



Listă de prețuri 2024 DIRECT

Utilaje și echipamente
pentru construcții



Valabil începând cu: 09.07.2024

Cuprins

SISTEME DE POMPARE



Masini de tencuit KOINE
Pagina 06



Consumabile si accesorii pentru masini de tencuit
Pagina 09



Masini pentru finisat tencuieli si gleturi mecanizate (umed)
Pagina 11



Pompe multifunctionale seria SMALL
Pagina 12



Pompe tencuiala traditionala seria STEP
Pagina 14



Pompa pentru mortar premix si traditional PRESTIGE
Pagina 16



Pompe sapa seria MOVER
Pagina 17



Pompa pentru beton BOOSTER
Pagina 19



Sistem mobil de distributie beton GERRIS 800
Pagina 22



MECBO
Pompe tractabile si stationare pentru beton
Pagina 24



Echipamente airless pentru zugravit
Pagina 30



Accesorii si consumabile pentru pompele airless
Pagina 33



Echipamente airless zugravit si gleturi PowrBeast / PowrTwin
Pagina 34



Echipamente airless zugravit si gleturi Hydra
Pagina 35



Pompe spuma poliuretunica
Pagina 36



Echipamente airless pentru trasat marcaje rutiere
Pagina 37



Pompe industriale pentru metal si lemn
Pagina 38



Pompe pentru gleturi tencuieli si decorative
Pagina 39



Pompe airless cu membrana pentru hidroizolatii si injectari
Pagina 41



Pompe pentru gleturi de nivelare si finisare/decorativa
Pagina 42



Accesorii si consumabile pompe tencuiala
Pagina 43

MICA MECANIZARE



Betoniere semi-automate
Pagina 45



Malaxoare planetare si continue
Pagina 46



Masini pentru taiat asfalt si beton
Pagina 47



Masini pentru taiat caramida si BCA
Pagina 48



Elicoptere pardoseala
Pagina 49



MARUZEN
Grup hidraulic si accesorii
Pagina 51



Maiuri compactoare
Pagina 52



Placi compactoare unidirectionale
Pagina 52



Placi compactoare reversibile
Pagina 53



Cilindri vibrocompactori
Pagina 54



Ghilotina pavele
Pagina 54



Echipamente pentru finisare gips carton
Pagina 55



Echipamente pentru slefuit, raschetat, polisat
Pagina 56



SILVA
Masini de taiat si indoit bare de otel
Pagina 60



Masini electrice de taiat gresie | faianta
Pagina 62



Echipamente diverse pentru taiere si ventuze ridicare
Pagina 63



Discuri diamantate
Pagina 64

Cuprins

COMPRESOARE



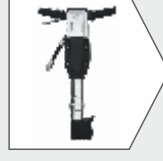
Motocompressoare MDVN
Pagina 66



Motocompressoare VRK
Pagina 67



Motocompressoare GOMMAIR
Pagina 67



Ciocane pneumatice silentioase
Pagina 68



Compresoare electrice cu surub
Pagina 69

GENERATOARE | MOTOPOMPE | TURNURI DE LUMINA



Generatoare de curent stationare insonorizate
Pagina 72



Turnuri de lumina
Pagina 75



Generatoare de curent portabile
Pagina 77



Generatoare sudura
Pagina 77



Generatoare pentru curent si sudura
Pagina 80



Generatoare de curent rezidentiale
Pagina 81



Aparataj electric
Pagina 82



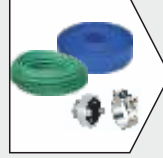
Pompe submersibile motor electric
Pagina 84



Motopompe motorizare KOSHIN
Pagina 85

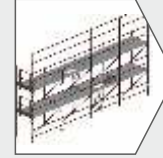


Motopompe motorizare HONDA
Pagina 86



Accesorii motopompe
Pagina 87

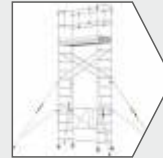
COFRAJE | SCHELE | SPRIJINIRI



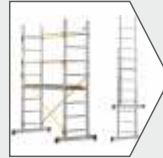
Schela clasica OMEGA
Pagina 89



Schela multidirectionala
Pagina 90



Schela mobila profesionala Protube
Pagina 91



Scari si schele profesionale
Pagina 94



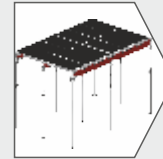
Sistem metalic de cofrare OPTIMO
Pagina 97



Sistem metalic de cofrare HALIFORM
Pagina 98



Sistem metalic modular cofrare ALUPLUS
Pagina 99



Sistem cofrare plansee tip dala/cu grinzi ALUDECK
Pagina 100



Panou galben
Pagina 101



Panou TEGO
Pagina 102



Grinda H20
Pagina 103



Masina de curatat panouri
Pagina 104



Accesorii pentru cofraje
Pagina 105



Popi metalici si trepiezi
Pagina 109



Sistem mobil EU2 Garduri
Pagina 110



Panouri sprijinire maluri
Pagina 111



Tubulatura evacuare deseuri Parapeti rutieri
Pagina 112

STATII MOBILE BETON & SAPA



Statii mobile
pentru sapa
Pagina 114



Silozuri orizontale
EUROSILO
Pagina 122



Silozuri verticale
Pagina 125

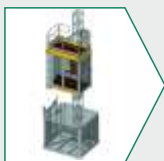


Statii mobile
pentru beton
Pagina 131

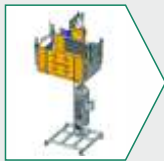


Statii pentru lapte
de var
Pagina 133

ACCES SI LUCRU LA INALTIME



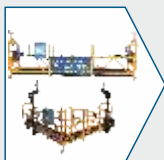
Ascensoare de santier
Pagina 135



Lifturi pentru marfa
si persoane
Pagina 140



Platforme
autoridicatoare
Pagina 146



Nacele pe cabluri
Pagina 149



Elevatoare
pentru materiale
de constructii
Pagina 154



Macarale turn
Pagina 158



Macarale
automontante
Pagina 166



Nacele foarfeca
Pagina 181



Nacele tip spider
Pagina 185



Nacele EuroSky
(telescopice)
Pagina 187



Nacele EuroSfilo
(telescopice articulate)
Pagina 200

SISTEME DE POMPARE



Masini de tencuit KOINE
Pagina 06



Consumabile si accesorii pentru masini de tencuit
Pagina 09



Masini pentru finisat tencuiei si gleturi mecanizate (umed)
Pagina 11



Pompe multifunctionale seria SMALL
Pagina 12



Pompe tencuiala traditionala seria STEP
Pagina 14



Pompa pentru mortar premix si traditional PRESTIGE
Pagina 16



Pompe sapa seria MOVER
Pagina 17



Pompa pentru beton BOOSTER
Pagina 19



Sistem mobil de distributie beton GERRIS 800
Pagina 22



MECBO

Pompe tractabile si stationare pentru beton
Pagina 24



Echipamente airless pentru zugravit
Pagina 30



Accesorii si consumabile pentru pompe airless
Pagina 33



Echipamente airless zugravit si gleturi PowrBeast / PowrTwin
Pagina 34



Echipamente airless zugravit si gleturi Hydra
Pagina 35



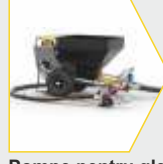
Pompe spuma poliuretunica
Pagina 36



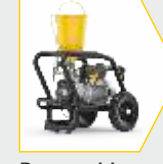
Echipamente airless pentru trasat marcaje rutiere
Pagina 37



Pompe industriale pentru metal si lemn
Pagina 38



Pompe pentru gleturi tencuiei si decorative
Pagina 39



Pompe airless cu membrana pentru hidroizolatii si injectari
Pagina 41



Pompe pentru gleturi de nivelare si finisare/decorativa
Pagina 42



Accesorii si consumabile pompe tencuiala
Pagina 43



Cod produs

Descriere produs

Pret Euro
(fara TVA)

8033679035600

NOU! Koine 3.1 monofazic pentru mortare, gleturi, ignifugări, injectări,

6.733

Nou! hidroizolanți

Utilaj echipat complet, gata de lucru

Debit material Dry: 7-17 l/min.

Debit material Wet: 2,3-17 l/min.

Motor electric 230V - 50 Hz, 3,4 kW

Compresor cu membrana 0,75kW 250 l/min.

Capacitate rezervor material 75 L

Distanță max. de pompare 25 m

Sistem hidraulic de mare eficiență, cu electropompă autoamorsanta Calpeda de dimensiuni generoase, capabilă de presiune de 4,5 bar, cu capac din inox și rotor din alamă.

Echipe standard: Stator și rotor Monoflex (violet) D5-2.5, racord direct pentru furtun material DN35 F, manometru material, panou de control cu inverter IMER A1, 6 viteze selectabile în modul Dry, reglarea progresivă a vitezei de pompare în modul Wet, afișaj interactiv cu coduri alfanumerice, compresor cu membrana IM250 integrat, electropompă Calpeda NGX2 autoamorsantă din oțel inoxidabil, sistem apă cu debitmetru și evacuare antigel, cablu electric de 20 m cu priză de 16 A, 20 m furtun apă Ø 19 mm, 16 m furtun aer Ø 13 mm, 15 m furtun material Ø 25 mm, pistol DN 25 pentru preamestec cu deflectoare, cutie de accesorii



Panou de control cu inverter și afișaj interactiv



Roți de dimensiuni mari (300 mm).



Compresor detasabil



Senzor de siguranță pentru grătar



8033679035402

NOU! Koine 3.1 Coat monofazic pentru mortare, gleturi, ignifugări,

8.591

Nou! injectări, hidroizolanți

Utilaj echipat complet, gata de lucru

Debit material Dry: 7-17 l/min.

Debit material Wet: 2,3-17 l/min.

Motor electric 230V - 50 Hz, 4,9 kW

Compresor cu membrana 2,2kW 400 l/min.

Capacitate rezervor material 75 L

Distanță max. de pompare 25 m

Sistem hidraulic de mare eficiență, cu electropompă autoamorsanta Calpeda de dimensiuni generoase, capabilă de presiune de 4,5 bar, cu capac din inox și rotor din alamă.

Echipe standard: Stator și rotor Monoflex (violet) D5-2.5, racord direct pentru furtun material DN35 F, manometru material, panou de control cu inverter IMER A1, 6 viteze selectabile în modul Dry, reglarea progresivă a vitezei de pompare în modul Wet, afișaj interactiv cu coduri alfanumerice, compresor cu piston Fini VKM 402, electropompă Calpeda NGX2 autoamorsantă din oțel inoxidabil, sistem apă cu debitmetru și evacuare antigel, cablu electric de 20 m cu priză de 16 A, 20 m furtun apă Ø 19 mm, 16 m furtun aer Ø 13 mm, 15 m furtun material Ø 25 mm, lance pentru finisare cu deflectoare + pistol DN 25, cutie de accesorii



Cod
produs

Descriere produs

Pret Euro
(fara TVA)

IM1106310 **NOU!** Koine 4 DUAL 230V/400V materiale pre-amestecate

7.875



Utilaj echipat complet, gata de lucru

Debit material 22 l/min.

Motor electric 5,5 kW 400V - 50Hz (32A) / 230V - 50Hz (16A) /
230V - 50Hz (32A).

Putere instalata 7,75 kW

Echipare standard:

Compresor electric cu membrana 250 l/min.

Cos tronconic cu camera de amestecare

Motoreductor malaxor si pompa apa

Gratar detasabil cu rupere a sacului

Manometru presiune la iesire material

Pompa apa autoamorsanta

Instalatie de apa cu fluxometru

4 roti (2 rotative din care 1 cu frana)

Stator si rotor D 6-3 orange

40m cablu 5x4mm

40m furtun apa

16m furtun aer

15m furtun material

Comenzi ergonomice si display cu leduri

Lance spritiuire

Deflectori Ø14mm -2 buc.

Burete spalare

Rascheta

Caseta accesorii

Viteză variabilă (6 trepte de viteză).

TEHNOLOGIA SMART LINK: mașina se configurează automat în funcție de sursa de alimentare disponibilă (monofazată sau trifazată) și de puterea electrică disponibilă (de la 3 la 8 kW).

Invertorul optimizează gestionarea motoarelor și permite gestionarea defecțiunilor sistemului electric și a blocurilor de material.

Interconexiune IoT pentru afișarea datelor mașinii pe un smartphone prin Bluetooth cu aplicația IMER CONNECT.

Autodiagnostic integrat, cu display TFT. Date de diagnosticare întotdeauna disponibile: consum/ore de funcționare/absorbție/starea pieselor mașinii.

3D - PRINTING READY: mașină gata de utilizare în sisteme de construcții cu imprimare 3D (C3DP).



**Pentru materiale pre-amestecate
(exclusiv la sac sau siloz)
pe baza de: var-ciment, ipsos,
izolatii**

**Motoare de clasa S1
pentru uz profesional
in mod continuu**

Masunile de tencuiala Imer se livreaza
echipate de
serie, complet, gata de functionare

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
------------	------------------	----------------------

8033679004309	Koine 3 monofazic cu inverter, materiale pre-amestecate	5.891
---------------	--	-------

Utilaj echipat complet, gata de lucru

Debit material: 8-11-14-17 l/min.

Motor electric 230V - 50 Hz, 3,4 kW

Pompa apa auto-amorsabila

Compresor cu membrana 250 l/min.

Echipare standard: Stator si rotor D5-2.5 Violet, 20m furtun apa, 16m furtun aer, 15m furtun material, 20m cablu electric cu stecher 16A, manometru presiune, lance cu deflector



IM1106306	Koine 35 EVO monofazic cu inverter, materiale pre-amestecate	6.950
-----------	---	-------

Utilaj complet echipat, gata de lucru

Debit material: 8-11-14-17 l/min.

Motor electric 230V-50Hz, 3,85 kW

Pompa apa auto-amorsabila

Compresor cu membrana 250 l/min.

Echipare standard: Stator si rotor D5-2.5 Violet, 15m furtun material Ø 25mm, 16m furtun aer Ø 13mm, 20m furtun apa, 20m cablu electric cu stecher 16A, manometru presiune, lance cu deflector

Intreaba de pretul promotional!



8033679037604	Koine 4 EVO trifazic, materiale pre-amestecate	6.570
---------------	---	-------

Utilaj echipat complet, gata de lucru

Debit material 22 l/min.

Motor electric 400V - 50 Hz, putere instalata 7,75 kW

Capacitate rezervor material 140 l

Pompa apa auto-amorsabila imbunatatita

Compresor cu membrana 0,75 kW - 250 l/min.

Echipare standard: Stator si rotor D 6-3, 40m furtun apa, 16m furtun aer, 15m furtun material, 40m cablu electric cu stecher 16A, manometru presiune, lance si deflectori Ø14mm -2 buc.



8033679004330	Koine 4 trifazic, materiale pre-amestecate	7.127
---------------	---	-------

Utilaj echipat complet, gata de lucru

Debit material 22 l/min.

Motor electric 400V - 50 Hz, 5,5 kW, putere instalata 7,75 kW

Capacitate rezervor material 110 l

Pompa apa auto-amorsabila

Compresor cu membrana 250 l/min.

Echipare standard: Stator si rotor D 6-3, 40m furtun apa, 16m furtun aer, 15m furtun material, 40m cablu electric cu stecher 16A, manometru presiune, lance si deflectori Ø14mm -2 buc.

Intreaba de pretul promotional!



8033679037406	Koine 4 Hi-Flow , sapa autonivelanta, chituiuri	7.969
---------------	--	-------

Utilaj echipat complet, gata de lucru








Debit material 80 l/min.

Motor electric 400V - 50 Hz, 6,8 kW

Pompa apa auto-amorsabila

Echipare standard: Stator si rotor R8-1.5, 40m furtun apa, 10m furtun material



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)	
IM1107103	Kit curatire furtun material Ø 25mm	33,9	
IM1107087	Kit curatire furtun material Ø 35mm	41,0	
IM1107091	Kit autonivelante pentru Koine 4/5 Include: 1 comanda electrica prin cablu de la distanta 16 m 1 Rotor D8-1,5 ECO (cod 1107031) 1 Stator D8- 1,5 (cod 1107028) 1 mixer pentru materiale autonivelante	740	
Kit tencuieli termoizolante pentru Koine 4 / 5			
IM1107020	Stator D 6-3 Orange - 22 L/min.	48,1	
IM1107163	Rotor D 6-3 cu pin	99,5	
IM1107541	Mixer pentru tencuieli izolante Koine 4 / Koine 5	132	
IM1107517	Mixer turbo pentru Koine 3, 35, 4, 5	617	
Kit pentru materiale usoare pentru Koine 4 / 5			
IM1107028	Stator D 8-1.5 Galben - 36 L/min.	84,6	
IM1107029	Rotor D 8-1.5 cu pin Galben	99,5	
IM1107541	Mixer pentru tencuieli izolante Koine 4 / Koine 5	132	
IM1107517	Mixer turbo pentru Koine 3, 35, 4, 5	617	
Kit tencuieli termoizolante pentru Koine 3			
IM1107084	Stator Eco Star Violet 8-15	84,6	
IM1107162	Rotor Eco Star cu pin	99,5	
IM1107100	Mixer standard pentru Koine 3	210	
IM1107517	Mixer turbo pentru Koine 3, 35, 4, 5	617	
Bureti de curatire furtun SET 10 BUC			
IM1107519	10-buc bureti Ø 30 mm pentru curatire furtun Ø 25 mm	14,3	
IM1107520	10-buc bureti Ø 50 mm pentru curatire furtun Ø 35 mm	51,7	
IM1107521	10-buc bureti Ø 60 mm pentru curatire furtun Ø 50 mm	76,6	
IM1107522	10-buc bureti Ø 70 mm pentru curatire furtun Ø 60 mm	90,9	
Deflectori pentru lance - Koine 3/4/5			
IM1107551	10-buc: Deflectori Ø 10 mm (duze) pentru tencuiala preamestec	44,5	
IM1107552	10-buc: Deflectori Ø 12 mm (duze) pentru tencuiala preamestec	44,5	
IM1107553	10-buc: Deflectori Ø 14 mm (duze) pentru tencuiala preamestec	44,5	
IM1107554	10-buc: Deflectori Ø 16 mm (duze) pentru tencuiala preamestec	44,5	

Statoare si rotoare pt Koine 4/5 – mortar preamestec

Rata efectiva de transfer litri / min. cu pompa la 400 rpm

- IM1107020 Stator D 6-3 Portocaliu - 21 l/min.
- IM1107021 Rotor D 6-3

Intreaba de pretul promotional!

48,1
64,7



- IM1107040 Stator D 5-2.5 Gri 25 l/min. cu pin anti-rotire
- IM1107023 Rotor D 5-2.5 Gri
- IM1107041 Stator D 7-2.5 Alb - 28 l/min. cu pin anti-rotire
- IM1107025 Rotor D 7- 2.5 Alb
- IM1107042 Stator D 8-2 Negru cu pin - 34 l/min. cu pin anti-rotire
- IM1107027 Rotor D 8-2 Negru

49,8
64,7
49,8
64,7
49,8
64,7

Statoare si rotoare pt Koine 3/35 – mortar preamestec

- IM1107084 Stator VIOLET D5-25 8-15 l/min. cu strangere
- IM1107085 Rotor VIOLET D5-25
- IM1107038 Stator MONOFLEX Violet D5-25
- IM1107039 Rotor MONOFLEX Violet D5-25

84,6
86,2
53,1
59,7



- IM1107540 Lance aplicare, completa cu deflector de Ø 14 mm
- IM1107549 Lance pentru aplicare materiale ignifuge (lungime 1,43 m)

134
147

- IM1107525 15 m furtun material Ø 25 mm, cuplaj rapid
- IM1107526 10 m furtun material Ø 25 mm, cuplaj rapid
- IM1107527 5 m furtun material Ø 25 mm, cuplaj rapid
- IM1107528 10 m furtun material Ø 35 mm, cuplaj rapid
- IM1107530 5 m furtun aer Ø 13 mm, cuplaj Geka
- IM1107531 10 m furtun aer Ø 13 mm, cuplaj Geka
- IM1107532 16 m furtun aer Ø 13 mm, cuplaj Geka

273
228
186
310
30,8
49,6
65,0

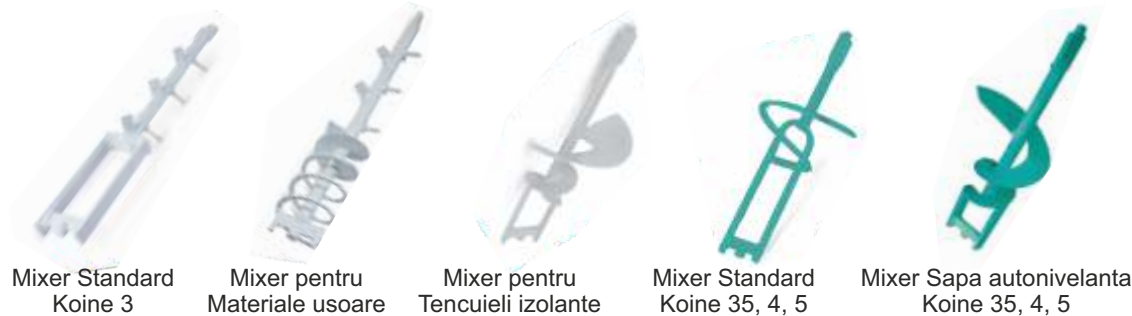


- IM1107100 Koine 3 mixer standard
- IM1107590 Koine 3 mixer pentru materiale usoare
- IM1107541 Koine 35, 4, 5 mixer pentru tencuieli izolante
- IM1107542 Koine 35, 4, 5 mixer standard
- IM1107597 Koine 35, 4, 5 mixer pentru sapa autonivelanta
- IM1107517 Koine 35, 3, 4, 5 turbo mixer - compatibil doar cu rotor IM1107163

210
237
132
71,3
174
617



Turbo Mixer Koine 35, 3, 4, 5



Mixer Standard Koine 3

Mixer pentru Materiale usoare

Mixer pentru Tencuieli izolante

Mixer Standard Koine 35, 4, 5

Mixer Sapa autonivelanta Koine 35, 4, 5



- IM1107591 Extensie cuva material +20l

342

- IM3223347 Tija curatare camera de amestec pentru Koine 4, 35
- IM3224916 Tija curatare camera de amestec pentru Koine 3
- IM3223349 Paleta curatare camera de amestec pentru Koine 4, 35, 3

69,0
48,3
43,7



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
IM1107500	Capac transfer din siloz la masina de tencuit Koine 4	896
IM1107490	Capac transfer din siloz supradimensionat XXL la masina de tencuit Koine 4	1.591
IM1107524	Furtun material 12,5 m lungime DN 50 mm, cuplaj Storz / Storz	239
IM1107538	Furtun material 20 m lungime DN 50 m, cuplaj Storz / Storz	911
IM1107523	Cablu pentru senzor nivel 3x1, 42V, 50m lungime, include conectori	156



8033679030704 **Storm Plus** - Sistem transport siloz, motor 400V - 7,5kW - 14A 9.913

Debit aer compresor 120 m³/h, presiune 3,8 bar

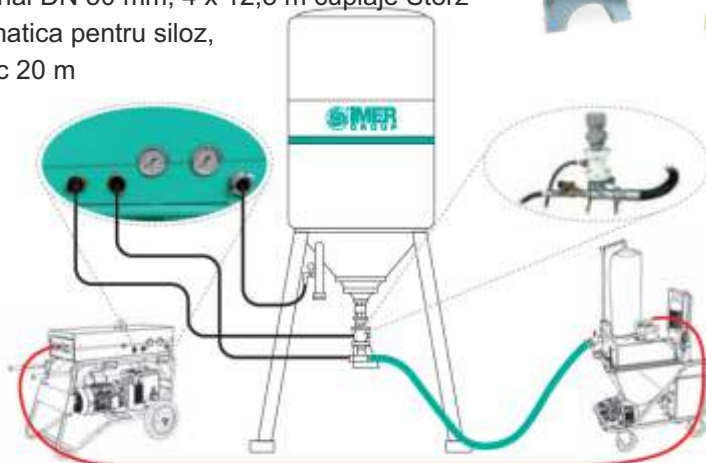
Debit material 2.000 kg/h

Distanța maximă pompare 150m

Dimensiuni: LxIxH 1.150x765x956 mm

Greutate: 245 kg

Include: Sonda mixer, cablu pentru senzor nivel 50 m
Furtun material DN 50 mm, 4 x 12,5 m cuplaje Storz
Valva pneumatică pentru siloz,
cablu electric 20 m



8033679024901 **SPEEDY** - Masina de finisat umed pentru tencuieli si gleturi mecanizate 1.659

Putere instalată 0,8 kW, 230V, 50 Hz

Diametru paleta slefuire 370 mm

Viteza rotație disc 100 rpm

Greutate slefuitor 6 kg, greutate unitate 15 kg

Rezervor apă 3l inclus

Clasa izolare 1, izolare unitate IP44

Se livrează standard cu burete slefuire grosier



Accesorii - Bureți slefuire cu prindere rapidă prin șcai

IM1107108 Burete slefuire grosier / mediu (maro)

IM1107107 Burete slefuire fin (bleu)

IM1107106 Disc plastic pentru tencuieli brute (negru)



14,6

14,6

23,6



Cutie din plastic pentru transport



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
------------	------------------	----------------------

8033679032715	Small 50 EVO pompa cu snec , versiune standard fara accesorii	4.534
---------------	--	-------

Debit material 0,8-14 l/min., granulometrie max. 6 mm,
Echipament multifunctional care se utilizeaza cu unul din urmatoarele kit-uri:

Kit pentru tencuiala traditionala sau preamestecata

8033679002220	Sita vibranta 230V 50 Hz	834
---------------	--------------------------	-----

8033679002213	Compresor cu membrana 230V 50Hz	1.499
---------------	---------------------------------	-------

IM1107005	Kit compus din:	495
-----------	-----------------	-----

Lance aplicare mortare traditionale sau preamestec
15 m furtun pentru material Ø 25 mm cuplari rapide
16 m furtun aer Ø 13 mm cu cuplari Geka
Lance curatire si burete Ø 30 mm
Deflector Ø 10 - 14 mm pentru mortar preamestec
Deflector Ø 12 mm pentru mortar traditional



Kit pentru gleturi

8033679002213	Compresor cu membrana 230V 50Hz	1.499
---------------	---------------------------------	-------

IM1107005	Kit compus din:	495
-----------	-----------------	-----

Lance aplicare mortare traditionale sau preamestec
15 m furtun pentru material Ø 25 mm cuplari rapide
16 m furtun aer Ø 13 mm cu cuplari Geka
Lance curatire si burete Ø 30 mm
Deflector Ø 10 - 14 mm pentru mortar preamestec
Deflector Ø 12 mm pentru mortar traditional



1107543
Compresor
cu membrana

Kit pentru injectare mortare

8033679002220	Sita vibranta 230V 50 Hz	834
---------------	--------------------------	-----

IM1108005	Kit compus din:	1.509
-----------	-----------------	-------

Lance pentru injectare, chituire rosturi, vopsire
Manometru si comutator de presiune
5+10 m furtun pentru material Ø 25 mm cuplari rapide
Lance curatire si burete Ø 30 mm
Deflector cu conector furtun Ø 16 mm



8033679002220
Sita vibranta

Kit pentru zugraveli decorative

8033679002220	Sita vibranta 230V 50 Hz	834
---------------	--------------------------	-----

8033679024314	Compresor cu piston 230V 50Hz	1.760
---------------	-------------------------------	-------

IM1107009	Kit compus din:	682
-----------	-----------------	-----

Lance pentru vopsire cu deflector Ø 5 - Ø 6 mm
Reductie pentru furtun de la Ø 25 la Ø 19
10 m furtun material Ø 19 mm cuplari rapide
16 m furtun aer Ø 13 mm cu cuplari Geka
Lance curatire si burete Ø 23 mm



Kit pentru chituire rosturi

IM1107010	Kit compus din:	803
-----------	-----------------	-----

Lance pentru curatire (sablare), injectare, chituire rosturi, vopsire
Deflector Ø5 - Ø6 - Ø8 - Ø12 mm
Deflector cu conector furtun Ø 16 mm
10+5 m furtun material Ø 25 mm cu cuplari rapide
16 m furtun aer Ø 13 mm cu cuplari Geka



IM1106052 **Small S50 Airless** Pompa cu snec de inalta presiune pentru aplicare airless 7.980

Debit material: 8,5 l/min.; presiune 0 - 120 bar (nu necesita compresor)
 Putere instalata 2,2 kW - 230V; amperaj 9,5 A
 Lungime pompare 30 m; capacitate bena 50 l
 Greutate echipament 70 kg; dimensiuni 1.336x504x682 mm
 Echipare standard: pistol AG19, kit duze, kit curatare pistol si duze, filtru alb si verde, 20m furtun airless 1/2"; manometru, rotor si stator 4N 13S 120bar, comanda electrica cablu 15m ; cablu electric 20m, trusa de scule integrata



IM1107540 Lance aplicare mortar preamestec cu deflector Ø 14 134

IM1107011 Lance pentru injectare, chituire rosturi, vopsire 391

IM1107549 Prelungitor lance, lungime 1,43 m 147

8033679002220 **Sita vibranta 230V / 50 Hz** 834

IM1107662 Manometru 216

IM1108007 Kit masura reglaj - control presiune, pentru injectari 640

IM1107513 Capac pentru cuva 192

8033679002213 **Compresor cu membrana 230V / 50Hz 250 l/min.** 1.499

8033679024314 Compresor cu piston 400l/min. 230V / 50Hz 1.760

IM1108009 16 m extensie la comanda electrica prin cablu 158

IM1108008 16 m comanda electrica prin cablu 135

IM1107525 15 m furtun material Ø 25 mm cu cuplari rapide 273

IM1107526 10 m furtun material Ø 25 mm cu cuplari rapide 228

IM1107527 5 m furtun material Ø 25 cu cuplari rapide 186

IM1107529 10 m furtun material Ø 19 mm cu cuplari rapide 212

IM1107530 5 m furtun aer Ø 13 mm cu cuplari Geka 30,8

IM1107531 10 m furtun aer Ø 13 mm cu cuplari Geka 49,6

IM1107532 16 m furtun aer Ø 13 mm cu cuplari Geka 65,0

IM1107570 Cuplaj tip profil "U" de otel pt furtun Ø 25 85,1

IM1107030 Stator D 8-1.5 Verde cu strangere 84,6

IM1107031 Rotor D 8-1.5 Verde 86,3

IM1107032 Stator D4 - 1/2 Verde deschis cu strangere 103

IM1107033 Rotor D4 86,3

Deflectori pentru chituire, vopsire

IM1107561 3-buc Deflectori Ø 5 mm otel 71,3

IM1107562 3-buc Deflectori Ø 6 mm otel 71,3

IM1107563 3-buc Deflectori Ø 8 mm otel 71,3

IM1107564 3-buc Deflectori Ø 12 mm otel 71,3

Deflector pentru injectare si netezire fara compresor

IM1107567 Kit cu 1 deflector + 5 conectori furtun Ø 16 mm + 5 conectori furtun Ø 13 mm 62,5



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
------------	------------------	----------------------

8033679004354	Step 120 motor monofazic 230V / 50 Hz - standard	8.392
---------------	---	-------

8033679004361	Step 120 motor trifazic 400V / 50 Hz - standard	8.537
---------------	--	-------

Utilaj complet echipat, gata de lucru, include: Motor electric 230V/400-50Hz, putere 2,2/4,8kW, compresor cu membrana 250L-310L/min, gratar cu vibrator 30m furtun material diam. 35mm, 31m furtun aer diam. 13mm, lance tencuiala



8033679021016	Step 120 GR-M monofazic 230V-50Hz – cu malaxor si tractabila	14.628
---------------	---	--------

8033679030308	Step 120 GR-M trifazic 400V-50Hz – cu malaxor si tractabila	12.288
---------------	--	--------

Utilaj complet echipat, gata de lucru, include: Motor electric 230V/400-50Hz, putere 2,2/4,8kW, compresor cu membrana 250L-310L/min, gratar cu vibrator kit tractare auto, malaxor planetar cu descarcare inferioara 30m furtun material diam. 35mm, 31m furtun aer diam. 13mm, lance tencuiala



8033679013240	Step 120 A trifazic Pompa cu snec pentru transport sapa gata-preparata fluida	10.076
---------------	--	--------

Utilaj complet echipat, gata de lucru, include: Motor electric 400V-50Hz, putere 7,5kW, gratar cu vibrator, 35m furtun material diam. 50mm



Intreaba de pretul promotional!



Step 120 + Spin 30

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
IM1107110	Stator IM 25L pentru mortare traditionale si preamestec cu strangere	193
IM1107111	Rotor IM 25L pentru mortare traditionale si preamestec	244
IM1107081	Stator 60.12 pentru produse autonivelante - Step 120A	390
IM1107083	Rotor 60.12 pentru produse autonivelante - Step 120A	539
8033679016357	Malaxor monofazic pentru STEP 120	2.634
8033679016364	Malaxor trifazic pentru STEP 120	2.522
IM1107577	Lance aplicare Step 120 pentru mortare traditionale si preamestec	192
IM1107574	Comanda electrica cu 37 m cablu electric	276
IM1107569	Gratar produse preamestec	311
IM1107594	Kit injectie pentru Step 120 (230V/400V) include:	1.895
	Manometru si comutator presiune	
	Lance aplicare si deflector Ø16	
	5 m furtun pentru material Ø25 cu cuplaj rapid	
	Lance curatire si burete curatire furtun Ø25	
	5 m furtun pentru material cu cuplaje Ø25 Ø35	
	Comanda electrica prin cablu de 16 m	
	Extensie la comanda electrica (15 m)	
IM0004849	Kit tencuiala pentru Step 120A include:	2.980
	Stator + rotor IM25L	
	20m Furtun material Ø35mm	
	2 x 16m Furtun pentru aer Ø13mm	
	Lance pentru material	
	Compresor electric 400l/min., 230V	
IM1107533	10 m furtun material Ø50 cu cuplare rapida	548
IM1107534	20 m furtun material Ø50 cu cuplare rapida	847
IM1107075	20 m furtun material Ø35 cu cuplaje rapide T50/M35	564
IM1107557	5-buc Deflector Ø 10 mm, din poliuretan (IMER) pentru material traditional	92,0
IM1107558	5-buc Deflector Ø 12 mm, din poliuretan (IMER) pentru material traditional	92,0
IM1107559	5-buc Deflector Ø 14 mm, din poliuretan (IMER) pentru material traditional	92,0
IM1107560	5-buc Deflector Ø 16 mm, din poliuretan (IMER) pentru material traditional	92,0



IM1106430	Prestige Eco T pompa pentru mortare traditionale si preamestec	30.180
-----------	---	--------

Echipare standard:

Motor KUBOTA 15,8 kW

Granulometrie max. 6 mm (2L6)

Debit material variabil: 0 - 60 l/min.

Compresor cu piston 400 l/min, 2 bar.

Eco T Power sistem electronic de control al debitului de material

Rotor si stator 2L6

Malaxor de capacitate mare 180 l, descarcare hidraulica cu sistem de reducere a prafului in timpul malaxarii materialului

Kit tractare cu lumini si frana de parcare, panou de control cu sistem anti shock

Furtun aer: 16+20 m Ø 13 mm

Furtun material: 10+20 m Ø 35 mm + 5 m Ø 25 mm

2 bureti pentru spalare

1 suport sustinere furtun

Sistem hidraulic cu debit variabil

Comanda Start / Stop

Cutie din metal pentru accesorii



Optionale

IM1107077	Stator 2 L 6 pentru materiale preamestecate	108
-----------	---	-----

Culoare: Galben

Granulometrie max.: 6 mm; Presiune de lucru 30 bar

IM1107078	Rotor 2 L 6	174
-----------	-------------	-----

IM1107110	Stator IM 25L pentru mortar traditional si preamestecat	192
-----------	---	-----

Culoare: Albastru

Granulometrie: 8 mm

Presiune de lucru: 15 bar

IM1107111	Rotor IM 25L pentru mortar traditional si preamestecat	244
-----------	--	-----

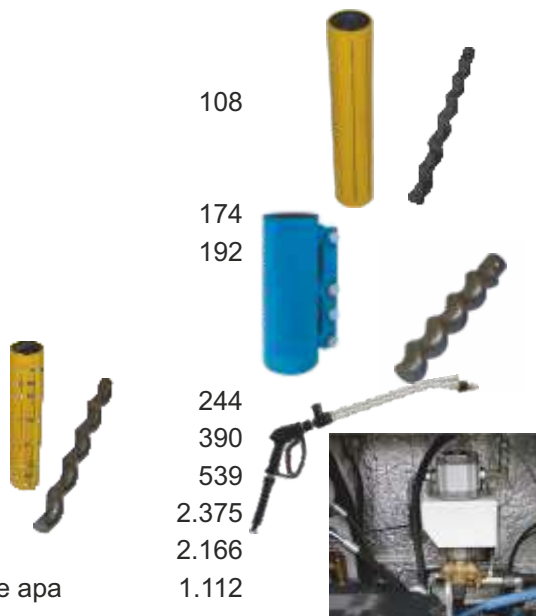
IM1107081	Stator 60.12 pentru sape autonivelante	390
-----------	--	-----

IM1107083	Rotor 60.12 pentru sape autonivelante	539
-----------	---------------------------------------	-----

IM1107670	NOU Kit conexiune cloud 4.0 pentru Booster si Prestige	2.375
-----------	---	-------

IM1107208	Pompa apa de inalta presiune pentru curatare utilaj	2.166
-----------	---	-------

IM1107209	Apometru electronic pentru ajustarea rapida si usoara a cantitatii de apa	1.112
-----------	---	-------



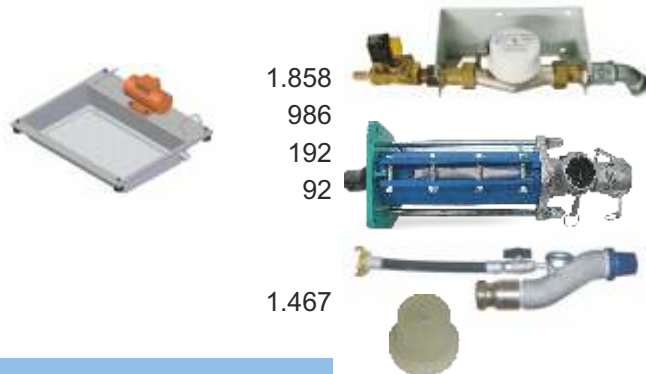
Kit mortar traditional si preamestecat

IM1107036	Grilaj cu vibrare	1.858
-----------	-------------------	-------

IM1107149	Unitate de pompare Im 25	986
-----------	--------------------------	-----

IM1107577	Pistol pentru mortar traditional si preamestecat	192
-----------	--	-----

IM1107560	Kit din 5 duze Ø 16 mm	92
-----------	------------------------	----



Kit sapa autonivelanta

IM1107090	Unitate de pompare 60.12 pentru sape autonivelante	1.467
-----------	--	-------

Exclusiv pentru Silent 300

IM1107201	Stator 2L8 pentru betoane, mortare, sape cu granulometrie max. 15mm	524
-----------	---	-----

IM1107112	Rotor 2L8 pentru betoane, mortare, sape cu granulometrie max. 15mm	827
-----------	--	-----

Cod produs Descriere produs Pret Euro (fara TVA)

Motor diesel Yanmar 47 cp: utilaj complet echipat gata de functionare, include trepied pentru descarcare material, furtun lungime 40m diam. 60mm, **include compresor aer**, roti cu anvelope rutiere, carcasa insonorizata, trusa scule



IM1106225 **Mover 270 DB EVO** Pompa diesel pentru sapa cu paleta incarcare 54.100

8033679028800 **Mover 270 DBR EVO** Pompa diesel pentru sapa cu paleta incarcare, remorcabila 51.363



IM1106224 **Mover 270 DBR EVO WT** Pompa diesel pentru sapa, tractabila, fara furtunuri, remorcabila la cerere

Motor Yanmar 35 kW Stage V

IM1106400 **Mover 270 DB EVO T5** Pompa diesel pentru sapa cu paleta incarcare 49.120

IM1106402 **Mover 270 DBR EVO T5** Pompa diesel pentru sapa cu paleta incarcare, remorcabila 51.362

IM1106404 **Mover 270 DR EVO T5** la cerere

IM1106405 **Mover 270 DR EVO WT T5** la cerere

IM1106401 **Mover 270 DB EVO WT T5** la cerere

IM1106403 **Mover 270 DBR EVO WT T5** la cerere



Motor electric: utilaj complet echipat gata de functionare, include trepied pentru descarcare material, lungime furtun 30 (pentru Mover 190) / 40m (pentru Mover 270), diam. 60mm roti cu anvelope non-rutiere, carcasa insonorizata, trusa scule, nu include compresor aer



Monofazat 230V / 50 Hz, 2,2 kW

8033679032401 **Mover 190 EB EVO** Pompa electrica pentru sapa cu paleta incarcare 16.772

Trifazat 400V-50Hz, 5,5kW

8033679013028 **Mover 270 E** Pompa electrica pentru sapa 16.259

8033679013011 **Mover 270 EB** Pompa electrica pentru sapa cu paleta incarcare 18.729



Motocompresor fabricat de Rotair in Italia pentru pompele **Mover** cu motor electric la pagina



Intreaba de pretul promotional!



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
IM1107047	Lopata incarcare cu troliu Mover 270 db/dbr EVO	2.679
IM1107057	Lopata incarcare cu troliu Mover 190/270 eb	2.679
IM1107639	NOU Imer View kit conexiune cloud pentru Mover EVO	1.145
IM1107169	Sistem automat pentru lubrifiere pentru Mover 270 EVO	1.348
IM1107095	Sistem automat pentru lubrifiere pentru Mover 190e si 270e	1.464
IM1107168	Kit spalare cu presiune pentru Mover 270 EVO	la cerere
IM1107059	Camasa interioara pentru rezervorul de material pentru Mover 190e	533
IM1107060	Camasa interioara pentru rezervorul de material pentru Mover 270e si 270d	769
IM1107212	Camasa interioara pentru rezervorul de material pentru Mover 270 EVO	703
IM1107061	Kit palete mixare pentru rezervor material pentru Mover 190e	373
IM1107062	Kit palete mixare pentru rezervor material pentru Mover 270e si 270d	414
IM1107150	Kit palete mixare tip GOLD pentru Mover 270e si 270d	501
IM1107157	Kit inel pentru tractare pentru Mover 190	135
IM1107068	Kit inel pentru tractare pentru Mover 270	150
IM1107003	Conector conic pentru conexiune Perrot pentru Mover 190e, 190d, 270e, 270d	469
IM1107599	Conexiune Y Camlock pentru suplimentare cu aer pentru toate tipurile de Mover	526
IM1107600	Conexiune Y Perrot pentru suplimentare cu aer pentru toate tipurile de Mover	633
IM1107533	10 m furtun Ø 50mm cuplaje rapide	548
IM1107534	20 m furtun Ø 50mm cuplaje rapide	846
IM1107535	10 m furtun Ø 60mm cuplaje rapide	715
IM1107536	20 m furtun Ø 60mm cuplaje rapide	1.101
IM1107096	10 m furtun material 65x84, 10 bar Ø 65mm cuplaj Perrot	685
IM1107097	20 m furtun material 65x84, 10 bar Ø 65mm cuplaje Perrot	1.073
IM1107098	13.30 m furtun material 60x79, 10 bar Ø 60 mm cuplaj filetat	815
IM1107155	Kit cuplaje Perrot	533
IM1107167	Kit cuplaje filetate	591
IM1107166	Kit cuplaje rapide	114
IM1107521	Kit 10 buc. burete curatare Ø 60mm pentru furtun Ø 50mm	76,6
IM1107522	Kit 10 buc. burete curatare Ø 70mm pentru furtun Ø 60mm	90,9

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
------------	------------------	----------------------

8033679013202	Booster 15 (doar pompa)	49.553
---------------	--------------------------------	--------



8033679013219	Booster 15 R remorcabila (doar pompa)	53.963
---------------	--	--------

Pompa mobila beton
 Motor diesel 28 cp
 Debit 2-15 m³/h
 Granulometrie max. 25 mm
 Presiune de pompare 70 bar
 Capacitate bena 250 l



IM1106123	Buc Kit pompare beton	3.692
-----------	------------------------------	-------

- 7 Conducte otel DN 4" , L=3MT tip VICTAULIC
- 1 Furtun cauciuc 4" , L.3MT VICTAULIC-FREE
- 2 Coturi otel DN 4" R=250/90° tip VICTAULIC
- 2 Coturi otel DN 4" R=250/45° tip VICTAULIC
- 12 Cuplaje VICTAULIC DN 4"
- 15 Garnituri pt cuplaje VICTAULIC DN 4"
- 2 Mingi de curatare furtun diam.100 (4")
- 1 Cos recuperare minge curatare DN 4"
- 1 Scule de mana
- 1 Pompa manuala de gresare



IM1106124	Buc Kit torcretare (Spritz Beton)	3.986
-----------	--	-------

- 2 Furtunuri cauciuc diam. 50 L.10MT VICTAULIC 2" - VICTAULIC 2"
- 1 Furtun cauciuc diam. 50 L.10MT VICTAULIC 2" - CAM DN 50
- 1 Sita cu ochiuri de 15 mm
- 1 Lance SPRITZ BETON DN50 cu cuplaj GEKA 3/4" pt aer
- 1 Cos reductie DN 100(4") - DN 50(2") VICTAULIC L=1000MM
- 1 Scule de mana
- 1 Suport agatare furtun
- 1 Pompa manuala de gresare
- 2 Mingi de burete pt curatare furtun diam.50
- 1 Cuplaje VICTAULIC DN 4"
- 2 Garnituri pentru cuplaje VICTAULIC DN 4"
- 3 Cuplaje VICTAULIC DN 2"
- 6 Garnituri pentru cuplaje VICTAULIC DN 2"
- 1 Garnitura pentru cuplaj CAM DN 50



IM1107172	Kit aditivare	5.329
-----------	----------------------	-------

Rotor si Stator 3/4"
 4m furtun pentru conectarea rezervorului de aditivare
 Lance ID 50 cuplaje Geka 3/4" si conector pentru aditiv
 Panou de control cu debit aditivare manual / automat
 (proportional cu cimentul pompat)



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
IM1107170	Kit gresare automata	1.348
IM1107670	NOU Kit conexiune cloud 4.0 pentru Booster si Prestige	2.375
IM1107171	Kit curatire cu jet de apa	2.229
IM1107196	Extensie pentru bena 380 l (cauciuc)	291
IM1107197	Extensie pentru bena 500 l (metal)	784
IM1107192	Lance pentru torcretare cu aditivare, 3 cuplaje: 50mm pentru material 3/4" Geka pentru aer, 3/4" pentru aditiv	870
IM1106250	Lance pentru torcretare, 2 cuplaje: 50mm pentru material, 3/4" Geka pentru aer	359
IM1107174	Conducta otel DN 4", L=3MT tip VICTAULIC	184
IM1107175	Conducta otel DN 4", L=1MT tip VICTAULIC	107
IM1107176	Cot otel DN 4", R=250/ 90° tip VICTAULIC	115
IM1107177	Cot otel DN 4", R=250/ 45° tip VICTAULIC	99,1
IM1107178	Cot otel 90° pentru admisie DN4"	505
IM1107187	Reductie con de la DN 100(4") la DN 50(2") VICTAULIC lungime 1m	268
IM1107191	Reductie con de la DN 100(4") la DN75(3¼") VICTAULIC lungime 1m	234
IM1107185	Furtun cauciuc diam.100mm, L. 3m capete VICTAULIC4"-VICTAULIC4"	641
IM1107186	Furtun cauciuc diam.100mm L. 3m capete VICTAULIC4"-liber	537
IM1107190	Furtun cauciuc diam.75mm, L.10m VICTAULIC 3¼"+VICTAULIC 3¼"	1.796
IM1107188	Furtun cauciuc diam. 50mm, L.10m VICTAULIC 2" - VICTAULIC 2"	697
IM1107189	Furtun cauciuc diam. 50mm, L.10m VICTAULIC 2" - CAM DN 50	881
IM1107183	Minge burete pentru curatare tubulatura diam.100mm (4")	33,9
IM1107195	Minge burete pentru curatare tubulatura diam.75mm (3¼")	30,3
IM1107184	Cos pentru recuperare minge burete DN 4"	101
IM1107179	Cuplaje tip VICTAULIC DN 4"	78,6
IM1107180	KIT 5 buc. garnituri pentru cuplaje VICTAULIC DN 4"	32,5
IM1107193	Cuplaje tip VICTAULIC DN 3¼"	73,2
IM1107194	KIT 5 buc. garnituri pentru cuplaje VICTAULIC DN 3¼"	29,1
IM1107181	Cuplaje tip VICTAULIC DN 2"	68,9
IM1107182	KIT 5 buc. garnituri pentru cuplaje VICTAULIC DN 2"	28,5

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
BP050T002	NOU! Pompa de beton BOOSTER 50 stage V E	83.650
	<p>(Nou!) Echipare standard:</p> <ul style="list-style-type: none"> Motor diesel răcit cu lichid - Yanmar / Kubota Malaxor cu ax agitator Grila malaxor cu vibrator electric 12V Sistem hidraulic cu flux liber Grup de pompare cu supapă „S” Colector de livrare Victaulic 6 "(Ø 150 mm) Panou de control ANTI-SOC Contor orar Telecomanda prin cablu cu 4 functii Trusă de scule pentru înlocuirea pistoanelor de pompare Pompa de ungere manuala Axa cu roti Bara de tracțiune reglabilă neomologata pentru circulație rutieră 	
		
IM1107700	Imer View Kit (Industry 4.0)	2.889
	<ul style="list-style-type: none"> Unitate de control GPS-GSM cu antenă integrată si senzor de presiune Acces la tabloul de bord web și stocare în cloud 5 ani de trafic de date inclus Instalare pre-livrare inclusă 	
IM1107701	Kit pompare beton	4.900
	<ul style="list-style-type: none"> 7 x Conducta de otel DN 5 "(diam 125mm) L = 3MT (HB 400) 1 x Furtun cauciuc 5 "L.3MT (diam 125mm) Terminalul B 2 x Cot oțel DN 5 "R = 275/90° 2 x Cot oțel DN 5 "R = 275/45° 12 x Articulație fixă pârghie DN 5 " 12 x Garnituri pentru cuplaje DN 5" 1 x Minge de curatare pentru furtun diam 150/200 1 x Coș pentru colectarea bureților DN 5" 1 x Reductie 6"-5" (150-125) 1 x Racord DN 6 "(150) 1 x Garnitura pentru cuplaje DN 6"(150) 	
	Accesorii optionale	
1107001	REMOTE CONTROL KIT	2.017
1107702	STEEL PIPE DN 5" L=3MT	246
1107707	RUBBER HOSE DIAM. 125 MM L.3MT 5" (double collar)	702
1107703	STEEL PIPE DN 5" L=1MT	98,0
1107718	RUBBER HOSE DIAM. 125 MM L.3MT 5" (free outlet)	690
1107724	RUBBER HOSE DIAM. 125 MM L.1MT 5" (free outlet)	230
1107704	STEEL BEND DN 5" R=500/90°	315
1107705	STEEL BEND DN 5" R=500/45°	239
1107726	90° 6" BEND WITH BALL STOPPER	580
1107714	ADJUSTABLE LEVER JOINT DN 6"	115
1107725	KIT N° 5 SEALS FOR JOINT DN 6"	45,0
1107716	OUTPUT REDUCTION 6"-5" (150 mm to 125 mm)	438
1107706	FIXED LEVER JOINT DN 5"	76,0

IM1128754 **NOU!** Gerris 800 - Sistem mobil de distribuire beton

La cerere



Inaltime max. 11,20 m

Arie max. 7,80 m

Adancime turnare: 5 m

Granulometrie max. 25 mm

Motor endotermic Honda pe benzina GX390 8,2 kW / 3.600 rpm

Motor electric auxiliar 230 V / 2,2 kW

Baterie 12 V/95 C5 Ah

Panta max. 18°

Rotirea turelei 355°

Dimensiuni la transport L x l x h (m): 4,90 x 0,80 x 2 Greutate: 2.500 kg (cel mai usor din clasa sa)

Echipare standard:

Pompa hidraulica cu motor Honda pe benzina GX390 - 8,2 kW

Pompa hidraulica auxiliara cu motor electric 230V/50Hz - 2,2 kW

Pompă hidraulică manuală de urgență

Telecomanda fara fir cu display iluminat

Două baterii reîncărcabile cu litiu pentru telecomandă

Încărcător de baterie cu litiu integrat pe mașină

Încărcător de baterie de întreținere de 12 V instalat pe mașină

Panoul de control al mașinii

Contor electronic de ore

Autodiagnosticare și raportare anomalii de utilizare

Semnalizarea acustică a mișcării și a condițiilor anormale

Motoare de tracțiune cu două viteze

Șenile din cauciuc, extensibile hidraulic de la 787 – 1.050 mm

Stabilizare automata cu senzor electronic de inclinare

Tampoane stabilizatoare Ø 200 mm

Supapă de blocare automată pe toate actuatorile hidraulice

Furtunuri DN 100 (4")

Tub terminal cauciuc DN 100 (4"), 3m \

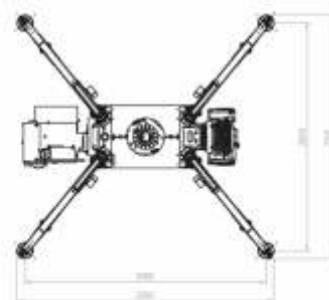
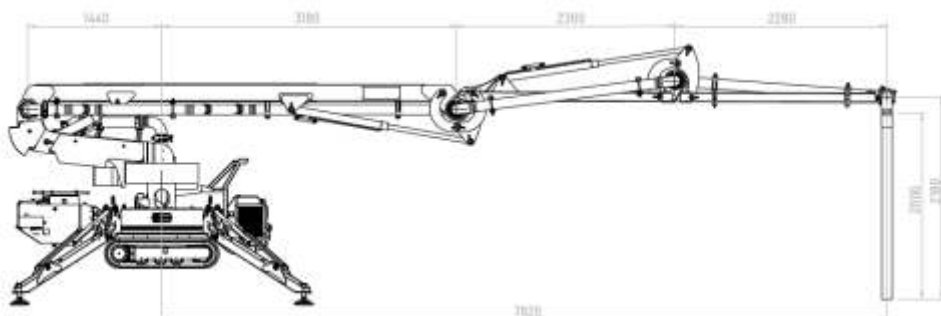
Conductă colectoare detașabilă pentru furtunuri DN 100 (4")



DOAR 2500 KG



*GERRIS 800 nu include pompa – Se recomandă utilizarea impreuna cu pompa de beton Booster.





Imer Group a dezvoltat Imer View cu scopul de a face posibil controlul la distanta a diferitelor aspecte ale echipamentelor, oferind astfel un serviciu de top pentru a veni in intampinarea clientilor.

Imer View poate fi utilizat cu echipamentele din gama Echipamente, Acces si Beton



Un Software Solutii Infinite



Nou!



Control remote al masinii si managementul flotei

Setare parametri echipament

Interactiune cu dispozitivele si sistemele IOT

Programare mententanta

Afisare parametri in timp real al echipamentului

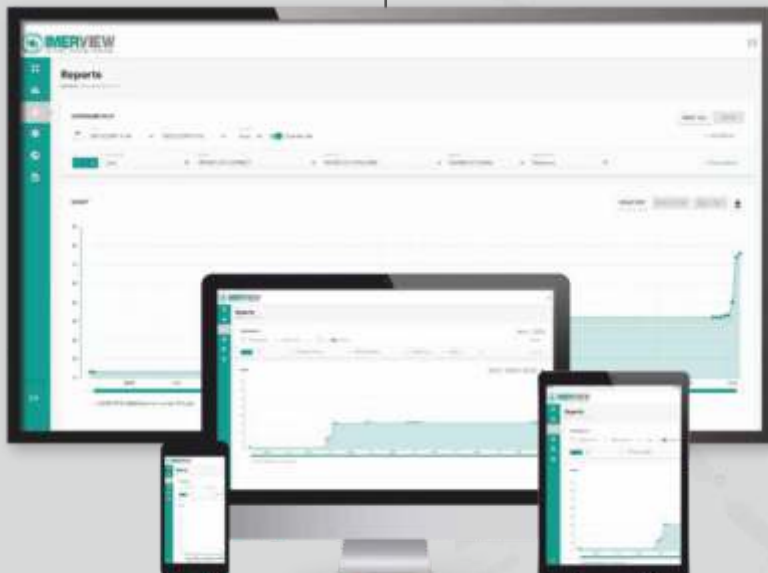
Diagnoza cu problemele echipamentului / operator

Fiecare echipament dotat cu acest sistem are in aplicatie propriul Dashboard ce permite utilizatorului sa vizualizeze datele printr-o interfata clara si user friendly.

Utilizatorul poate monitoriza diferiti parametri in timp real precum numarul de cicluri, blocare / deblocare, turatie motor, ore de utilizare si utilizarea masinii, geolocalizare si multipli indicatori ce vin de la senzorii montati. Utilizatorul poate obtine rapoarte cu grafice ce permit analiza trendul diferilor parametri ce sunt detectati de unitatea de control al echipamentului

Un atu foarte mare este ca poti seta locatia si timpul de lucru al echipamentului, astfel te asiguri ca echipamentul din flota ta este utilizat exclusiv in santierul dat si doar in timpul programului de lucru.

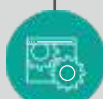
Raportarea orelor de lucru este foarte utila pentru contabilitate sau departamentul de facturare, avand astfel un control exact asupra orelor lucrate si necesarul de facturat.



Rapoarte pentru contabilitate



Verificare parametri echipament



Tracking si geolocalizare echipament



Geo Fencing Delimitarea ariei de lucru a echipamentului



Time Fencing Setarea orelor de lucru a echipamentului

Pompa tractabila Mecbo CAR P4.25

1. Grup de pompare Pulsar 4 – 150/1000

- Bena cu agitator
- Pistoane diam. 150 mm, cursa 1000 mm, black pumping pistons
- Pompa lubrefiere manuala
- Diametru iesire 125mm (imbinare 5”1/2)
- Gratar de securitate cu buton tip *Stop* pentru urgenta

2. Dublu circuit hidraulic

Pentru control pompa:

- Pompa hidraulica principala, cu control manual al debitului de pompare
- Rezervor ulei & ulei racire

Pentru control Pulsar:

- Pompa hidraulica secundara
- Acumulator

3. Circuit electric

- Panou de control pentru motor si pompa
- Contor orar

4. Cadru complet: Axa cu 2 roti- bara tractare – stabilizatori – carcasa

5. Sistem de spalare cu presiune si accesorii (2 bureti de curatare din cauciuc, pistol de curatare + furtun si lance de curatare)

6. Motor diesel KOHLER KDI-1903-TCR-HP 56 (kW 42) – step IIIB / Tier 4

7. Performanta debit: 25-30 m³/h, presiune 50 BAR

8. Vopsire exterioara poliuretanic, 2 componente, in culoare galbena ral 1007

9. Manuale de instructiuni si piese de schimb limba Engleza / Romana – Declaratie CE

10. Accesorii: kit pentru montare / demontare piston cauciuc

Optional:

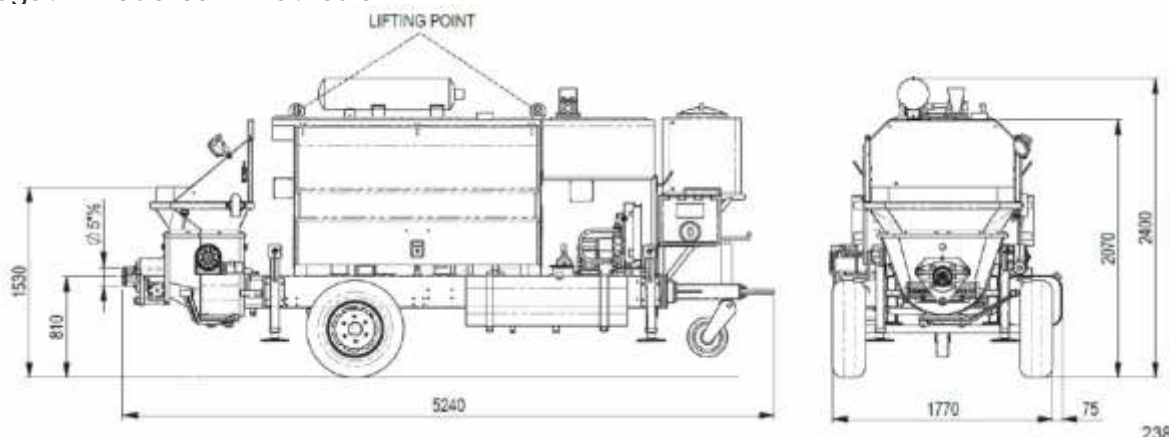
Comanda cu cablu 40 m pentru oprire/ inversare sens pompare

Rezervor pentru apa 400 l

Sita vibranta

Compresor aer (pentru curatare conducte)

Kit omologat in vederea inmatricularii



Pompa stationara Mecbo **CAR P4.40**

1. Grup de pompare Pulsar 4 – 180/1000

- Bena cu agitator
- Pistoane diam. 180 mm, cursa 1.000 mm, black pumping pistons
- Pompa lubrefiere manuala
- Diametru iesire 125mm (imbinare 5"1/2)
- Gratar de securitate cu buton tip *Stop* pentru urgenta

2. Dublu circuit hidraulic:

Pentru control pompa:

- Pompa hidraulica principala, cu control manual al debitului de pompare
- Rezervor ulei & ulei racire

Pentru control Pulsar:

- Pompa hidraulica secundara
- Acumulator

3. Circuit electric

- Panou de control pentru motor si pompa
- Contor orar

4. Cadru complet: Axa cu 2 roti - bara tractare – stabilizatori – carcasa

5. Motor Diesel IVECO F32 – 80 HP – **step 3a** – neinsonorizat

6. Performanta debit: 40 m³/h, presiune 50 BAR (fluctuanta)

7. Vopsire exterioara poliuretanic, 2 componente, in culoare galbena ral 1007

8. Manuale de instructiuni si piese de schimb limba Engleza / Romana – Declaratie CE

9. Accesorii: kit pentru montare / demontare piston cauciuc

Motor IVECO F32 – step 3°

Motor KOHLER – Tier4i

Optional:

Sita vibranta

Comanda cu cablu 25 m pentru oprire/ inversare sens pompare

Pompa de apa HYPRO cu pistol si lance pentru spalare

Rezervor din plastic pentru apa 500 l

Compresor aer (pentru curatare conducte)

Radiocomanda pentru pompa

Kit omologat in vederea inmatricularii



Pompa tractabila Mecbo **CAR P4.65**

1. Grup de pompare Pulsar 4 – 180/1400

- Bena cu agitator
- Pistoane diam. 180 mm, cursa 1400 mm, black pumping pistons
- Pompa lubrefiere manuala
- Diametru iesire 125mm (imbinare 5"1/2)
- Gratar de securitate cu buton tip *Stop* pentru urgenta

2. Dublu circuit hidraulic

Pentru control pompare:

- Pompa hidraulica principala, cu control manual al debitului de pompare
- Rezervor ulei & ulei racire

Pentru control Pulsar:

- Pompa hidraulica secundara
- Acumulator

3. Circuit electric

- Panou de control pentru motor si pompa
- Contor orar

4. Cadru complet: Axa cu 2 roti- bara tractare – stabilizatori – carcasa

5. Performanta debit: 65 m³/h, presiune 50 BAR

6. Vopsire exterioara poliuretanic, 2 componente, in culoare galbena ral 1007

7. Manuale de instructiuni si piese de schimb limba Engleza / Romana – Declaratie CE

8. Accesorii: kit pentru montare / demontare piston cauciuc

Motor IVECO N67 engine – step 3a

Motor CUMMINS QSB 4.5 – Tier 4 Interim

Optional:

Sita vibranta

Comanda cu cablu 25 m pentru oprire/ inversare sens pompare

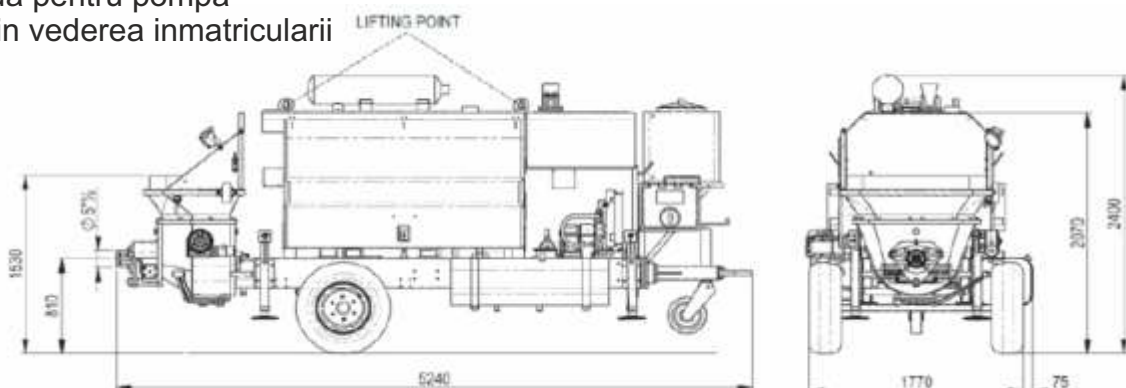
Pompa de apa HYPRO cu pistol si lance pentru spalare

Rezervor din plastic pentru apa 500 litri

Compresor aer (pentru curatare conducte)

Radiocomanda pentru pompa

Kit omologat in vederea inmatricularii



Pompa tractabila Mecbo **CAR P6.80**

1. Grup de pompare Pulsar 6 – 200/1600

- Bena cu agitator
- Pistoane diam. 200 mm, cursa 1600 mm, black pumping pistons
- Pompa lubrefiere manuala
- Diametru iesire 150mm (imbinare 6"1/2)
- Gratar de securitate cu buton tip *Stop* pentru urgenta

2. Dublu circuit hidraulic

Pentru control pompare:

- Pompa hidraulica principala, cu control manual al debitului de pompare
- Rezervor ulei & ulei racire

Pentru control Pulsar:

- Pompa hidraulica secundara
- Acumulator

3. Electric circuit

- Panou de control pentru motor si pompa
- Contor orar

4. Cadru complet: Axa cu 2 roti- bara tractare – stabilizatori – carcasa

5. Diesel engine IVECO N67 – 175 HP – **step 3a** – neinsonorizat

6. Performanta debit: 80 m³/h, presiune 50 BAR (fluctuanta)

7. Vopsire exterioara poliuretanic, 2 componente, in culoare galbena ral 1007

8. Manuale de instructiuni si piese de schimb limba Engleza / Romana – Declaratie CE

9. Accesorii: kit pentru montare / demontare piston cauciuc

Motor IVECO F32 – step 3a

Motor CUMMINS QSB 4.5 – Step IIIB/ Tier 4i

Optional:

Sita vibranta

Comanda cu cablu 25 m pentru oprire/ inversare sens pompare

Pompa de apa HYPRO cu pistol si lance pentru spalare

Rezervor din plastic pentru apa 500 litri

Compresor aer (pentru curatare conducte)

Radiocomanda pentru pompa

Kit omologat in vederea inmatricularii



Pompa tractabila Mecbo **CAR P6.90**

1. Grup de pompare Pulsar 6 – 200/1800

- Bena cu agitator
- Pistoane diametru 200 mm, cursa 1.800 mm, black pumping pistons
- Pompa lubrefiere manuala
- Diametru iesire 200mm (imbinare 6"1/2)
- Gratar de securitate cu buton tip Stop pentru urgenta

2. Dublu circuit hidraulic:

Pentru control pompa:

- Pompa hidraulica principala, cu control manual al debitului de pompare
- Rezervor ulei & ulei racier

Pentru control Pulsar:

- Pompa hidraulica secundara
- Acumulator

3. Circuit electric

- Panou de control pentru motor si pompa
- Contor orar

4. Cadru complet: Axa cu 2 roti- bara tractare – stabilizatori – carcasa

5. Sistem de spalare cu presiune si accesorii (2 bureti de curatare din cauciuc, pistol de curatare + furtun si lance de curatare)

6. Motor Diesel IVECO N67-175 HP – step 3a – 175 HP

7. Performanta debit: 90 m³/h, presiune 50 BAR

8. Vopsire exterioara poliuretanic, 2 componente, in culoare galbena ral 1007

9. Manuale de instructiuni si piese de schimb limba Engleza / Romana – Declaratie CE

10. Accesorii: kit pentru montare / demontare piston cauciuc

Optional:

Sita vibranta

Comanda cu cablu 25 m pentru oprire/ inversare sens pompare

Rezervor din plastic pentru apa 500 litri

Compresor aer (pentru curatare conducte)

Radiocomanda pentru pompa

Kit omologat in vederea inmatricularii



Pompa tractabila Mecbo CAR P6.110

1. Pumping group Pulsar 6 – 200/2000

- Bena cu agitator
- Pistoane diametru diam. 200 mm, cursa 2000 mm, black pumping pistons
- Pompa lubrefiere manuala
- Diametru iesire 150mm (imbinare 6"1/2)
- Gratar de securitate cu buton tip Stop pentru urgenta



2. Dublu circuit hidraulic

Pentru control pompare:

- Pompa hidraulica principala, cu control manual al debitului de pompare
- Rezervor ulei & ulei racire

Pentru control Pulsar:

- Pompa hidraulica secundara
- Acumulator

3. Circuit electric

- Panou de control pentru motor si pompa
- Contor orar

4. Cadru complet: Axa cu 2 roti- bara tractare – stabilizatori – carcasa

5. Motor Diesel IVECO N67 – 175 HP – step 3a – neinsonorizat

6. Performanta debit: 110 m3/h, presiune 50 BAR (fluctuanta)

7. Vopsire exterioara poliuretanic, 2 componente, in culoare galbena ral 1007

8. Manuale de instructiuni si piese de schimb limba Engleza / Romana – Declaratie CE

9. Accesorii: kit pentru montare / demontare piston cauciuc

Motor IVECO F32 – step 3a

Motor CUMMINS QSB 4.5 – Step IIIB/ Tier 4i

Optional:

Sita vibranta

Comanda cu cablu 25 m pentru oprire/ inversare sens pompare

Pompa de apa HYPRO cu pistol si lance pentru spalare

Rezervor din plastic pentru apa 500 litri

Compresor aer (pentru curatare conducte)

Radiocomanda pentru pompa

Kit omologat in vederea inmatricularii

Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)

TT2358454 **Focus 500** Pistol electric pentru vopsit, 230V, 0,7 kW, putere atomizare 220W 375

Volum recipient material 1.000 ml



Adecvat pentru materiale pe baza de apa si solvent



Viteza mare de operare datorita duzei X-Speed si Plug 'n' Spray (conectare si utilizare imediata)



Idel pentru lucrari de dimensiuni mici si medii de pana la 50 m²



+38% margine atomizare comparativ cu o duza clasica

84,6

84,6

84,6



4004025074233 Duza standard pentru material fin

4004025074240 Duza X-Speed - Multifinish

WA2335659 Duza S-Speed - pentru aplicare pe perete



TT2335642 **Focus 700** Pistol electric pentru vopsit, 230V, 1,4 kW, putere atomizare 300W 622

Volum recipient material 1.000 ml.

Furtun aer 5m. Cablu electric 4m.

Greutate 8 kg



TT276047 **CAPSPRAY 105** Pulverizator HVLP, 230V, 1,8 kW, 21.000 rpm 1.936

(0,55 bar rpm).

Volum recipient material 1.000 ml.

Furtun aer 9m. Cablu electric 3m.

Greutate 15 kg

Atomizare puternică
Eficiență ridicată de transfer
Filtrare duală a aerului
Prefiltru

Cutie de instrumente încorporată

Suport pentru recipient incorporat
Pompă de transfer.
Led de avertizare pentru filtru murdar



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
------------	------------------	----------------------

4004025086670 **ControlMax® 1900 PRO Skid** Pompa airless cu piston, debit material 1,5l/min., duza max. 0.019", motor electric 0,6 kW 652



4004025086717 **ControlMax® 1900 PRO Cart** Pompa airless cu piston, debit material 1,5l/min., duza max. 0.019", motor electric 0,6 kW 762



- Suport durabil din otel cu maner telescopic
- Sureflo™ Valva amorsare – Usor si rapid de fiecare data
- Buton ON/OFF Control presiune
- Pistol cu maner confortabil si tragaci cu apasare usoara
- Filtru vopsea – previne infundarea pompei

Echipare standard **ControlMax® 1900 PRO Skid/Cart:**

Pistol airless HEA
Duza HEA 517
15 m furtun airless



TT1007024 **ED 665 Plus** Pompa airless cu membrana, motor electric 1,1 kW 230V 1.530
Debit material 1,25 l/min., duza max. 0.019", include recipient material 5 l



4004025128554 **Elite 3100** Pompa airless, motor electric 1,3 kW, 230V 1.621
Debit material 2,6 l/min., duza max. 0.023", presiune max. de operare 250 bar
Echipare standard: Pistol RX-80, duza HEA 517, furtun 15m 1/4" manometru HEA

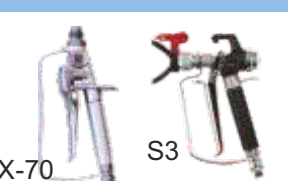












TT2432646 **Elite 4300** Pompa airless, motor electric 2,2 kW, 230V 4.293
Debit material 4,3 l/min., duza max. 0.033", presiune max. de operare 250 bar
Echipare standard: Pistol RX-Pro, duza HEA 521, furtun DN6-PN250, 15m 1/4", sistem rigid de aspirare, manometru HEA



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
TT1006450	Impact 400 Skid Pompa airless, motor electric 0,83 kW, 230V Debit material 1,8 l/min., duza max. 0.019", presiune max. de operare 207 bar Echipare standard: Pistol RX-80, duza SC6 517, furtun 15m 1/4"	1.469
TT0532035A	Impact 440 Skid Pompa airless, motor electric 1 kW, 230V Debit material 2,2 l/min., duza max. 0.023", presiune max. de operare 207 bar Echipare standard: Pistol RX-PRO, duza SC6 517, furtun 15m 1/4"	2.403
TT1006179	Impact 540 Cart Pompa airless, motor electric 1,2 kW, 230V Debit material 2,3 l/min., duza max. 0.024", presiune max. de operare 228 bar Echipare standard: Pistol RX-PRO, duza SC6 517, furtun 15m 1/4"	3.031
TT1006452	Impact 740 Cart Pompa airless, motor electric 1,4 kW, 230V Debit material 3 l/min, duza max. 0.029", presiune max. de operare 228 bar Echipare standard: Pistol RX-PRO, duza SC6 517, furtun 15m 1/4"	4.423
024964249879	Impact 1040 Cart Pompa airless, motor electric 1,6 kW, 230V Debit material 4,4 l/min., duza max. 0.033", presiune max. de operare 228 bar Permite aplicarea cu 2 pistoale simultan Echipare standard: Pistol RX-PRO, duza SC6 517, furtun 15m 1/4"	5.366
TT2413451	Impact 1640 Cart Pompa airless, motor electric 2,2 kW, 230V Debit material 5 l/min., duza max. 0.039", presiune max. de operare 221 bar Permite aplicarea cu 2 pistoale simultan Echipare standard: Pistol S-3, duza airless TR523, furtun 15m 3/8", terminatie furtun cu autorotire pentru manevrare usoara 1,8m, 1/4"	5.881



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)	
Pistoale pentru pompe airless			
612567414123	Pistol S3 (max. 270 bar)	298	
612567418237	Pistol LX70 (max. 250 bar.) - in line	330	
024964240586	Pistol RX80 (max. 250 bar), tragaci pentru 2 degete	231	
024964240593	Pistol RX80 (max. 250 bar), tragaci pentru 4 degete	231	
024964240616	Pistol RX PRO (max. 250 bar)	294	
612567414086	Pistol S7 (max. 530 bar) 1/4"	407	
550-270	Pistol S7 (max. 530 bar) 3/8"	433	
TT662-xxx	Duze airless SC6, orice model la acelasi pret	27,2	
	107 - 117 / 207 - 235 / 309 - 335 / 409 - 455 509 - 555 / 609 - 655 / 719 - 735 / 821 / 831		
TT2330xxx	Duza airless TR-HEA, cu pana la 55% mai putini vapori de vopsea in aer	43,4	
	Orice model la acelasi pret: 213 / 311 / 313 / 411 / 415 / 417 / 515 / 519		
Filtre pentru pompa si pistol - filetat			
TT0003851	Verde mesh 30 / grosier	4,1	
TT0007179	Alb mesh 50 / mediu	3,8	
TT0003852	Galben mesh 100 / fin	3,8	
TT0540150	Rosu mesh 180 / extra fin	3,8	
Filtre pentru pompa si pistol - nefiletat			
TT0003362	Verde mesh 30 / grosier	3,8	
TT0003363	Alb mesh 50 / mediu	3,8	
TT0003365	Galben mesh 100 / fin	3,8	
TT0003364	Rosu mesh 180 / extra fin	3,8	
Filtre pentru absorbtie cu filet interior			
TT0004284	Small - Mesh 30 - fin	29,0	
TT700-805	Small - Mesh 10 - fin	11,0	
TT0004282	Large 3/4" - Mesh 30 - fin	25,7	
024964200290	Large 3/4" - Mesh 10 - grosier	8,2	
024964208784	Garda cu suport duza pentru pistol airless	28,6	
538029	Conector pivotant 260° cu garda protectie duza pentru pistol sau prelungitor airless	121	
Solutie pentru curatare sistem de pompare airless			
024964295555	LS-10 recipient 950 ml	15,8	
Solutie pentru lubrifiere piston			
612564165110	Recipient 118 ml	8,6	
612564165097	Recipient 236 ml	11,0	
612560070265	Recipient 946 ml	30,6	
TT0005579	Vaselina pentru reductor airless 414 ml	26,7	

Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)

TT2451359 Powrmax 420 Spraypack

5.290



Motor electric 230V 2,3 kW, debit 10, 15, 20 l/min. Presiune de lucru 40 bar, rezervor material 50 l. Distanța max. pompare 40 m, H max. pompare 20m
Echipare standard: Unitate de baza, POWRMAX 420 Furtun mortar DN25, 10 m cu furtun de aer Lance automata pentru pulverizare, inclusiv duza textura de 6 mm. Geanta pentru scule cu instrumente de curățare și service: Bureți spongioși pentru curățare furtun material, Ac, Stator



Accesorii

TT2416635 Lance - include duza 6 mm din otel inoxidabil pentru decorativa

384

TT2418450 Deflector - duza din otel inoxidabil pentru decorativa dim. 4 mm

37,0

TT2416609 Deflector - duza din otel inoxidabil pentru decorativa dim. 6 mm

37,0

TT2416610 Deflector - duza din otel inoxidabil pentru decorativa dim. 8 mm

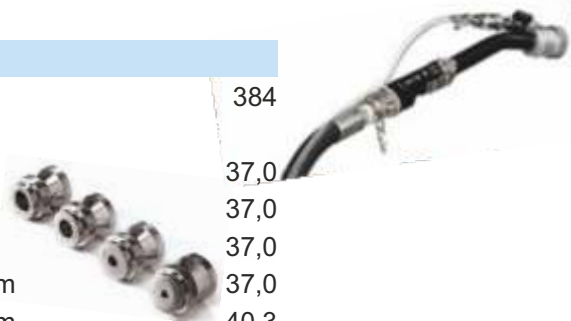
37,0

TT2416611 Deflector - duza din otel inoxidabil pentru decorativa dim. 10 mm

37,0

TT2416612 Deflector - duza din otel inoxidabil pentru decorativa dim. 12 mm

40,3



TT2325182 Furtun pentru mortar DN25; 10 m (include si furtunul de aer)

390

TT2325194 Furtun pentru mortar DN19; 10 m (include si furtunul de aer)

354



TT348311 Stator negru D 6-2,5 7,5 l/min.

113

TT348315 Stator galben D 6-3 10 l/min.

114

TT348925 Stator maro D 7-2 15 l/min.

117

TT2385532 Stator verde D 8-1,5 20 l/min.

141



TT348312 Rotor negru D 6-2,5 7,5 l/min.

133

TT348316 Rotor galben D 6-3 10 l/min.

137

TT348926 Rotor maro D 7-2 15 l/min.

134

TT2385520 Rotor verde D 8-1,5 20 l/min.

172



WA2359240 Malaxor continuu PlastMIX 15

2.587

Motor 230V - 1,4 kW debit material 15 l/min., capacitate cuva 60 l, granulometrie max. 5 mm, cadru reglabil pe inaltime. Include pompa de apa



4004025075537 Compresoare electrice

808

Compresor C330/03 compatibil cu PlastCoat 830 si 1030
 Debit aer 330 l/min, presiune de lucru 10 bar, capacitate rezervor aer 3 l



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)	
024964243167	PowrBeast 7700E Pompa airless cu imersie directa Motor electric 230V, 3,1 kW debit material 6 l/min. Presiune de lucru 228 bar, poate lucra simultan cu 4 pistoale Duza max. 0.043" Echipe standard: Pistol RX-PRO, duza TR1 517, furtun 15m, 1/4"	6.566	
TT1007261	PowrBeast 7700G Pompa airless cu imersie directa Motor benzina Honda, debit material 7,6 l/min. Presiune de lucru 228 bar, poate lucra simultan cu 4 pistoale Duza max. 0.047" Echipe standard: Pistol RX-PRO, duza TR1 517, furtun 15m, 1/4"	7.246	
TT1002654	Powr Twin 4900 Plus E Pompa cu piston hidraulic Motor electric 230V-50Hz, debit 4,8 L/min Presiune de lucru 230 bar, poate lucra simultan cu 3 pistoale Duza max. 0.31", include carucior cu roti, duza max. 0.22", respectiv 0.19" Echipe standard: pistol RX-PRO, duza TR1 517, furtun 15m, 1/4"	6.024	
TT1006169	Powr Twin 6900 DI Plus E Pompa cu piston hidraulic, Motor electric 230V-50Hz, sistem DI Plus = imersie directa pentru viscozitate foarte mare, debit 6,6 l/min, presiune de lucru 250 bar Duza max.050", posibilitate lucru cu 4 pistoale Echipe standard: pistol S-5, duza TR1 517, furtun 15m, 1/4"	8.211	
TT1007062	Powr Twin 12000 DI Plus E Pompa cu piston hidraulic Motor electric 400V sistem DI Plus = imersie directa pentru viscozitate foarte mare, debit 12 l/min, presiune de lucru 250 bar Duza max.059", posibilitate lucru cu 6 pistoale Echipe standard: pistol S-5, duza TR1 517, furtun 15m, 1/4"	8.994	
	Kit converter motorizare - din motor electric in motor termic sau invers	la cerere	
TT0007192	Cuva material 100L cu roti si capac	944	
TT2315342	Cuva material 100L cu roti, suport si rola descarcare saci	1.271	
TT0007193	Kit adaptor pentru cuva - Seria Titan Impact / Wagner ProSpray	357	
TT0007194	Kit adaptor pentru cuva - Seria Titan PowrTwin / Wagner HeavyCoat	772	
	Filtre pentru Powr Twin		
TT0003225	Mesh 0	46,4	
TT0003226	Mesh 5	48,8	
TT0007180	Mesh 50	51,2	
TT0007181	Mesh 100	51,2	

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
------------	------------------	----------------------

TT2412275	HYDRA X 4540 Pompa cu piston hidraulic (fara accesorii)	17.361
-----------	--	--------

Motor 400V HONDA GX390 247cc, debit 15 l/min, presiune de lucru 310 bar.

Duza max.067", lungime max. furtun 91m. Posibilitate lucru cu 6 pistoale.

Excelent pentru elastomeri cu conținut ridicat de solide și producție mare.

Utilizați dacă pulverizați în principal:

- Elastomeri acrilici pentru acoperisuri
- Emulsie de asfalt
- Acoperiri cu zinc
- Acoperiri arhitecturale comerciale



Accesorii HYDRA X 4540

612567414086	Pistol S7	407
TT815-005	Cuplaje 3/8-3/8	17,6
TT2389434	Furtun 3/8 x 15m (310 Bar)	344
TT2389436	Furtun 3/8 x 2m (310 Bar)	78,0



TT2412275	HYDRA X 4540 Pompa cu piston hidraulic (COMPLET - accesorii incluse)	18.208
-----------	---	--------

TT2412277	HYDRA X 7230 Pompa cu piston hidraulic (fara accesorii)	19.011
-----------	--	--------

Motor 400V HONDA GX390 162cc, debit 11,4 l/min, presiune de lucru 496bar.

Duza max.057", lungime max. furtun 122m. Posibilitate lucru cu 5 pistoale.

Pulverizator puternic de înaltă presiune pentru materiale greu de atomizat, cum ar fi siliconul și materialele epoxidice.

Utilizați dacă pulverizați în principal:

- Silicon
- Epoxid
- Elastomeri



Accesorii HYDRA X 7230

612567414086	Pistol S7	407
TT9885647	Cuplaje 3/8-3/8	45,0
TT2389447	Furtun 3/8 x 15m (500 Bar)	488
TT2389456	Furtun 3/8 x 2m (500 Bar)	78,0



	HYDRA X 7230 Pompa cu piston hidraulic (COMPLET - accesorii incluse)	20.029
--	---	--------

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
Sistem complet Helix VR compus din:		32.929
TT138060	Pompa Helix VR 2.3 , Debit material 8.3 l/min. sau 12,7 kg, 227 bar Putere sistem 15,7 kW; Alimentare 400V, 50 Hz Putere bloc incalzire 7.5 kW. Putere furtun incalzit 2,9 kW, lungime 30m Temperatura maxima material 82°C. Raport amestecare variabil 1:4 - 4:1 Greutate 123 kg; Dimensiuni 762x690x930 mm SureFire - Bloc incalzire cu sistem patentat in care materialul trece printr-o retea de canale timp de 30 de secunde, avand astfel un consum de incalzire mai redus. Dozare electronica integrata	26.800
TT153643	Kit transfer pompa (15 piese)	3.000
TT138750	Pistol PMC-AP2 pentru Helix FR si VR Debit de aer necesar: 900 l/min.	3.129
Sistem coplet Helix FR compus din:		36.502
TT2407046	Pompa Helix FR 28 , Debit material 8,3 l/min. sau 12,7 kg/min., 220 bar Putere sistem 13,2 kW, Alimentare 230V, 50 Hz Putere bloc incalzire 6 kW. Putere furtun incalzit 2,2 kW, lungime 60m Temperatura maxima material 82°C. Raport amestecare fix 1:1 Greutate 123 kg; Dimensiuni 762 x 690 x 930 mm SureFire - Bloc incalzire cu sistem patentat in care materialul trece printr-o retea de canale timp de 30 de secunde, avand astfel un consum de incalzire mai redus. Dozare electronica integrata	30.373
TT153643	Kit transfer pompa (15 piese)	3.000
TT138750	Pistol PMC-AP2 pentru Helix FR si VR Debit de aer necesar: 900 l/min.	3.129
Sistem complet Helix LP compus din:		24.028
TT138040	Sistem dozare Helix LP Smart Conect bicomponent, cu presiune joasa Debit material reglabil, max. 4,2 l/min. sau 6,8 kg/min. Raport 1:1; Presiune reglabila, max. 8,3 bar Putere sistem 8,1 kW. Alimentare 230V, 50Hz Furtun incalzit 5,8 kW, 60m lungime	20.844
TT153780	Kit transfer pompa pentru Helix LP (14 piese)	1.537
TT138762	Pompa transfer 1:1 pentru Helix LP (necesar 2 buc, pentru sistem complet)	1.043
TT153951	Pistol PROPurge pentru Helix LP (6 buc.), nu include duza Maze Debit de aer necesar: 700 l/min.	360
Optional		
TT153952	Duze Maze pentru pistol Helix LP (set 25 buc.)	244



Pistol PRO Purge



WA322112 **Cobra 40-10 AirCoat Spraypack**, debit material **2 l/min.** 5.900

Presiune max. 250 bar, duza max. 0.023"

Pompa cu dubla membrana, actionare pneumatica, rata trans 40:1, prot. EX, Necesita compresor 2.5-6bar, debit aer necesar 350 l/min.

Echipare standard: furtun dublu, material DN3, max. 270 bar, aer 1/4", 7,5m, pistol AirCoat AC 4600 Profesional, duza ACF 3000 11/40, recipient material 5 l, aircoat controller set



WA2363202 **FineFinish 40-15 Compact Spraypack**, debit material **0,9 l/min.** 3.620

Presiune max. 280 bar, duza max. 0.013"

Pompa cu piston prin actionare pneumatica, rata trans 40:1, protectie EX Necesita compresor 2-7bar, debit aer necesar 55 l/min.

Echipare standard: furtun dublu, material DN4, max. 270 bar, aer 1/4", 7,5m, pistol AirCoat AC 4600 Profesional, duza ACF 3000 11/40, rezervor 5L



WA2309802 **FineFinish 20-30 Spraypack Stand**, debit material **1,8 l/min.** 3.323

Presiune max. 280 bar, duza max. 0.019"

Pompa cu piston prin actionare pneumatica, rata trans 20:1, protectie EX Necesita compresor 2-8bar, debit aer necesar 55 l/min.

Echipare standard: furtun dublu, material DN4, max. 270 bar, aer 1/4", 7,5m, pistol AirCoat AC 4600 Profesional, duza ACF 3000 11/40



WA366125 **WildCat 18-40 Spraypack Cart**, 4.429

Echipare standard: carucior, furtun absorbtie cu sorb, furtun dublu, material DN4, max. 270 bar, aer 1/4", 7,5m, pistol AirCoat AC 4600 Profesional RedAir, duza ACF 3000 11.40, kit AirCoat Controller add-on Necesita compresor 2,5-8bar, debit aer necesar 320 l/min.



WA367167 **Puma28-40, Spraypack Cart**, 4.906

Echipare standard: carucior, furtun absorbtie cu sorb, furtun dublu, material DN4, max. 270 bar, aer 1/4", 7,5m, pistol AirCoat AC 4600 Profesional RedAir, duza ACF 3000 11.40, kit AirCoat Controller add-on Necesita compresor 2,5-8bar, debit aer necesar 500 l/min.



Regulator aer pentru Cobra
Controller AirCoat pentru Puma si Cobra
Set controller AirCoat pentru pompe cu piston pneumatic
Manometru 250 - 400 bar, I = 1/4", A = 1/4"



Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)

WA2361599 **SuperFinish 23i Cart**, motor 230V, 1,3 kW 1.350

Debit material 2,6 l/min., presiune 250 bar

Lichidare stoc

Echipare standard: Rezervor material 5 l, manometru

Accesorii de adaugat la versiunea de baza

4004025084928 Pistol airless Vector Pro 1/4", tragaci cu 4 degete duza 3 Tip 3 207

WA9984574 Furtun material DN6, max. 270 bar 15m, 1/4" 142

WA97057 Furtun pentru manevrare cu duza conectare injectoare 130

WA43052 Garnitura pentru instalarea duzei 1,1



4004025126475 **SuperFinish 23 CR**, motor 230V, 1,3 kW 2.057

Debit material 2,6 l/min., presiune 250 bar;

Echipare standard: Unitate de baza fara alte accesorii

Accesorii de adaugat la versiunea de baza

4004025091599 Rezervor material 5L 117

WA2405950 Sistem de aspiratie material rigid (11) 132

WA2392123 Sistem de aspiratie flexibil (12) la cerere

WA2353487 Manometru presiune pentru injectari 400 bar (8) 216

O24964206612 Pistol airless AG14 (otel inoxidabil) 280

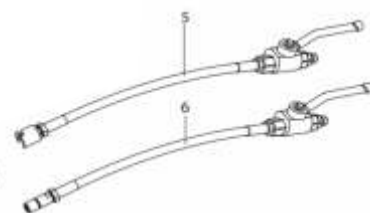
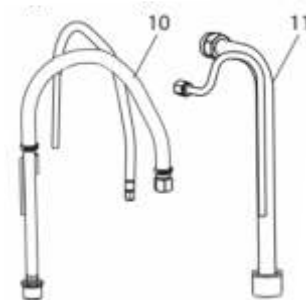
WA9984574 Furtun material DN6 270 bar, 1/4" NPSM, 15m lungime 142

WA2353789 Furtun pentru manevrarea cu vana si cuplaj mama (5) 484

WA2353788 Furtun pentru manevrarea cu vana si cuplaj tata (6) 391

WA554xxx Duza HEA Pro 26,9

WA553xxx Duza TradeTip3 30,5





Accesorii / consumabile pentru pompele de tencuiala

Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)

Accesorii / consumabile pentru pompele de tencuiala

BT0008873	Rotor Mixer 1 Italia D6-3	Debit max.: 22 l/min Presiune max.: 30 bar Granulometrie max.: 3 mm	54,0	
BT0008871	Stator Mixer 1 Italia D6-3 Drept		38,0	
BT0008872	Stator Mixer 1 Italia D6-3 Turbo Twister		40,0	
BT0008876	Rotor Mixer 2 Italia D7-2.5	Debit max.: 27 l/min Presiune max.: 30 bar Granulometrie max.: 3mm	54,0	
BT0008874	Stator Mixer 2 Italia D7-2.5 Drept cu pin blocaj		40,0	
BT0008875	Stator Mixer 2 Italia D7-2.5 Turbo Twister cu pin blocaj		43,0	
BT7009029000	Rotor Mixer 3 Italia D8-2	Debit max.: 32 l/min Presiune max.: 25 bar Granulometrie max.: 3mm	52,0	
BT3F00612100	Stator Mixer 3 Italia D8-2		38,0	
BT7009012500	Rotor Mixer 30 pentru PCS-K35	Debit max.: 25 l/min Presiune max.: 20 bar Granulometrie max.: 3mm	54,0	
BT3F00618000	Stator Mixer 30 pentru PCS-K35		42,0	
BT7009009000	Rotor Mixer 32 pentru PCS-K35	Debit max.: 30 l/min Presiune max.: 25 bar Granulometrie max.: 3mm	54,0	
BT3F00618500	Stator Mixer 32 pentru PCS-K35		40,0	
BT7009049500	Rotor Mixer 4 Italia	Debit max.: 40 l/min Presiune max.: 25 bar Granulometrie max.: 3mm	52,0	
BT3F00613000	Stator Mixer 4 Italia		38,0	
BT1008881	Lance din aluminiu pentru aplicare material L45 cm; Ø35 mm (utilizare la Step 120 / Koine 4 cu furtun Ø 35 mm)		64,1	
BT1008882	Lance din PPR pentru aplicare material L70 cm; Ø25 mm		65,0	
BT1009102	Lance din PPR pentru aplicare material L120 cm; Ø25 mm		65,0	
BT2008883	Duza 12 mm		1,80	
BT2008884	Duza 14 mm		1,80	
BT0008886	Mixer Standard pentru PCS-K4 si PCS-K35		29,0	

BTEU30915 MIX PRO 70 Malaxor orizontal continuu pentru glet 3.980

Debit material 250 l/h.
Granulometrie max. 3 mm, presiune pulverizare 0-20 bar
Capacitate cuva material 30 l
Motor electric 230V / 50 Hz, 10A; Putere motor 0,75 kW
Greutate (cu cadru): 60kg;
Dimensiuni de lucru (cu cadru) 980x730x1.290 mm

Caracteristici MIX PRO 70:

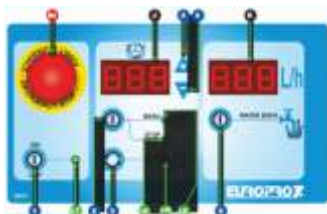
Malaxorul MIXPRO 70 permite o amestecare rapidă și omogenă a produselor sub formă de pulbere.

Este echipat cu un regulator de viteză și apometru.

Cadru reglabil în 4 poziții.

Se pot folosi toate tipurile de produse pulbere monocomponente.

Panou de control cu afișaj digital ușor de utilizat.



Cuprins

MICA MECANIZARE



Betoniere semi-automate
Pagina 45



Malaxoare planetare si continue
Pagina 46



Masini pentru taiat asfalt si beton
Pagina 47



Masini pentru taiat caramida si BCA
Pagina 48



Elicoptere pardoseala
Pagina 49



Grup hidraulic si accesorii
Pagina 51



Maiuri compactoare
Pagina 52



Placi compactoare unidirectionale
Pagina 52



Placi compactoare reversibile
Pagina 53



Cilindri vibrocompactori
Pagina 54



Ghilotina pavele
Pagina 54



Echipamente pentru finisare gips carton
Pagina 55



Echipamente pentru slefuit, raschetat, polisat
Pagina 56



Masini de taiat si indoit bare de otel
Pagina 60



Masini electrice de taiat gresie | faianta
Pagina 62



Echipamente diverse pentru taiere si ventuze ridicare
Pagina 63



Discuri diamantate
Pagina 64



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
SI1007651	BIR 330 / ID motor electric 3 kW, capacitate cuva brut 330 l productivitate 6,5 m ³ /h, greutate echipament 900 kg	8.108
SI1007652	BIR 330 / ID Kohler diesel 7,5 cp, demaraj electric, capacitate cuva brut 300 l, productivitate 6,5 m ³ /h, greutate 900 kg	la cerere
SI1007067	BIR 400 / ID electric 3 kW, capacitate cuva brut 400 l productivitate 8m ³ /h, greutate echipament 950 kg	8.433
SI1007653	BIR 400 / ID Hatz diesel A/E 9,5 cp, demaraj electric capacitate cuva brut 400 l, productivitate 8m ³ /h, greutate 950 kg	la cerere
SI1007654	BIR 500 / ID electric 4,1 kW, capacitate cuva brut 500 l productivitate 12 m ³ /h, greutate echipament 1.540 kg	11.490
SI1007655	BIR 500 / ID Kohler diesel A/E 28,5 cp, demaraj electric, capacitate cuva brut 500 l, productivitate 12m ³ /h greutate 1.540 kg	la cerere
SI1007137	BIR 750 / ID electric 5,6 kW, capacitate cuva brut 750 l, productivitate 17 m ³ /h, greutate echipament 1.700 kg	14.386
SI1007656	BIR 750 / ID Kohler diesel A/E 28,5 cp, demaraj electric, capacitate cuva brut 750 l, productivitate 17 m ³ /h greutate 1.700 kg	la cerere
SI1006522	BIR 1000 / ID electric 7,5 kW, capacitate cuva brut 1.000 l, productivitate 18 m ³ /h, greutate echipament 1.800 kg	16.428
SI1007657	BIR 1000 / ID Hatz diesel A/E 34,5 cp, demaraj electric, capacitate cuva brut 1.000 l, productivitate 18 m ³ /h, greutate 1.800 kg	la cerere
SI1007658	BIR 1500 / ID electric 15 kW, capacitate cuva brut 1.500 l, productivitate 22 m ³ /h, greutate echipament 2.400 kg	23.444
SI1007659	BIR 1500 / ID Hatz diesel A/E 34,5 cp, demaraj electric capacitate cuva brut 1.500 l, productivitate 22 m ³ /h, greutate 2.600 kg	la cerere
Accesorii		
BIRLTE	Lopata tarsietoare pentru incarcare paleta pentru betoniere motor termic	2.197
BIRLTT	Lopata tarsietoare pentru incarcare paleta pentru betoniere motor electric	1.704
BIRCLIT	Contor apa	863
BIRBILIT	Cantar electronic	2.060
BIR4WIT	Sistem cu 4 roti, doar pentru BIR 500/700/1.000	811
VIBRIT	Vibrator	763



Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)

Mix 360 capacitate cuva brut 360 l, diametru cuva 952 mm

- 8033679035006 Mixer Mix 360 tractabil, cu suspensie cu motor trifazat 400V-50Hz, 3 kW
 - 8033679022716 MIX 360 cu motor benzina Honda kW 6,2
- MIX 360 este omologabil pentru tractare rutiera.

6.030
7.090



Mix 750 capacitate cuva brut 750 l, diametru cuva 1.300 mm

- 8033679001087 Mixer Mix 750 tractabil, cu suspensie, motor trifazat 4,0 kW
- 8033679001070 MIX 750 motor benzina Honda 8,1 kW

8.200
9.370



Doar pentru materiale cu malaxare rapida

Malaxor continuu SPIN

- 8033679001612 **Spin 15 A** motor 230V - 1,4 kW debit material 15 l/min., capacitate cuva 60 l

Include pompa de apa

- IM1107601 Kit debitmetru apa

1.950

268



- 8033679035518 **Spin 15 A-Z Clean** Idem.

Camera amestecare cu autocuratare din cauciuc elastomer.

2.070



- 8033679028909 **Spin 30 Plus** motor 400V - 3 kW debit material 30 l/min. capacitate cuva 110l

3.780

- 8033679028916 **Spin 30 Plus** motor 230V - 2,2 kW debit material 30 l/min. capacitate cuva 110l

Include pompa de apa

- IM1107514 Kit debitmetru apa

3.830

274



Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)

Terra 450 disc standard inclus, avans manual, rezervor apa 35L

8033679021207	Terra 450 motor Honda GX 390 11,6 cp, filtru cyclone	4.107
IM1193743	Terra 450 motor Kohler CH440 14 cp, filtru cyclone	3.363
8033679021306	Terra 450 motor diesel Yanmar L100	3.689

IM1193917	Disc Ø 450 mm PREMIUM pentru ciment vechi	265
IM1193918	Disc Ø 450 mm PREMIUM pentru asfalt	265

Terra 500 disc standard inclus, avans manual, rezervor apa 35L

IM1193732	Terra 500 motor Honda GX 390 11,6 cp, filtru cyclon	3.155
IM1193742	Terra 500 motor Kohler CH440 14 cp, filtru cyclone	3.517
IM1193740	Terra 500 motor diesel Yanmar L100	3.728

IM1193921	Disc Ø 500 mm PREMIUM pentru ciment vechi	388
IM1193920	Disc Ø 500 mm PREMIUM pentru asfalt	405



Filtru de aer tip ciclon



Echipment pentru decapare glet, tapet, adezivi

IM0020407	PI001 Pistol pentru debit aer 210 l/min., lovituri pe minut 4.000 bpm	490
-----------	--	-----

Lichidare stoc



IM0020406	Pi002 Lance - debit aer 210 l/min., lovituri pe minut 4.000 bpm	565
-----------	--	-----

Echipamentele se livreaza insotite de dalta lata 65 mm, dalta ingusta, spit, toate intr-o cutie de plastic pentru transport.

Lichidare stoc



Demontabil in 4 bucati

BT0004370	Ulei motor pe benzina, Italia Star 10W-40 fabricat in Romania, bidon 1L	5,4
-----------	---	-----



Masini pentru taiat caramida si BCA

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
Masonry 750 Plus (fara disc)		
8033679030100	Masonry 750 Plus motor 5,5 kW, 400V/50Hz	3.632
8033679030117	Masonry 750 Plus motor 2,2 kW, 230V/50Hz	3.632
	Diametru disc 750 mm, lungime max. taiere 560 mm	
	Adancime max. taiere 300 mm	
	4 roti din care 2 directionale cu frana pentru transport	
IM1193939	Disc Ø 700 mm granit / marmura / piatra naturala	621
IM1193913	Disc Ø 750 mm Premium pentru caramida / tigla	664
IM1193941	Disc Ø 750 mm Premium pentru granit / marmura / piatra naturala	720
IM1169275	Protectii laterale pentru disc	79,7
IM1188870	Suport de taiere la 45°	92,6
IM1187622	Ghidaj taiere reglabil	154
IM3233271	Pompa apa masini de taiat Imer Combi / Masonry	76,1
E001TV	Recipient dreptunghiular din PPR Teknoplast cu manere, capacitate 180 l	102



BT1009424	TSC505 Masina de taiat BCA/Caramida , 230V – 1,40 kW, inaltime maxima de taiere 50 cm, avans controlat. Greutate: 220 kg	5.480
-----------	---	-------



BT0009427 Lama continua pentru BCA (TSC505)

394



BT1009425	TSC650 Masina de taiat BCA , 230V – 1,85 kW, inaltime maxima de taiere 65 cm, masa reglabila 0-90°. Greutate: 207 kg	4.120
-----------	---	-------

BT0009428 Lama continua pentru BCA (TSC650)

374



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
BT60E	BT60E Elicopter pentru pardoseala 600 mm Motor electric 1,5 kW, 230V / 50 Hz, ambreiaj centrifugal Maner pliabil, vibratii 1,1 - 1,5 m/s Nivel zgomot: 97 - 103 Lwa Greutate echipament: 55 kg Dimensiuni: 1.490x910x600 mm	2.187
BT60H	BT60H 160 Elicopter pentru pardoseala 600 mm Motor Honda GX160, 5,5 cp, ambreiaj centrifugal Maner pliabil, vibratii 1,1 - 1,5 m/s Nivel zgomot: 97 - 103 Lwa Greutate echipament: 63 kg Dimensiuni: 1.490x910x600 mm	1.246
BT90HF	BT90HF 160 Elicopter pentru pardoseala 900 mm Motor Honda GX160, 5,5 cp, ambreiaj centrifugal Maner pliabil, vibratii 1,1 - 1,5 m/s Nivel zgomot: 97 - 103 Lwa Greutate echipament: 78 kg Dimensiuni: 1.850x960x960 mm	1.493
BT120H	BT120H 270 Elicopter pentru pardoseala 1.200 mm Motor Honda GX270, 9.0 cp, ambreiaj centrifugal Maner fix, vibratii 1,1 - 1,5 m/s Nivel zgomot: 97 - 103 Lwa Greutate echipament: 118 kg Dimensiuni: 2.130x1.040x1.250 mm	1.914



F60412	Pale standard 600mm (set 4 buc)	24,6
F60412P	Pale din polipropilena / Combinate 600mm (set 4 buc) albe	54,7
F90416	Pale standard 900mm (set 4 buc)	33,9
C90419	Pale combinate 900mm (set 4 buc)	45,9
FS9043	Pale special combo 900mm (set 4 buc)	41,7
F120416	Pale standard 1.200mm, 1,6mm (set 4 buc)	39,2
C120419	Pale combinate 1.200mm (set 4 buc)	57,9
FS12043	Pale special combo 1.200mm (set 4 buc)	50,4



Pale standard 600



Pale polipropilena



Pale standard (900 si 1200)



Pale combo



Pale combinate

FP604	Disc comparator Galvanizat pentru finisare beton, diam. 600mm	53,5
FP9408NP	Disc comparator pentru finisare beton, diam. 900mm	82,5
FP11708P	Disc comparator Vopsit pentru finisare beton, diam. 1.200mm	163



IMBT350072	Lipa pentru nivelarea, finisarea si perierea betonului, 900mmx200mm Set livrare: Maner compus din 3 elemente x 1,8 m, suport prindere, lipa si perie finisare.	458
------------	--	-----



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
BT900-2PFH24	BT900-2PFH24 Elicopter dublu pentru pardoseala 2 x 900 mm Motor Honda GX690, 24 cp Include sistem lumini cu 4 led-uri si sistem dispersare apa Viteza rotatie pale: 0 - 140 rpm Scaun reglabil si manete virare ergonomice pentru o operare usoara Greutate echipament: 275 kg Dimensiuni: 1.940x990x1.040 mm	7.505



BT900-HPFH24.1	BT900-HPFH24.1 Elicopter dublu pentru pardoseala 2 x 900 mm Motor Honda GX690, 24 cp, contor orar Include sistem lumini cu 4 led-uri si sistem dispersare apa Inele pentru ridicare Viteza rotatie pale: 0 - 150 rpm Lungime totala pale finisare 1.870 mm Scaun reglabil si manete virare ergonomice pentru o operare usoara Greutate echipament: 315 kg Dimensiuni: 1.950x990x1.220 mm Optional 2 roti transport pentru mutarea in santier si inlocuire usoara la palelor	7.811
----------------	---	-------



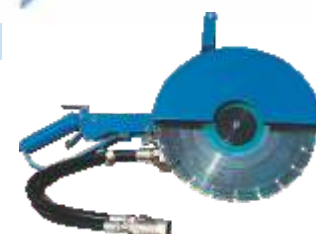
BT900H-2PFH24	BT900H-2PFH24 Elicopter dublu pentru pardoseala 2 x 900 mm Motor Honda GX690, 24 cp Virare hidraulica Include sistem lumini cu 4 led-uri si sistem dispersare apa Viteza rotatie pale: 0 - 140 rpm Scaun reglabil Greutate echipament: 285 kg Dimensiuni: 1.940x990x1.040 mm Optional 2 roti transport pentru mutarea in santier si inlocuire usoara la palelor	10.384
---------------	--	--------



BT120-2PF5V35	BT120-2PF5V35 Elicopter dublu pentru pardoseala 2 x 1.200 mm 10 pale finisare Motor Vanguard bicilindric 35 cp, contor orar Ambreiaj BLM HEAVY DUTY cu 3 curele distributie Include sistem lumini si sistem de dispersie apa Scaun ajustabil si manete virare ergonomice Greutate echipament: 490 kg, include sistem pentru ridicarea cu stivitorul 4 inele pentru ridicare Dimensiuni: 2.540x1.270x1.360 mm Optional 2 roti transport pentru mutarea in santier si inlocuire usoara a palelor	13.500
---------------	--	--------



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
MK1003661	UH070 Centrala hidraulica Debit 20,5 l/min Presiune 117 bari Motor Subaru EX21 Rezervor combustibil 3,2l, autonomie 2 ore la capacitate maxima Greutate: 44kg	2.717
MK0004735	BH 051V Ciocan hidraulic 5,5kg 2.700bpm Optional spit 240mm lungime si dalta 240mm lungime	1.934
MK0003655	BH 112V Ciocan hidraulic 11kg 1.450bpm Optional spit 450mm lungime si dalta 450mm lungime	1.811
MK0003656	BH 116V Ciocan hidraulic 16,5kg 1.650bpm Optional accesorii compatibile Spit - lungime 450mm Dalta - lungime 450mm Dalta latime 75mm, lungime 450mm Dalta latime 125mm, lungime 380mm	2.242
MK1008520	BH 20EV Ciocan hidraulic 20kg 1.650bpm Optional accesorii compatibile Spit - lungime 450mm Dalta - lungime 450mm Dalta latime 75mm, lungime 450mm Dalta latime 125mm, lungime 380mm	2.001
MK0003657	BH 201V Ciocan hidraulic 26kg 1.050bpm Optional accesorii compatibile Spit - lungime 450mm Dalta - lungime 450mm Dalta latime 75mm, lungime 450mm Dalta latime 125mm, lungime 380mm	2.474
MK0004741	CH 130 Fierastrau circular diam. max 300mm, 3.200 rpm, 8kg	2.320
MK0005202	PH 301 Pompa submersibila diam. 3", debit 780 l/min. UH070-EXH Set furtune flexibile 5 m lungime	1.779 395



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
BA1008255	CV70H Mai compactor Batmatic 70 kg Forta compactare 14 kN Motor benzina Honda GXR 120 putere 3,5 cp Frecventa lovituri 600 - 695 / min. Adancime compactare: 60-70 cm	1.885
BA1008256	CV80Y Mai compactor Batmatic 81 kg Forta compactare 16 kN Motor diesel Yanmar L48 putere 4,2 cp Frecventa lovituri 600 - 695 / min. Adancime compactare: 60 - 70 cm	3.035
BA1008257	FP1342G Placa compactoare unidirectionala 77 kg Forta compactare 13 kN Motor benzina Kohler SH265 putere 6,5 cp Dimensiuni talpa: 420x550 mm, adancime compactare 150-250 mm Echipare standard: carlig ridicare si roti pentru transport	1.240
BA1008258	FP1342R Placa compactoare unidirectionala 78 kg Forta compactare 13 kN Motor benzina Honda GX160 putere 4,8 cp Dimensiuni talpa: 420x550 mm, adancime compactare 150-250 mm Echipare standard: carlig ridicare si roti pentru transport	1.300
BA1008259	FP1650W Placa compactoare unidirectionala 90 kg Forta compactare 16 kN Motor benzina Honda GX160 putere 4,8 cp Dimensiuni talpa: 500x560 mm, adancime compactare 150-250 mm Echipare standard: carlig ridicare si roti pentru transport, cadru metalic pentru protectie motor si rezervor apa	1.432
BA1008260	FP2150W Placa compactoare unidirectionala 106 kg Forta compactare 21 kN Motor benzina Kohler SH265 putere 6,5 cp Dimensiuni talpa: 500x610 mm, adancime compactare 200-300 mm Echipare standard: carlig ridicare si roti pentru transport, cadru metalic pentru protectie motor si rezervor apa	1.429
BA1008261	FP2150WD Placa compactoare unidirectionala 118 kg, DIESEL Forta compactare 21 kN Motor diesel Kohler 15LD225 putere 4,7 cp Dimensiuni talpa: 500x610 mm, adancime compactare 200-300 mm Echipare standard: carlig ridicare si roti pentru transport, cadru metalic pentru protectie motor si rezervor apa	2.382
Accesorii pentru placi compactoare unidirectionale		
BA1008267	Rezervor apa pentru placa compactoare FP1342R (complet echipat)	146
BA1008271	Rezervor apa pentru placa reversibila pana 200kg (complet echipat)	132
BA1008268	Maner pliabil pentru placi compactoare unidirectionale (pentru seria FP)	150
BA1008265	Protectie talpa pentru FP 1342 (420 mm)	147
BA1008266	Protectie talpa pentru FP 1650 (500 mm)	151
BA1008269	Protectie talpa pentru FP 2150 (500 mm)	178



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
------------	------------------	----------------------

BA1008272	VR22 EK Cilindru vibrocompactor 716 kg; Forta compactare 22 kN Motor diesel Kohler 15LD440, putere 10,9 cp demaraj electric Latime rola: 650 mm, diametru 400 mm Raza virare 240 mm Vibratii electromagnetice 60 Hz Viteza deplasare 4,8 km/h, revers 2,4 km/h Rezervor apa 45 l Capacitate circuit hidraulic 6,5 l, rezervor ulei 3,5 l Unghi urcare rampa 40% - 22° Inclinare laterala maxima 30% - 17°	9.220
-----------	--	-------



BA1009293	VR22 EH Cilindru vibrocompactor 716 kg, Forta compactare 22 kN Idem VR22EK - Motor diesel Hatz 1B40 putere 10 cp demaraj electric	9.522
-----------	---	-------

BA1008273	VR22 HK Cilindru vibrocompactor 725 kg, Forta compactare 22 kN Motor diesel Kohler 15LD440, putere 10,9 cp demaraj electric Latime rola: 650 mm, diametru 400 mm Raza virare 240 mm Vibratii hidraulice 60 Hz Viteza deplasare 4,8 km/h, revers 2,4 km/h Rezervor apa 45 l Capacitate circuit hidraulic 7 l, rezervor ulei 4 l Unghi urcare rampa 40% - 22° Inclinare laterala maxima 30% - 17°	11.988
-----------	--	--------



BA1008273	VR22 HH Cilindru vibrocompactor 753 kg, Forta compactare 22 kN Idem VR22HK Motor diesel Hatz 1D42, putere 10,2 cp demaraj electric	11.988
-----------	--	--------



Ghilotina manuala pentru pavele, dale si borduri

BA1008275	T41 - Ghilotina Batmatic , lungime taiere 410 mm, grosime 50 - 110 mm Greutate: 42 kg	313
BA2008277	Lame taiere pentru T41	125



Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)

C-DRYTOOLS C-DRYTOOLS Echipament cu set complet pentru chituire profesionala

1.295

(imbinare gips carton)

Utilizare pentru paste de imbinare lichide sau preamestecate ce se aplica pe imbinari de gips carton si / sau la aplicarea de coltare perforate, banda de imbinare si banda de aluminiu.

Include urmatoarele 10 elemente:

1. Aplicator pentru pasta imbinare (ipsos) la unghi exterior 90°
2. Aplicator pentru pasta imbinare (ipsos) la unghi interior 90°
3. Aplicator pentru pasta imbinare (ipsos) pentru imbinare plata
4. Role pentru finisare coltar exterior 90°
5. Role pentru finisare coltar interior 90°
6. Aplicator pentru pasta finisare la unghi interior 90°(prima mana)
7. Aplicator pentru pasta finisare la unghi interior 90°(a doua mana)
8. Pompa-Applicator pentru incarcare (se conecteaza la pozitiile 1,2,3)
9. Prelungitor (se conecteaza la pozitiile 4,5,6,7)
10. Conector pentru maner

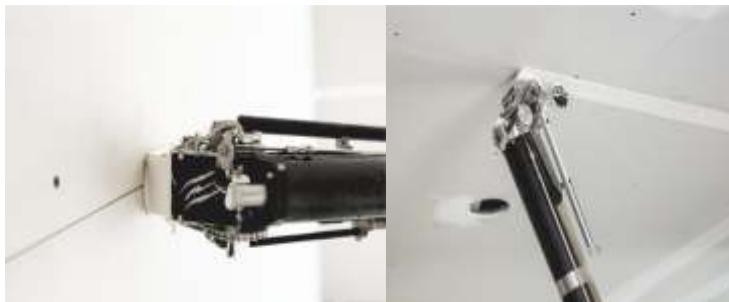


C-BAZOOKA C-BAZOOKA Echipament pentru imbinari plane si colturi interioare gips

2.467

carton, compus din rezervor pasta, suport rola imbinare, sistem de taiere a benzii de imbinare, cap aplicator pentru banda si pasta de imbinare, aplicare si presare banda in unghiuri interne.

Utilizare: pentru paste de imbinare lichide sau preamestecate ce se aplica pe imbinari de gips carton si / sau la aplicarea de coltare perforate, banda de imbinare si banda cu aluminiu.



C-PUMP C-Pump Pompa pentru umplere cu pasta

460

Se utilizeaza cu art. C-Bazooka, C-BOX20, C-BOX25, C-BOX30

C-GOOSENECK C-Gooseneck Conector pompa Bazooka

145

Se utilizeaza pentru conexiunea pompei C-PUMP cu C-BAZOOKA

C-APB C-APB Conector pompa - BOX

88,3

Se utilizeaza pentru conexiunea pompei C-PUMP cu accesoriile C-BOX



C-MBOX C-MBOX Maner 1.800 mm lungime, 1,36 kg, pentru aplicatoare BOX

255

Se utilizeaza impreuna cu C-BOX20, C-BOX25 si C-BOX30

Cutie pentru aplicare pasta pe imbinari drepte (se utilizeaza cu MBOX)




C-BOX25 C-BOX25 - latime 250 mm, greutate 1,43 kg

542

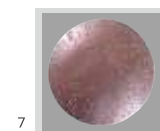
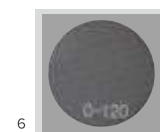
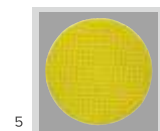
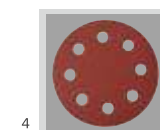
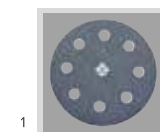
C-BOX30 C-BOX30 - latime 300 mm, greutate 1,74 kg

550



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)	
4035834200001	Chameleon - Masina universala pentru slefuit, curatat, polisat, indepartat tapet, toate intr-o singura masina Putere motor 1 kW; viteza rotatie 150 - 570 rpm Greutate echipament slefuire: 2,2 kg	1.194	
Discuri cu diametru Ø200 mm pentru 20000 Chameleon			
	Discuri pentru curatarea rezidurilor de beton, rugina de pe cadre metalice (1)		
21200	Disc perie otel: fin, mediu sau dur (fig. 1)	132	
4035834213001	Disc special din otel: mediu sau dur (fig. 2)	132	
21500	Disc din nylon: super fin, fin, dur (fig. 2)	132	
Disc curatare fatade cladiri cu efect de marmura sau parchet			
23400	Disc curatare granulometrie 80, 120, 180 (fig. 3)	20,0	
23600	Disc polizare din piele foarte fin (fig. 4)	45,0	
20100	Disc zgariere long life poate fi utilizat pentru indepartarea fibrei de sticla (fig. 5)	67,0	
RK21700	Disc Widia pentru indepartarea tencuielii sau reziduu de adeziv (fig. 6)	198	
RK2025200	Disc pentru netezirea betonului (aplicat cu lancea) (fig. 7) Set 2 buc.	54,0	
RK2025000	Disc pentru netezirea betonului cu baza prindere (aplicat cu lancea)	62,0	
4035834222508	Pachet Premium pentru indepartarea tapetului: disc perforat (fig. 1) plus disc raschetare (fig. 4) + sine ghidaj (fig. 5) + placa pt ascutire lame discuri	286	
22700	Disc pentru netezirea betonului tip elicopter (fig. 1)	54,0	
22600	Disc pentru nivelare cu lame tip mistrie (fig. 2)	110	
22200	Discuri perforante pentru indepartarea tapetului (fig. 3)	160	
22300	Discuri raschetare (fig. 4)	108	
22210	Sine de ghidaj utilizare cu discurile de perforare si raschetare (fig. 5)	46,0	
20700	Discuri sustinere cu velcro pentru montarea discurilor de slefuire, metalice (fig. 6)	39,0	
4035834208168	Disc slefuire granulometrie 16, 4 buc. (pentru polistiren) (fig. 7)	15,5	
4035834208243	Disc slefuire granulometrie 24, 4 buc. (pentru gips)	11,3	
20840	Disc slefuire granulometrie 40, 6 buc. (pentru gips)	14,8	
20860	Disc slefuire granulometrie 60, 6 buc. (pentru gips)	13,3	
20880	Disc slefuire granulometrie 80, 6 buc.	12,4	
20810	Disc slefuire granulometrie 100, 6 buc.	12,0	
20812	Disc slefuire granulometrie 120, 6 buc.	12,0	
28040	Discuri Jost granulometrie 40, 60, 80 (fig. 1)	29,0	
28012	Discuri Jost granulometrie 120, 180, 220 (fig. 1)	24,0	
27080	Grila raschetare granulometrie 80 (fig. 2)	21,0	
27010	Grila raschetare granulometrie 100, 120, 180, 220 (fig. 2)	27,0	
4035834224007	Disc abraziv metalic fin (fig. 3)	117	
RK2023200	Disc abraziv metalic mediu (fig. 3) Set 2 buc.	121	
RK22900	Disc abraziv metalic dur (fig. 3)	138	

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
4035834601006	Heron - Slefuitor telescopic - cel mai usor echipament telescopic Motor electric 1,5 kW, viteza rotatie 640-2.270 rpm Greutate echipament slefuire: 2,4 kg	1.137
60150	Discuri cu diametru Ø 225mm pentru Heron Suport baza Ø 225mm cu baza din spuma si arici (fig. 1)	70,0
62200	Discuri pentru curatare si polis Disc slefuire granulometrie 80 (fig. 2)	60,0
RK62000	Disc slefuire granulometrie 120 (fig. 2)	53,6
62100	Disc slefuire granulometrie 180 (fig. 2)	60,0
62800	Pad polisare foarte fin (fig. 2)	30,0
61100	SuperPad discuri pentru vopsire profesionale si lacuire SuperPad granulometrie 40, set 6 buc. (fig. 4)	23,0
61200	SuperPad granulometrie 60, set 6 buc. (fig. 4)	20,0
RK2061300	SuperPad granulometrie 80, set 6 buc. (fig. 4)	17,5
RK2061400	SuperPad granulometrie 100, set 6 buc. (fig. 4)	15,5
RK2061500	SuperPad granulometrie 120, set 6 buc. (fig. 4)	15,8
61600	SuperPad granulometrie 150, set 6 buc. (fig. 4)	17,0
69840	Discuri Jost cu perforatii pentru extractia prafului - sistem brevetat Disc slefuire granulometrie Jost 40, set 6 buc. (fig. 5)	31,0
69860	Disc slefuire granulometrie Jost 60, set 6 buc. (fig. 5)	30,0
4035834698808	Disc slefuire granulometrie Jost 80, set 6 buc. (fig. 5)	27,3
4035834698129	Disc slefuire granulometrie Jost 120, set 6 buc. (fig. 5)	26,4
4035834698181	Disc slefuire granulometrie Jost 180, set 6 buc. (fig. 5)	26,4
RK2069780	Grila raschetare pentru tencuieli, materiale de umplere Grila raschetare granulometrie 80, set 4 buc. (fig. 6)	22,0
69710	Grila raschetare granulometrie 100, set 6 buc. (fig. 6)	31,0
69712	Grila raschetare granulometrie 120, set 6 buc. (fig. 6)	31,0
69718	Grila raschetare granulometrie 180, set 6 buc. (fig. 6)	31,0
69722	Grila raschetare granulometrie 220, set 6 buc. (fig. 6)	31,0
RK2060500	Slefuirea lemnului, caramizilor, fibrei de sticla, beton si alte materiale Disc abraziv metalic fin (fig. 7)	79,0
RK2060600	Disc abraziv metalic mediu (fig. 7)	80,9
RK2060700	Disc abraziv metalic dur (fig. 7)	90,5
RK2061005	Baza din spuma 7mm pentru sustinerea discului abraziv metalic	30,2
60300	Pentru slefuirea betonului, sapelor etc. Disc abraziv diamantat pentru beton, sape (fig. 8)	180
RK12000	Aspirator tip rucsac compatibil cu echipamentele Chameleon si Heron	1.242
4035834100004	Aspirator electric - conectare la retea	691



Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)

RK93000 **SKATE** - Masina telescopica pentru finisare beton 1.157

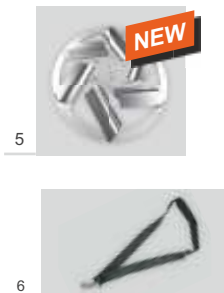
Nou!

Disc slefuire Ø350 mm, motor electric 1 kW, turatie disc 85 - 340 rpm
 Greutate echipament slefuire: 3,1 kg



Accesorii SKATE



- | | | | |
|-------|---|--|------|
| 48900 | Disc Ø350 mm cu velcro (arici) (fig. 1) |  | 112 |
| 48100 | Disc polis perforat (fig. 2) |  | 39,2 |
| 48200 | Disc polish Ø350 mm cu velcro (arici) (fig. 3) |  | 39,2 |
| 48900 | Disc (oțel inoxidabil) cu velcro, neted, „longlife” Ø 350 mm (fig. 4) |  | 112 |
| 34900 | Disc (oțel inoxidabil) cu velcro, neted, „longlife” Ø 215 mm (fig. 4) |  | 107 |
| 69110 | Baza disc (de folosit cu pad nr. 34900) |  | 20,0 |
| 93100 | Disc cu lame Ø 450 mm (fig. 5) |  | 275 |
| 05100 | Curea pentru umar (fig. 6) |  | 46,4 |



RK1090200 **Piranha Cutter** - Echipament special crearea santurilor pentru cabluri 1.091

Disc 115 mm sau 125 mm. Putere motor 1,5 kW; turatie 2.800 - 9.100 rpm
 Greutate echipament taiere 1,7 kg



- | | | | |
|-----------|---|--|------|
| RK2090120 | Disc taiere diamantat Ø 115mm (fig. 2) Set 3 buc. | | 54,0 |
| RK2090121 | Disc taiere diamantat Ø 125mm (fig. 2) |  | 60,2 |
| 05100 | Curea pentru umar (fig. 3) |  | 46,4 |

4007430250124 **Aspirator electric uscat-umed ASR 35 M SCP**. Putere motor 1,4 kW - 919

Nou!

230V, Volum rezervor 35 l, debit aer 262,8 m³/h. Greutate 16 kg.
 Priză pentru conectarea unei unelte electrice (ex.: slefuitor);
AutoCleanPlus: curatare automata a filtrului MPulse in timpul utilizării continue.



Cod produs Descriere produs Pret Euro (fara TVA)

PS32IT **PS 32 Masina de indoit bare de otel** Motor 400V, 3 kW 4.103

Greutate 300 kg, Dim. Lxlxh 890x770x840 mm

Model	Turatie	Nr. bare	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
PS 32	12 - 18 rpm	1	32 - 26	26 - 22	24 - 20
		2	22 - 18	18 - 16	16 - 14
		3	18 - 16	16 - 14	14 - 12



PS36IT **PS 36 Masina de indoit bare de otel** Motor 400V, 3 kW 4.231

Greutate 400 kg, Dim. Lxlxh 960x880x840 mm

Model	Turatie	Nr. bare	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
PS 36	7 - 14 rpm	1	36 - 26	30 - 24	26 - 22
		2	24 - 20	22 - 18	20 - 16
		3	22 - 18	20 - 16	18 - 14

PS40IT **PS 40 Masina de indoit bare de otel** Motor 400V, 3 kW 6.795

Greutate 540 kg, Dim. Lxlxh 1.040x820x900 mm

Model	Turatie	Nr. bare	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
PS 40	6 - 12 rpm	1	40 - 34	34 - 26	30 - 24
		2	26 - 22	24 - 18	22 - 16
		3	24 - 18	22 - 16	20 - 14



PS45IT **PS 45 Masina de indoit bare de otel** Motor 400V, 3.7 kW 7.179

Greutate 540 kg, Dim. Lxlxh 960x880x840 mm

Model	Turatie	Nr. bare	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
PS 45	6 - 12 rpm	1	45 - 36	36 - 26	32 - 24
		2	32 - 22	24 - 18	22 - 16
		3	26 - 18	22 - 16	20 - 14



Angrenaj produs in Italia de Silla, coroana din Bronz garanteaza o durata de viata mare

PS50IT **PS 50 Masina de indoit bare de otel** Motor 400V, 3.7 kW 8.205

Greutate 580 kg, Dim. Lxlxh 960x880x840 mm

Model	Turatie	Nr. bare	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
PS 50	4 - 7 rpm	1	50 - 36	40 - 30	36 - 28
		2	34 - 26	28 - 22	26 - 20
		3	28 - 22	24 - 18	24 - 16

PS55IT **PS 55 Masina de indoit bare de otel** Motor 400V, 5.6 kW 8.846

Greutate 620 kg, Dim. Lxlxh 890x770x840 mm

Model	Turatie	Nr. bare	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
PS 55	4 rpm	1	55	45	40
		2	38	30	28
		3	30	28	24



SI1006399 **PTC 32/30 Masina combinata de indoit si taiat bare de otel** Motor 400V 5.705

Greutate 440 kg, Dim. Lxlxh 1.060x900x840 mm

Capacitate indoire					
Model	Turatie	Nr. bare	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
PTC 32-30	12 - 18 rpm	1	32 - 26	26 - 22	24 - 20
		2	22 - 18	18 - 16	16 - 14
		3	18 - 16	16 - 14	14 - 12

Capacitate taiere				
Model	Tip material	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
PTC 32-30	Ø	30	24	22
	∕	26x26	20x20	18x18
	∕	30x15	25x15	20x15

SISPIRIT Dispozitiv pentru fasonare spirale din otel beton cu diam max. 12mm, exclusiv pentru PS32 si PS45

(Nou!)

SISTAFFIT Dispozitiv pentru indoire unghi mai mic de 90°, pentru otel beton cu diam max. 12mm, exclusiv pt PS32 si PS45

(Nou!)

SISTAFFIT



3.077



962

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
------------	------------------	----------------------

SIS26MIT	S26 NT Masina de taiat bare de otel semi-automata Motor 230V	2.641
----------	---	-------

S26TIT	S26 NT Masina de taiat bare de otel semi-automata Motor 400V	2.859
--------	---	-------

Greutate 150 kg, Dim. Lxlxh 890x510x850 mm

Model	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
S 26	∅ □ ▤	∅ □ ▤	∅ □ ▤
	26 26 30x15	22 20 25x15	20 18 20x15

S32IT	S32 Masina de taiat bare de otel semi-automata Motor 400V	3.718
-------	--	-------

Greutate 215 kg, Dim. Lxlxh 1.050x530x910 mm

Model	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
S 32	∅ □ ▤	∅ □ ▤	∅ □ ▤
	32 26 30x15	26 20 25x15	24 18 20x15

S36IT	S36 Masina de taiat bare de otel automata Motor 400V	5.321
-------	---	-------

Greutate 250 kg, Dim Lxlxh 1.150x600x730 mm

Model	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
S 36	∅ □ ▤	∅ □ ▤	∅ □ ▤
	36 28 35x15	30 24 30x15	26 22 25x15

S40IT	S40 Masina de taiat bare de otel automata Motor 400V	5.846
-------	---	-------

Greutate 370 kg, Dim. Lxlxh 1.330x680x870 mm

Model	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
S 40	∅ □ ▤	∅ □ ▤	∅ □ ▤
	40 32 40x20	32 26 30x20	30 22 25x20

S45IT	S45 Masina de taiat bare de otel automata Motor 400V	6.410
-------	---	-------

Greutate 380 kg, Dim. Lxlxh 1.330x680x870 mm

Model	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
S 45	∅ □ ▤	∅ □ ▤	∅ □ ▤
	45 36 40x20	34 30 35x20	32 24 30x15

S50IT	S50 Masina de taiat bare de otel automata Motor 400V	6.795
-------	---	-------

Greutate 420 kg, Dim. Lxlxh 1.330x680x870 mm

Model	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
S 50	∅ □ ▤	∅ □ ▤	∅ □ ▤
	50 40 60x20	42 34 60x15	40 30 50x20

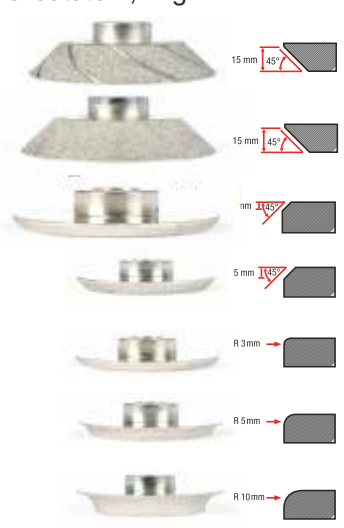
S55IT	S55 Masina de taiat bare de otel automata Motor 400V	7.436
-------	---	-------

Greutate 500 kg, Dim Lxlxh 890x510x850 mm

Model	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
S 55	∅ □ ▤	∅ □ ▤	∅ □ ▤
	55 50 80x25	50 40 70x20	45 35 70x15



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
8023743020397	F1-131 Masina pentru taiat gresie, faianta, motor 2,2 kW Lungime max. 1.310 mm, grosime 0- 50 mm Disc Ø250 mm inclus, coroana sectionata, taiere la 90° si 45° Greutate echipament: 85 kg	2.415
8023743020403	F1-151 Masina pentru taiat gresie, faianta, motor 2,2 kW Lungime max. 1.510 mm, grosime 0 - 50 mm Disc Ø250 mm inclus, coroana sectionata, taiere la 90° si 45° Greutate echipament: 100 kg	2.872
8023743020410	F1-181 Masina pentru taiat gresie, faianta, motor 2,2 kW Lungime max. 1.810 mm, grosime 0 - 50 mm Disc Ø250 mm inclus, coroana sectionata, taiere la 90° si 45° Greutate echipament: 112 kg	3.458
8023743023343	Top Profile echipament pentru slefuirea marginilor placilor de gresie/faianta fara praf, motor 230V, 800 W, turatie 11.000 rpm, Greutate 4,7 kg	562
8023743023374	FPE15TP Disc E Profile 45° 15 mm Mediu	149
8023743023381	FPE15TPGF Disc E Profile 45° 15 mm Fin	149
BMFPE03TP	FPE03TP Disc E Profile 45° 3 mm	113
BMFPE05TP	FPE05TP Disc E Profile 45° 5 mm	123
8023743023411	FPB03TP Disc E Profile R 3 mm	115
8023743023428	FPB05TP Disc E Profile R 5 mm	123
8023743023435	FPB10TP Disc E Profile R 10 mm	141
8023743027891	Flash Line EVO3 - Echipament pentru taierea placilor extra mari Lungime max. 3.400 mm Grosime placa 0 - 10 mm Greutate: 8 kg Echipe standard: 3 segmente x 1.200 mm cu banda silicon anti alunecare + dispozitiv taiere + dispozitiv rupere + husa transport	464
8023743021301	Moto Flash Line - Echipament pentru taierea placilor extra mari Motor electric 1,6 kW, 230V, turatie 5.000 rpm Lungime max. taiere 3.400 mm; Grosime placa 0- 200 mm Disc inclus: TCS150MFL 150 mm, prindere disc 30 / 22,5 mm Echipe standard: 3 segmente x 1.200 mm cu banda silicon anti alunecare + dispozitiv taiere + dispozitiv rupere + husa transport Greutate: 12,8 kg	844
8023743000566	Art. 54 Cleste pentru ceramica Montolit 54	25,3
8023743022339	Art. 33W Cleste pentru ceramica Montolit 33W	43,1
8023743023015	Art. 55W2 Cleste pentru ceramica Montolit 55W cu role 242TW	35,4
8023743001839	Art. 25V Cutter pentru taiere sticla/ceramica/vitrocaramica Montolit	24,5



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
8023743021332	300-76 Ventuza pentru ridicare placi de mari dimensiuni Sarcina max.150 kg, diam. exterior 200mm.	160
8023743023060	Battile Ventuza electrica cu vibratii pentru ridicat placi de mari dimensiuni Motor 8,4V, acumulator Li-ion 2,5 Ah 21 Wh Amperaj incarcare 1,5A, timp de reincarcare 2 h Frecventa vibratii 5.000 - 18.000 rpm, greutate 0,95 kg	177
8023743028072	Battile Pro-2B Ventuza electrica cu vibratii, ridicare placi de mari dimensiuni Motor 16V, 2 acumulatori Li-ion 2 Ah 32 Wh Amperaj incarcare 1 A, timp de reincarcare 2,5 h Frecventa vibratii 5.000 - 12.000 rpm, greutate 1,35 kg	295
8023743030426	Gecone - Ventuza electrica cu acumulator Li-Ion 12V 1.5Ah, sarcina max. 200kg, concepută EXCLUSIV pentru ridicarea plăcilor ceramice și porțelanului, sticlei, granitului și marmurei, indiferent de grosime. GECONE vine standard cu trei inele de etanșare interschimbabile pentru suprafețe netede, texturate și 3D. Suprafata contact 300x600mm Greutate: 1,6 kg	305
BM300-80L	Lift 300-80L capacitate ridicare 40 kg, greutate sistem 9,5 kg	533
8023743024128	Super Lift 300-70SL-MOB , capacitate ridicare 80 kg, Greutate sistem 34 kg	1.205
8023743017120	300-20 Masa de lucru pentru placi foarte mari Barele de aluminiu au insertii de cauciuc anti-alunecare Dimensiuni 1.150 x 1.800 mm, greutate 34 kg	670
8023743023497	Blockut - Ghilotina pentru pavele, dale si borduri gama profesionala, forta de rupere 4.100 kg Blockut - Ghilotina Montolit lungime taiere 330 mm, grosime 0 - 110 mm Presiune max. aplicata 4.100 kg, greutate echipament 28 kg	472
8023743000450	Art. 42 Ghilotina pentru tigle	238
8023743023503	Art. 208BC Set lame ghilotina Blockut	16
BM0003419	Art. 205 Set lame ghilotina Revolver 4	120
BM0003244	Art. 208L Set lame ghilotina Revolver 6L	89
8023743017335	PINZONE Manere pentru borduri/pavele din piatra, granit sau ciment Grosime material intre 5-18 cm Sarcina max.: 200 kg Greutate echipament: 11 kg	257

Nou!

Nou!

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
(Nou!) Disc taiere gresie portelanata, ceramica Pro, granit		
BMSCX200	SCX200 Disc 200 mm, grosime 2 mm, prindere 25,4 / 22,2 mm	114
8023743011975	SCX250 Disc 250 mm, grosime 2,2 mm, prindere 30 / 25,4 mm	150
8023743011982	SCX300 Disc 300 mm, grosime 2,4 mm, prindere 30 / 25,4 mm	171
8023743012149	SCX350 Disc 350 mm, grosime 2,4 mm, prindere 30 / 25,4 mm	223
8023743020687	SCX400 Disc 400 mm, grosime 3,2 mm, prindere 60 / 50 mm	
(Nou!) Disc SCXS-T coroana continua pentru gresie portelanata, ultragroase, ceramica si granit		
8023743021394	SCXS-T 200 Ø 200 mm, grosime 2 mm, prindere 30/25,4 mm	141
8023743021400	SCXS-T 250 Ø 250 mm, grosime 2,2 mm, prindere 30/25,4 mm	178
8023743021417	SCXS-T 300 Ø 300 mm, grosime 2,4 mm, prindere 30/25,4 mm	200
8023743021424	SCXS-T 350 Ø 350 mm, grosime 2,4 mm, prindere 30/25,4 mm	259
(Nou!) Disc CGX pentru gresie portelanata/ceramica dura		
8023743021455	CGX115 Ø115 mm, grosime 1,3 mm, prindere 22,2 mm	45,2
8023743021462	CGX125 Ø 125 mm, grosime 1,3 mm, prindere 22,2 mm	50,0
(Nou!) Disc CX coroana continua, pentru gresie portelanata, ceramica delicata, marmura si granit		
8023743020328	CX 250 Ø 250 mm, grosime 2 mm, prindere 30/25,4 mm	118
8023743020335	CX 300 Ø 300 mm, grosime 2,2 mm, prindere 30/25,4 mm	137
8023743020342	CX 350 Ø 350 mm, grosime 2,2 mm, prindere 30/25,4 mm	180
(Nou!) Disc taiere gresie portelanata, ceramica dura		
8023743014877	CG115 Ø 115 mm, 22,2 mm	43
8023743014884	CG125 Ø 22,2 mm	47
(Nou!) Disc XAMURAY CPH pentru ceramica/gresie portelanata/marmur/granit		
8023743018936	CPH180 Ø 180 mm, grosime 1,6 mm, prindere 25,4/22,2 mm	58,9
8023743018929	CPH200 Ø 200 mm, grosime 1,6 mm, prindere 30/25,4 mm	69,4
BMCPH230	CPH230 Ø 230 mm, grosime 1,6 mm, prindere 30/25,4 mm	102
8023743018998	CPH250 Ø 250 mm, grosime 1,65 mm, prindere 30/25,4 mm	106
8023743019001	CPH300 Ø 300 mm, grosime 2,0 mm, prindere 30/25,4 mm	129
8023743019018	CPH350 Ø 350 mm, grosime 2,2 mm, prindere 30/25,4 mm	167
(Nou!) Disc LBH diamantat - taiere uscata - pentru beton, granit, piatra dura		
8023743012026	LBH160 Ø 160 mm, grosime 2,4 mm, prindere 22,2 mm	82,3
8023743003994	LBH180 Ø 180 mm, grosime 2,4 mm, prindere 22,2 mm	78,2
8023743004038	LBH250 Ø 250 mm, grosime 2,4 mm, prindere 30/25,4 mm	105
8023743004052	LBH350 Ø 350 mm, grosime 2,4 mm, prindere 30/25,4 mm	171
(Nou!) Disc Perfetto coroana sectionata pentru gresie portelanata, ceramica delicata, vetro, marmura si granit		
BM2008306	CPF180 Ø 180 mm, grosime 2 mm, prindere 30/25,4 mm	69,5
BMCPF200	CPF220 Ø 200 mm, grosime 2 mm, prindere 30/25,4 mm	78,9
8023743009507	CPF250 Ø 250 mm, grosime 2 mm, prindere 30/25,4 mm	115
8023743009521	CPF350 Ø 350 mm, grosime 2,2 mm, prindere 30/25,4 mm	177

COMPRESOARE

ROTAIR



**Motocompresoare
MDVN**
Pagina 66



**Motocompresoare
VRK**
Pagina 67



**Motocompresoare
GOMMAIR**
Pagina 67



**Ciocane pneumatice
silentioase**
Pagina 68



**Compresoare electrice
cu surub**
Pagina 69





Motocompresor insonorizat pe sasiu cu o axa

Model	Debit aer l/min.	Presiune operationala	Transmisie	Motor	Pret EURO (fara TVA)				
					Versiune stationara	Base trailer neomologabil	Bara tractare omologabila		Kit sablare (AFTER COOLER)
						Fara frane	Cu frane		
MDVN 22 K	2.000	6,5	Curea	Kubota	8.850	8.950	9.340	10.180	1.280
	1.600	10							
	1.400	12							
MDVN 26 Eco5	2.500	6,5	Curea	Yanmar	9.240	9.340	9.720	10.570	1.280
	1.900	10							
	1.400	12							
MDVN 31 K	3.000	7	Directa	Kubota	11.160	-	NU	NU	1.750
MDVN 32B	3.200	7,0	Curea	Briggs & Stratton (benzina)	La cerere	13.000	13.100	La cerere	1.750
	2.200	10							
	1.900	12							
MDVN 34E	3.400	7	Directa	Siemens (electric)	La cerere	13.630	13.750	14.700	1.750
MDVN 37 K	3.600	7	Directa	Kubota	11.390	NU	NU	NU	1.750
MDVN 46 Eco5	4.500	7	Directa	Kohler Stage V	18.640	18.790	NU	19.860	1.750
	3.650	10							
	3.550	12							
MDVN 53 Eco5	5.000	7	Directa	Kohler Stage V	19.480	19.600	NU	20.700	1.750
	4.900	10							
	3.700	12							
MDVN 83 Eco5	8.000	7	Directa	Kohler	25.150	25.480	NU	27.130	2.870
	6.400	10							
	5.600	12							
MDVS 125 Eco5	12.000	7	Directa	Kohler	51.190	52.290	NU	53.550	2.500
	11.000	10							
	10.000	12							

Accesorii optionale:

Filtru dublu pentru aer la motocompresor MDVN 22K - 53K	100
Indicator de carburant cu led pentru nivel minim	212
Sistem automat de lubrifiere	237
Preincalzitor pentru MDVN 31K - 37K	la cerere
Preincalzitor pentru MDVN 46K - 53K	1.295
Preincalzitor pentru MDVN 83-125	1.950
La cerere se poate seta din fabrica pentru a functiona la presiuni mai mari fata de cele standard, pana la 14/15 bar (Atentie: scade debitul).	712
Sistem patentat Rotair pentru reducere consum carburant (-20%)	830
RT0003131 Kit furtun aer Ø19X30 , 3/4' - 25m, incl.fitinguri	204
RT0003132 Kit Furtun aer extraplata 20m, incl. fittinguri	300

Motocompresoare cu carcasa, echipate cu motor benzina Honda GX690, 22,5 CP, transmisie pe curea, racire cu aer, pornire la cheie (demaraj electric)

Model	Debit aer l/min.	Presiune operationala	Pret Euro (fără T.V.A.)
			Versiune cu roti
VRK 16 AE	1.600	6	6.570
	1.300	8	6.570
	1.100	11	6.650
	950	13	6.650
VRK 20 AE	1.900	6	7.020
	1.700	7	7.020
	1.600	8	7.020
	1.250	11	7.110
	1.100	13	7.110
	990	14	7.110
VRK FIBRA	1.000	15	8.020
VRK FIBRA PLUS*	1.000	15	8.440
VRK BASIC DRIVE	1.700	7	7.780
VRK DRY ICE	1.200	12	8.440



VRK16AE/20AE



VRK Fibra/Fibra Plus
(La varianta PLUS aerul evacuat are o temperatura de 0-2°C)

Optional: Sistem Dual Pressure 10/12 bar **325 €**

Motocompressoarele VRK sunt disponibile si in varianta skid.

Motocompresoare Gommair

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fără T.V.A.)	Imagine
	Motocompresor stationar, echipat cu motor diesel Kubota Z 602 BI-cilindric, racire cu apa, putere max. 10,4 kW, turatie motor max. 3.000 rpm		
	Gommair 10 - 7 debit 1.100 l/min., presiune de lucru 7 bar motor YANMAR 10,4 kW	8.170	
	Gommair 10 - 11 debit 930 l/min., presiune de lucru 11 bar motor YANMAR 10,4 kW	8.170	
	Gommair 10 - 13 debit 800 l/min., presiune de lucru 13 bar motor YANMAR 10,4 kW	8.170	
	Optionale pentru motocompressoarele Gommair		
	Versiune "BS" speciala pentru sablare pentru modelele (include un radiator suplimentar si separator automatic de condens)	490	
	Dispozitiv pentru impiedicarea evacuarii de scantei din toba de esapament pentru medii de lucru cu potential inflamabil	230	
	Sistem Dual Pressure	300	

Model	Greutate	Inaltime	Numar batai / minut	Consum de aer	Dimensiune prindere consumabile	Pret lista Euro (fara T.V.A.)
BB20	20,9 kg	660 mm	1.300 bpm	1.100 l/min.	hex. 25	1.170

Consumabile pentru ciocan BB20			
Spit	hex. 25x108	lungime 500 mm	30
Dalta	hex. 25x108	lungime 500 mm	66
Dalta lata	hex. 25x108	latime 115 mm / lungime 500mm	75

Model	Greutate	Inaltime	Numar batai / minut	Consum de aer	Dimensiune prindere consumabile	Pret lista Euro (fara T.V.A.)
BB25	24,2 kg	718 mm	1.300 bpm	1.200 l/min.	hex. 32	1.239

Model	Greutate	Inaltime	Numar batai / minut	Consum de aer	Dimensiune prindere consumabile	Pret lista Euro (fara T.V.A.)
BB27	26 kg	704 mm	1200 bpm	1.200 l/min.	hex. 32	1.092

Consumabile pentru ciocan BB25 si BB27			
Spit	hex. 32x152	lungime 500 mm	52
Dalta	hex. 32x152	lungime 500 mm	100
Dalta lata	hex. 32x152	latime 76 mm	125





- Motoare electrice: IE3 IP55 - 2 poli
- Protecție împotriva rotației inverse
- Panou de control cu afișaj multifuncțional
- Bloc de compresie compact cu șurub cu o singură etapă
- Aftercooler integrat

- Ulei mineral (EN 2 - EN 15)
- Ulei sintetic (EN 15x - EN 37)
- Statiile de aer includ compresor + rezervor + filtru în linie + uscător + temporizator scurgere

COD	Model	Configuratie	FAD m ³ /min	Presiune operare (bar)	Putere nominala kW	Pret
						EUR (+TVA)
S016672	EN 2-7 400V/50HZ	Compresor	0.37	7.0	2.2	3.372
S017783	EN 2-8 400V/50HZ		0.37	8.0		3.372
S017784	EN 2-10 400V/50HZ		0.25	10.0		3.372
S016674	EN 3-7 400V/50HZ	Compresor	0.48	7.0	3	3.504
S017785	EN 3-8 400V/50HZ		0.47	8.0		3.504
S017786	EN 3-10 400V/50HZ		0.37	10.0		3.504
S016676	EN 3-12.5 400V/50HZ	Compresor	0.27	12.5	4	3.504
S016677	EN 4-7 400V/50HZ		0.54	7.0		3.600
S017787	EN 4-8 400V/50HZ		0.51	8.0		3.600
S017788	EN 4-10 400V/50HZ	0.47	10.0	3.600		
S016679	EN 4-12.5 400V/50HZ	Compresor	0.4	12.5	5.5	3.600
S016680	EN 5-7 400V/50HZ		0.74	7.0		3.684
S017789	EN 5-8 400V/50HZ		0.74	8.0		3.684
S017790	EN 5-10 400V/50HZ	0.65	10.0	3.684		
S016682	EN 5-12.5 400V/50HZ	0.53	12.5	3.684		
S016672-11	EN 2-7 400V/50HZ TD 270	Rezervor aer 270L	0.37	7.0	2.2	5.514
S017783-11	EN 2-8 400V/50HZ TD 270		0.37	8.0		5.514
S017784-11	EN 2-10 400V/50HZ TD 270		0.25	10.0		5.514
S016674-11	EN 3-7 400V/50HZ TD 270	Rezervor aer 270L	0.48	7.0	3	5.640
S017785-11	EN 3-8 400V/50HZ TD 270		0.47	8.0		5.640
S017786-11	EN 3-10 400V/50HZ TD 270		0.37	10.0		5.640
S016676-11	EN 3-12.5 400V/50HZ TD 270	Rezervor aer 270L	0.27	12.5	4	5.820
S016677-11	EN 4-7 400V/50HZ TD 270		0.54	7.0		5.772
S017787-11	EN 4-8 400V/50HZ TD 270		0.51	8.0		5.772
S017788-11	EN 4-10 400V/50HZ TD 270	0.47	10.0	5.772		
S016679-11	EN 4-12.5 400V/50HZ TD 270	Rezervor aer 270L	0.4	12.5	5.5	5.958
S016680-11	EN 5-7 400V/50HZ TD 270		0.74	7.0		5.958
S017789-11	EN 5-8 400V/50HZ TD 270		0.74	8.0		5.958
S017790-11	EN 5-10 400V/50HZ TD 270	0.65	10.0	5.958		
S016682-11	EN 5-12.5 400V/50HZ TD 270	0.53	12.5	6.144		

COD	Descrierea opțiunii	Pret
		EUR (+TVA)
FG EN2-5	Gresant EN 2-5	198

COD	Accesorii	Pret
		EUR (+TVA)
B000308170008	Separator de umiditate/condens 1/4" pentru EN2 - montat pe bază	108
B000308170009	Separator de umiditate/condens 1/2" pentru EN3 până la EN7 - montat pe bază	126
B003308170020	Prefiltru AF0041F - Pentru EN2 până la EN5X - Numai TD	126

Model	Putere nominala (kW)	Conexiune ieșire aer	Nivel sunet dB(A)	Compressor weight (kg)	Greutate cu rez. 270L (kg)	Greutate cu rez. 270L si uscator (kg)	Greutate cu rez. 500L (kg)	Greutate cu rez. 500L si uscator (kg)
EN 2	2.2	3/8" BSP	61	143	223	249	-	-
EN 3	3	3/8" BSP	61	143	223	249	-	-
EN 4	4	3/8" BSP	64	143	233	256	-	-
EN 5	5.5	3/8" BSP	64	150	232	256	-	-
EN 5X	5.5	3/4" BSP	66	235	307	428	331	442
EN 7	7.5	3/4" BSP	66	260	342	463	366	477
EN 11	11	3/4" BSP	71	280	346	474	376	504
EN 15	15	3/4" BSP	68	310	-	-	510	542
EN 15X	15	G1 1/4	69	520	-	-	-	-

Model	Dimensiuni compresor (mm)	Dimensiuni cu rez. 270L (mm)	Dimensiuni cu rez. 500L (mm)
EN 2 - 5	615 x 715 x 845	1526 x 715 x 1505	-
EN 5x - 11	875 x 800 x 1008	1548 x 919 x 1669	1945 x 921 x 1802
EN 15	875 x 800 x 1008	-	1945 x 921 x 1802

- Tensiune 400 V - 50 Hz
- Starter direct online pe EN 03-04 / starter star-delta de la EN 05

OPTIONAL: USCATOR
Pret la cerere!

COD	Model	Configuratie	FAD m3/min	Presiune operare (bar)	Putere nominala kW	Pret EUR (+TVA)
S016683	EN 5X-7 400V/50HZ	Compresor	0.84	7.0	5.5	4.506
S017791	EN 5X-8 400V/50HZ		0.79	8.0		4.506
S017792	EN 5X-10 400V/50HZ		0.68	10.0		4.506
S016685	EN 5X-12.5 400V/50HZ		0.54	12.5		4.506
S016686	EN 7-7 400V/50HZ	Compresor	1.13	7.0	7.5	5.010
S017793	EN 7-8 400V/50HZ		1.09	8.0		5.010
S017794	EN 7-10 400V/50HZ		0.95	10.0		5.010
S016688	EN 7-12.5 400V/50HZ		0.76	12.5		5.010
S016689	EN 11-7 400V/50HZ	Compresor	1.78	7.0	11	5.436
S017795	EN 11-8 400V/50HZ		1.67	8.0		5.436
S017796	EN 11-10 400V/50HZ		1.48	10.0		5.436
S016691	EN 11-12.5 400V/50HZ		1.23	12.5		5.436
S016692	EN 15-7 400V/50HZ	Compresor	2.04	7.0	15	5.970
S017797	EN 15-8 400V/50HZ		1.93	8.0		5.970
S017798	EN 15-10 400V/50HZ		1.76	10.0		5.970
S016694	EN 15-12.5 400V/50HZ		1.57	12.5		5.970

S016683-11	EN 5X-7 400V/50HZ TD 270	Rezervor aer 270L	0.84	7.0	5.5	6.744
S017791-11	EN 5X-8 400V/50HZ TD 270		0.79	8.0		6.744
S017792-11	EN 5X-10 400V/50HZ TD 270		0.68	10.0		6.744
S016685-11	EN 5X-12.5 400V/50HZ TD 270		0.54	12.5		6.936
S016683-21	EN 5X-7 400V/50HZ TD 500	Rezervor aer 500L	0.84	7.0	5.5	7.152
S017791-21	EN 5X-8 400V/50HZ TD 500		0.79	8.0		7.152
S017792-21	EN 5X-10 400V/50HZ TD 500		0.68	10.0		7.152
S016685-21	EN 5X-12.5 400V/50HZ TD 500		0.54	12.5		7.290
S016688-11	EN 7-7 400V/50HZ TD 270	Rezervor aer 270L	1.13	7.0	7.5	7.440
S016686-11	EN 7-8 400V/50HZ TD 270		1.09	8.0		7.248
S017793-11	EN 7-10 400V/50HZ TD 270		0.95	10.0		7.248
S017794-11	EN 7-12.5 400V/50HZ TD 270		0.76	12.5		7.248
S016686-21	EN 7-7 400V/50HZ TD 500	Rezervor aer 500L	1.13	7.0	7.5	7.656
S017793-21	EN 7-8 400V/50HZ TD 500		1.09	8.0		7.656
S017794-21	EN 7-10 400V/50HZ TD 500		0.95	10.0		7.656
S016688-21	EN 7-12.5 400V/50HZ TD 500		0.76	12.5		7.812
S016689-11	EN 11-7 400V/50HZ TD 270	Rezervor aer 270L	1.78	7.0	11	7.890
S017795-11	EN 11-8 400V/50HZ TD 270		1.67	8.0		7.890
S017796-11	EN 11-10 400V/50HZ TD 270		1.48	10.0		7.890
S016691-11	EN 11-12.5 400V/50HZ TD 270		1.23	12.5		8.082
S016689-21	EN 11-7 400V/50HZ TD 500	Rezervor aer 500L	1.78	7.0	11	8.286
S017795-21	EN 11-8 400V/50HZ TD 500		1.67	8.0		8.286
S017796-21	EN 11-10 400V/50HZ TD 500		1.48	10.0		8.286
S016691-21	EN 11-12.5 400V/50HZ TD 500		1.23	12.5		8.448
S016692-21	EN 15-7 400V/50HZ TD 500	Rezervor aer 500L	2.04	7.0	15	8.802
S017797-21	EN 15-8 400V/50HZ TD 500		1.93	8.0		8.802
S017798-21	EN 15-10 400V/50HZ TD 500		1.76	10.0		8.802
S016694-21	EN 15-12.5 400V/50HZ TD 500		1.57	12.5		8.970

TPL	Descrierea optiunii	Pret EUR (+TVA)
FG EN5X-15	Gresant EN 2-5	336
TPL	Accesorii	Pret EUR (+TVA)
B000308170009	Separator de umiditate/condens 1/2" pentru EN3 până la EN7 - montat pe bază	126
B000308170010	Separator de umiditate/condens 3/4" pentru EN11 până la EN18 - montat pe bază	150
B003308170020	Prefiltru AF0041F - Pentru EN2 până la EN5X - Numai TD	126
B003308170021	Prefiltru AF0059F - Numai pentru EN7 - TD	132
B003308170023	Prefiltru AF0088F - Pentru EN11 la EN15 - Doar TD	168

OPTIONAL: USCATOR **Pret la cerere!**

GENERATOARE | MOTOPOMPE | TURNURI DE LUMINA



Generatoare de curent stationare insonorizate
Pagina 72



Turnuri de lumina
Pagina 75



Generatoare de curent portabile
Pagina 77



Generatoare sudura
Pagina 77



Generatoare pentru curent si sudura
Pagina 80



Generatoare de curent rezidentiale
Pagina 81



Aparataj electric
Pagina 82



Pompe submersibile motor electric
Pagina 84



Motopompe motorizare KOSHIN
Pagina 85



Motopompe motorizare HONDA
Pagina 86



Accesorii motopompe
Pagina 87



Seria Worx	Motor diesel (3000 rpm)	Putere max. 400V	Putere max. 230V			Dimensiuni LxIxH (cm)	Pret de la 3.470 € (+TVA)
Daily RG5000YS	Yanmar	-	4,9 kW	19 l	222kg	103x62x80	
Daily RG6000KS	Kohler	-	5,6 kW	19 l	222kg	103x62x80	
Daily RG9000KS	Kohler	-	9,8 kW	19 l	247kg	103x62x80	
Daily G6500YS	Yanmar	6,1 kVA	1,7 kW	19 l	224kg	103x62x80	
Daily G7000KS-M	Kohler	7 kVA	2,4 kW	19 l	224kg	103x62x80	
Daily G11000KS	Kohler	12,3 kVA	4,1 kW	19 l	250kg	103x62x80	
Daily Gas RG4700RS	Honda	-	4,8 kW	-	210kg	103x62x80	
Daily Gas G5900RS		6 kVA	1,6 kW	-	212kg	103x62x80	
* Whisper RG10100KS	Kohler	-	10 kW	49 l	247kg	110x54x92	
Whisper Gas RG10000KS	Kohler	-	8,8 kW	-	247kg	110x54x92	
Whisper Gas G12000KS	Kohler	11 kVA	2,4 kW	-	255kg	110x54x92	

Seria Worx au racire cu aer
*Motor benzina



Seria Wonder	Motor benzina (3000 rpm)	Putere 230V			Dimensiuni LxIxH (cm)	Pret de la
Wonder RG14000HS-M5	Honda iGX800 Stage V	Maximala PRP 12 kW- 13,3 kVA Nominala LTP 13,2 kW- 14,7 kVA	25 l	278 kg	110x67,7x102	4.525 € (+TVA)

Racire cu aer

Seria Living	Motor diesel (3000 rpm)	Putere max. 400V	Putere max. 230V			Dimensiuni LxIxH (cm)
Living RG9000KS	Kohler	-	9,4 kW	76 l	480kg	105x59x144
Living RG12000KS	Kohler	-	12,1 kW	76 l	500kg	105x59x144
Living RG7KS	Kohler	-	7,2 kW	76 l	500kg	105x59x144
Living G11000KS	Kohler	11,8 kVA	3,2 kW	76 l	480 kg	105x59x144
Living G15000KS	Kohler	14,9 kVA	5,1 kW	76 l	500 kg	105x59x144

Generatoarele Living sunt ideale pentru uz rezidential, autonomie de pana la 38 ore
Racire cu apa

Seria Urban	Motor diesel (3000 rpm)	Putere max. 400V	Putere max. 230V			Dimensiuni LxIxH (cm)	Pret de la 6.190 € (+TVA)
Urban RG11000YS	Yanmar	-	10,5 kW	50 l	400kg	148x76x111	
Urban RG12000YS	Yanmar	-	12,1 kW	50 l	400kg	148x76x111	
Urban RG12000KS	Kohler	-	12,1 kW	50 l	400 kg	148x76x111	
Urban RG7KS (1.500rpm)	Kohler	-	7,2 kW	50 l	400kg	148x76x111	
Urban RG8PS (1.500 rpm)	Perkins	-	7,9 kW	50 l	400kg	148x76x111	
Urban G13500YS	Yanmar	13,3 kVA	3,4 kW	50 l	400kg	148x76x111	
Urban G15000YS	Yanmar	14,9 kVA	4,1 kW	50 l	400kg	148x76x111	
Urban G1500KS	Kohler	14,9 kVA	4,1 kW	50 l	400kg	148x76x111	
Urban G9KS (1.500 rpm)	Kohler	9 kVA	2,4 kW	50 l	400kg	148x76x111	
Urban G10PS (1.500 rom)	Perkins	9,9 kVA	2,7 kW	50 l	400kg	148x76x111	

Racire cu apa

Seria Minicage	Motor diesel (3000 rpm)	Putere max. 400V	Putere max. 230V			Dimensiuni LxIxH (cm)
Minicage 13100KEO	Kohler	14,9 kVA	4,0 kW	39 l	210 kg	115x58x94

*Preturile nu includ transportul, acesta se va cota individual.

Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)

Seria Dynamic - Trifazic, echipare standard cu panou de control QFIA-4520, AVR

Dimensiuni 1.900x800x1.230 mm, capacitate rezervor 70 l

G15YS - Putere max. 15 kVA, PRP 13 kVA, 400V, motor Yanmar, 600 kg

G15KS - Putere max. 17 kVA, PRP 15 kVA, 400V, motor Kohler, 600 kg

G20YS-E - Putere max. 20 kVA, PRP 18 kVA, 400V, motor Yanmar, 650 kg

G21KS-E - Putere max. 21 kVA, PRP 19 kVA, 400V, motor Kohler, 650 kg

G26KS-E - Putere max. 28 kVA, PRP 25 kVA, 400V, motor Kohler, 690 kg

Solicită cea mai bună ofertă!



OPTIONAL

ATS pentru G15YS

ATS pentru gama G15KS - G26

Preincalzire lichid racire motor

Preincalzire ulei motor

Remorca cu o singura axa

Seria Infinity - Trifazic, echipare standard cu panou de control DSE4510

G15YS - Putere max. 15 kVA, 400V, motor Yanmar

7.780

G26KS-M - Putere max. 26 kVA, 400V, motor Kohler

8.950

Seria Stone - Trifazic, echipare standard cu panou de control QFIA-4520, AVR

G30PS - Putere max. 33 kVA, 400V, motor Perkins

G45YS - Putere max. 45 kVA, 400V, motor Yanmar

11.170

G60PS - Putere max. 66 kVA, 400V, motor Perkins

Seria Strong - Trifazic, echipare standard cu panou de control QFIA-4520, AVR

Dimensiuni 2.213x960x1.258 mm, capacitate rezervor 100 l

G30YS - Putere max. 33 kVA, PRP 30 kVA, 400V, motor Yanmar, 1.076 kg

G30IS - Putere max. 33 kVA, PRP 30 kVA, 400V, motor Iveco, 1.076 kg

G40KS - Putere max. 44 kVA, PRP 40 kVA, 400V, motor Kohler, 1.247 kg

G40YS - Putere max. 44 kVA, PRP 40 kVA, 400V, motor Yanmar, 1.247 kg

G45IS - Putere max. 50 kVA, PRP 45 kVA, 400V, motor Iveco, 1.247 kg

10.600

G60IS - Putere max. 66 kVA, PRP 60 kVA, 400V, motor Iveco, 1.101 kg

12.680

Solicită cea mai bună ofertă!



OPTIONAL

ATS

Preincalzire lichid racire motor

Preincalzire ulei motor

Remorca cu o singura axa

Seria King - Trifazic, echipare standard cu panou de control QFIA-4520, AVR

Dimensiuni 2.213x960x1.258 mm, capacitate rezervor 100 l

G60IS - Putere max. 66 kVA, PRP 60 kVA, 400V, motor Iveco, 1.390 kg

G60KS - Putere max. 66 kVA, PRP 60 kVA, 400V, motor Kohler, 1.390 kg

G80IS - Putere max. 88 kVA, PRP 80 kVA, 400V, motor Iveco, 1.363 kg

14.950

G100IS - Putere max. 110 kVA, PRP 100 kVA, 400V, motor Iveco, 1.422 kg

16.900

Solicită cea mai bună ofertă!



OPTIONAL

ATS pentru G60IS si G60KS

ATS pentru G80IS

Preincalzire lichid racire motor

Preincalzire ulei motor

Preincalzire a intregului echipament generator (carcasa)

Optional panou cu prize si intrerupatoare magneto-termice

Generatoarele in echiparea standard de mai sus nu contin panoul de prize, acestea se comanda separat in functie de necesarul fiecarui client.



Panou de control QFIA-4520



Panou ATS tip C



Toate generatoarele sunt disponibile si in varianta OPEN

*Preturile nu includ transportul, acesta se va cota individual.

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
------------	------------------	----------------------

Seria Queen - Trifazic, echipare standard cu panou de control QT2A-4520, AVR

Dimensiuni 2.950x1.056x1.900 mm, capacitate rezervor 270 l

G100IS - Putere max. 109 kVA, PRP 100 kVA, 400V, motor Iveco, 1.685 kg	16.920
G130IS - Putere max. 134 kVA, PRP 122 kVA, 400V, motor Iveco, 1.716 kg	19.880
G160IS - Putere max. 176 kVA, PRP 160 kVA, 400V, motor Iveco, 1.900 kg	20.190
G200IS - Putere max. 220 kVA, PRP 200 kVA, 400V, motor Iveco, 2.100 kg	26.080



- OPTIONAL**
- ATS pentru G100IS si G130IS
 - ATS pentru G160IS
 - Preincalzire lichid racire motor
 - Preincalzire ulei motor
 - Preincalzire a intregului echipament generator (carcasa)
 - Remorca cu 2 axe



Seria Royal - Trifazic, echipare standard cu panou de control QT2A-4520, AVR

Dimensiuni 3.600x1.226x2.000 mm, capacitate rezervor 356 l

G170IS - Putere max. 190 kVA, PRP 172 kVA, 400V, motor Iveco, 2.100 kg	Solicită cea mai bună ofertă!
G200IS - Putere max. 220 kVA, PRP 200 kVA, 400V, motor Iveco, 2.225 kg	
G250IS - Putere max. 274 kVA, PRP 248 kVA, 400V, motor Iveco, 2.225 kg	
G300IS - Putere max. 330 kVA, PRP 300 kVA, 400V, motor Iveco, 4.000 kg	



- OPTIONAL**
- ATS pentru G170IS
 - ATS pentru G200IS si G250IS
 - ATS pentru G300IS
 - Preincalzire lichid racire motor
 - Preincalzire ulei motor
 - Preincalzire a intregului echipament generator (carcasa)
 - Remorca cu 2 axe

Seria Olympus - Trifazic, echipare standard cu panou de control QT2A-4520, AVR

Dimensiuni 3.960x1.666x2.250 mm, capacitate rezervor 500 l

G350IS - Putere max. 385 kVA, PRP 350 kVA, 400V, motor Iveco, 4.300 kg	Solicită cea mai bună ofertă!
G400IS - Putere max. 440 kVA, PRP 400 kVA, 400V, motor Iveco, 4.730 kg	



- OPTIONAL**
- ATS
 - Preincalzire lichid racire motor
 - Preincalzire ulei motor
 - Preincalzire a intregului echipament generator (carcasa)

Seria Magnum - Trifazic, echipare standard cu panou de control QT2A-4520, AVR

Dimensiuni 4.500x1.666x2.250 mm, capacitate rezervor 620 l

G450IS - Putere max. 481 kVA, PRP 431 kVA, 400V, motor Iveco, 4.730 kg	Solicită cea mai bună ofertă!
G500IS - Putere max. 541 kVA, PRP 500 kVA, 400V, motor Iveco, 5.200 kg	
G600IS - Putere max. 661 kVA, PRP 600 kVA, 400V, motor Iveco, 5.300 kg	



- OPTIONAL**
- ATS pentru G600IS
 - Preincalzire lichid racire motor
 - Preincalzire ulei motor
 - Preincalzire a intregului echipament generator (carcasa)



Optional panou cu prize si intrerupatoare magneto-termice

Generatoarele in echiparea standard de mai sus nu contin panoul de prize, acestea se comanda separat in functie de necesarul fiecarui client.

*Preturile nu includ transportul, acesta se va cota individual.

Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)



Sibilla TM8K-M5 Turn lumina 4 x 320 W LED, 166200 lumeni

11.650

Suprafata iluminata 4500 mp - 20 lux
 Catarg manual 7.5 m, rotire 359°; Rezistenta la vant 100 km/h
 Putere 4 kW, Voltaj 230V / 50 Hz,
 Motor Kohler KDW702; 1500 rpm; 2 cilindri, racire cu apa
 Trailer tractare lenta, neomologabil rutier
 Nivel zgomot 65 dB
 Greutate 645 kg;
 Dimensiuni 1.550x1.200x2.450 mm

Sibilla TM8K-M5 idem, trailer tractare, omologat rutier

Solicită cea mai bună ofertă!



DISPONIBIL
 ȘI LA
 ÎNCHIRIERE

Bellatrix T19K - M5 Turn lumina 4 x 320 W LED, 166200 lumeni

14.620

Suprafata iluminata 5000 mp - 20 lux
 Catarg hidraulic 8.5 m, rotire 359°; Rezistenta la vant 110 km/h
 Putere 4 kW, Voltaj 230V / 50 Hz,
 Motor Kohler KDW702; 1500 rpm; 2 cilindri, racire cu apa
 Trailer tractare lenta, neomologabil rutier
 Nivel zgomot 60 dB
 Greutate 850 kg;
 Dimensiuni 2.330x1.470x2.450 mm

Bellatrix T19K - M5, idem, trailer tractare, omologat rutier

Solicită cea mai bună ofertă!



DISPONIBIL
 ȘI LA
 ÎNCHIRIERE

Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)

GETM7S Scorpius TM7 Turn lumina 4x75W LED, 36900 lumeni

Suprafata iluminata 1500 mp - 5 lux
 Catarg manual 5.5 m; Rezistenta la vant 60 km/h
 Baza fixa
 Greutate 101 kg;
 Dimensiuni 1.900x380x640 mm



GETM6M Minerva TM6 Turn lumina 4x160W LED, 81400 lumeni

Suprafata iluminata 2000 mp - 10 lux
 Catarg manual 5.5 m; rotire 355°; Rezistenta la vant 80 km/h
 Trailer tractare lenta, neomologabil rutier
 Greutate 182 kg;
 Dimensiuni 900x1.300x2.160 mm



Solicita cea mai buna oferta!

GE38792 Little Winky TM7 Turn lumina 4 x 160W LED, 81400 lumeni

Suprafata iluminata 2600 mp - 10 lux
 Catarg manual 7 m, rotire 359°; Rezistenta la vant 80 km/h
 Trailer tractare lenta, neomologabil rutier
 Greutate 850 kg;
 Dimensiuni 2.330x1.470x2.450 mm



GETI9W Winky TI9 Turn lumina 4x320W LED, 166200 lumeni

Suprafata iluminata 5000 mp - 20 lux
 Catarg hidraulic 8.5 m, rotire 359°; Rezistenta la vant 110 km/h
 Baza fixa cu 2 buzunare pentru motostivuitor + 2 pentru transpalet
 Greutate 550 kg;
 Dimensiuni 1.200x1.000x2.300 mm



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
GE07714	Click RG3000HO Generator open 2,9 kVA, 230V Motor Honda GP160, 3.000 rpm, panou QFHM-OS-PM11 Rezervor 3,1 l, autonomie 3,5 ore la 70% putere Greutate: 36 kg; Dimensiuni: 620x430x430 mm	520
6426390839787	Click RG4000HO Generator open 3,4 kVA, 230V Motor Honda GP200, 3.000 rpm; panou QFHM-OS-PM11 Rezervor 3,1 l, autonomie 2,6 h la 70% putere Greutate: 41 kg; Dimensiuni: 620x430x430 mm	588
6426390839909	Click RG5000HO Generator open 5.1 kVA, 230V Motor Honda GX270, 3.000 rpm, panou QFHM-OS-PM11 Rezervor 5,3 l, autonomie 3,2 ore la 70% putere Greutate 59 kg; Dimensiuni: 740x500x530 mm	885
6426390839794	Click RG7300HO Generator open 7,1 kVA, 230V Motor Honda GX390, 3000 rpm, panou QFHM-OS-PM12 Rezervor 6,1l, autonomie 2,9 h la 70% putere Greutate: 73 kg; Dimensiuni: 780x540x560 mm	1.102
6426390839916	Click G5500HO Generator open 5,8 kVA, 400V Motor Honda GX270, 3000 rpm, panou QFHM-OS-PT23 Rezervor 5,3 l, autonomie 3,2 h la 70% putere Greutate: 71 kg; Dimensiuni: 740x500x530 mm	1.240
6426390839800	Click G7900HO Generator open 8 kVA, 400V Motor Honda GX390, 3.000 rpm, panou QFHM-OS-PT23 Rezervor 6,1 l, autonomie 2,9 h la 70% putere Greutate 80 kg; Dimensiuni: 780x540x560 mm AVR pentru toate modelele Click Kit roti si manere pentru transport RG3000 si RG4000 Kit roti si manere pentru transport RG5000 si RG5500 Kit roti si manere pentru transport RG7300 si RG7900	1.386
Generatoare pentru sudura		
GE06552	CombiFlash RG201HO-M Curent sudura 60-200 A; 200A AC Sarcina 200-35% / 180-60%; panou QFPM-OS-PM4 Putere max. 7,1 kVA, 230V; Motor Honda GX390, 3.000 rpm, rezervor 25 l, autonomie 15 ore la 75% putere, greutate: 115 kg, dim. 800x640x700 mm Roti transport si maner pentru transport	1.835
GE06396	CombiFlash G221HO-M Curent sudura 40-200 A; 220A DC Sarcina 200-35% / 170-60%; panou QFPM-OS-PT4 Putere max. 7,2 kVA, 400V; Motor Honda GX390, 3.000 rpm, rezervor 19 l, autonomie 9 ore la 75% putere, greutate 99 kg, dim. 810x550x680 mm Roti si maner pentru transport	2.033
GE06396E	CombiFlash G221HEO-M Idem. Demaraj electric. Greutate 115 kg Roti si maner pentru transport	2.370
GE10646	CombiFlash RG181KEO Curent sudura 60-135 A; 220A AC Sarcina 180-35% / 125-60%; panou QFPM-PB-PM4 Putere max. 6,1 kVA, 230V; Motor Kohler KD440, 3.000 rpm, rezervor 19 l, autonomie 14 ore la 75% putere, greutate 120 kg, dim. 810x550x680 mm	2.970

POWERED by HONDA



Panou comanda QFHM-OS-PM12



Panou comanda QFHM-OS-PT23



QFPM-OS-PM4 / QFPM-PB-PM4

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
GE06670	<p>CombiPlus G6500YEO Putere maxima 6,6 kVA/400V</p> <p> Motor Diesel Yanmar L100 435cc, 10 CP, 3.000 rpm Rezervor 19 l, autonomie 15 ore Greutate: 124 kg; Dimensiuni: 810 x 550 x 680 mm Panou comanda cu: 1 x priza Schuko 16A 230V, 1 x priza CEE 16A 400V Intrerupator termic, Intrerupator de circuit, Afisaj orar, tensiune, voltmetru Intrerupator pornire/oprire, Protectie la nivel scazut ulei</p>	2.507
GE06670GP	<p>CombiPlus G6500YEO GP (Glow Plug - bujie incandescenta)</p> <p> Putere maxima 6,6 kVA/400V Motor Diesel Yanmar L100 435cc, 10 CP, 3.000 rpm Rezervor 19 l, autonomie 15 ore Greutate: 124 kg; Dimensiuni: 810 x 550 x 680 mm Panou comanda cu: 1 x priza Schuko 16A 230V, 1 x priza CEE 16A 400V Intrerupator termic, Intrerupator de circuit, Afisaj orar, tensiune, voltmetru Intrerupator pornire/oprire, Protectie la nivel scazut ulei</p>	2.739
GEG15000HEO	<p>CombiPlus G15000HEO-E5 Putere maxima 15,3 kVA/400V motor benzina</p> <p> Honda GX690 Stage V, 688cc, 25 CP, 3.000 rpm Rezervor 19 l, autonomie 3,4 ore Greutate: 166 kg; Dimensiuni: 870 x 620 x 690 mm Panou comanda cu: 1 x priza Schuko 16A 230V, 1 x priza CEE 16A 400V Intrerupator termic, Intrerupator de circuit, Buton oprire de urgenta, Afisaj orar, tensiune, voltmetru, Intrerupator pornire/oprire, Protectie la nivel scazut ulei</p>	2.997
GE08597	<p>CombiPlus G11100KEO Putere max. 12.3 kVA/400V</p> <p> Motor diesel Kohler KOHLER KD425/2, 851cc, 15,6 CP, 3.000 rpm Rezervor 19 l, autonomie 8 ore Greutate: 173 kg; Dimensiuni: 870 x 620 x 690 mm Panou comanda cu: x priza Schuko 16A 230V, 1 x priza CEE 16A 400V Intrerupator termic, Intrerupator de circuit, Buton oprire de urgenta, Afisaj orar, tensiune, voltmetru, Intrerupator pornire/oprire, Protectie la nivel scazut ulei</p>	3.366
GE09275	<p>CombiPlus G11100KEO GP (Glow Plug - bujie incandescenta)</p> <p> Putere max. 12,3 kVA/400V. Motor Diesel Kohler KD425/2, 851cc, 15,6 CP, 3.000 rpm Rezervor 19 l, autonomie 8 ore Greutate: 173 kg; Dimensiuni: 870 x 620 x 690 mm Panou comanda cu: 1 x priza Schuko 16A 230V, 1 x priza CEE 16A 400V Intrerupator termic, Intrerupator de circuit, Buton oprire de urgenta, Afisaj orar, tensiune, voltmetru, Intrerupator pornire/oprire, Protectie la nivel scazut ulei</p>	4.423



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)	
GE07621	CombiPro RG5000HC-M Putere max. 5,1 kVA, 230V; QFPM-OS-OM23 Motor Honda GX270, 3.000 rpm, roti transport si maner pentru transport Rezervor 25 l, autonomie 15 ore la 75% putere Greutate: 83 kg; Dimensiuni: 800x640x700 mm Interdiferential intrerupator circuit monofazic pentru toate modelele	1.465	 Semi-silentioase
GE07617	CombiPro RG5000HEC-M Putere max. 5,1 kVA, 230V; QFPM-OS-OM23 Motor Honda GX270, 3.000 rpm, demaraj electric roti transport si maner pentru transport Rezervor 25 l, autonomie 15 ore la 75% putere Greutate: 95 kg; Dimensiuni: 800x640x700 mm Interdiferential intrerupator circuit monofazic pentru toate modelele	1.835	
GE07371	CombiPro RG7300HC-M Putere max. 7,1 kVA, 230V; QFPM-OS-OM23 Motor Honda GX390, 3.000 rpm, roti transport si maner pentru transport Rezervor 25 l, autonomie 12 ore la 75% putere Greutate: 96 kg; Dimensiuni: 800x640x700 mm Interdiferential intrerupator circuit monofazic pentru toate modelele	1.650	 Panou comanda QFPM-OS-OM23
GE07619	CombiPro RG7300HEC-M Putere max. 7,1 kVA, 230V; QFPM-OS-OM23 Motor Honda GX390, 3.000 rpm, demaraj electric roti transport si maner pentru transport Rezervor 25 l, autonomie 12 ore la 75% putere Greutate: 108 kg; Dimensiuni: 800x640x700 mm Interdiferential intrerupator circuit monofazic pentru toate modelele AVR pentru CombiPro monofazic	2.013	
GE07622	CombiPro G5500HC-M Putere max. 5,8 kVA, 400V; QFPM-OS-PT26 Motor Honda GX270, 3.000 rpm, roti transport si maner pentru transport Rezervor 25 l, autonomie 15 ore la 75% putere Greutate 93 kg; Dimensiuni: 800x640x700 mm	1.723	
GE07618	CombiPro G5500HEC-M Putere max. 5,8 kVA, 400V; QFPM-OS-PT26 Motor Honda GX270, 3.000 rpm, demaraj electric roti transport si maner pentru transport Rezervor 25 l, autonomie 15 ore la 75% putere Greutate: 105 kg; Dimensiuni: 800x640x700 mm	2.092	
GE07624	CombiPro G7900HC-M Putere max. 8,0 kVA, 400V; QFPM-OS-PT26 Motor Honda GX390, 3.000 rpm, roti transport si maner pentru transport Rezervor 25 l, autonomie 15 ore la 75% putere Greutate: 105 kg; Dimensiuni: 800x640x700 mm	1.868	 Panou comanda QFPM-OS-PT26
GE07620	CombiPro G7900HEC-M Putere max. 8,0 kVA, 400V; QFPM-OS-PT26 Motor Honda GX390, 3.000 rpm, demaraj electric roti transport si maner pentru transport Rezervor 25 l, autonomie 15 ore la 75% putere Greutate: 115 kg; Dimensiuni: 800x640x700 mm Interdiferential intrerupator circuit trifazic pentru toate CombiPro trifazic AVR pentru CombiPro trifazic	2.231	

Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)

6426390839206

SC-200A Generator pentru curent si sudura

1.156



Putere max. 5,5 kW, 230V / 50 Hz

Motor benzina, demaraj electric, rezervor carburant 18 l

Amperaj sudura 50 - 200 A; Tip electrod 1,6 - 5 mm

AVR inclus, contor ore/voltmetru/frecventa. Senzor lipsa ulei cu led rosu si oprire motor; Set roti si manere incluse pentru transport; Greutate: 99 kg; Dimensiuni: 780x545x632mm



SC1009326

SC-300 Generator pentru curent si sudura

2.505



Putere max. 3,5 kW, 230V / 50 Hz

Motor benzina, demaraj electric, rezervor carburant 18 l

Amperaj sudura 50 - 300 A; Tip electrod 1,6 - 6 mm

AVR inclus, contor ore/voltmetru/frecventa. Senzor lipsa ulei cu led rosu si oprire motor; Set roti si manere incluse pentru transport; Greutate: 130 kg; Dimensiuni: 895x554x585mm



SC1009327

SC-300XL Generator pentru curent si sudura

2.711



Putere max. 3,5 kW, 230V / 50 Hz

Motor benzina, demaraj electric, rezervor carburant 45 l

Amperaj sudura 50 - 300 A; Tip electrod 1,6 - 6 mm

AVR inclus, contor ore/voltmetru/frecventa. Senzor lipsa ulei cu led rosu si oprire motor; Set roti si manere incluse pentru transport; Greutate: 150 kg; Dimensiuni: 730x600x975mm



SC1009328

WD400 Grup sudura stationar cu doua posturi 400A, 25 kW, 230V/400V

10.588



Standard sudura tip ARC - electrod. Optional TIG si FCAW

Prize: 1 x priza 400V / 32A 3P+N+E IP44, 2 x prize 230V / 16A 1P+N+E IP44

Motor Diesel, rezervor 85 l, racire pe lichid

Greutate: 700 kg, Dimensiuni: 1.600 x 820 x 1.050 mm



Panou control

SC1009329

WD500 Grup sudura stationar cu doua posturi 500A, 27,5 kW, 230V/400V

11.340



Standard sudura tip ARC - electrod. Optional TIG si FCAW

Prize: 1 x priza 400V / 50A 3P+N+E IP67, 2 x prize 230V / 16A 1P+N+E IP67

Motor Diesel, rezervor 80 l, racire pe lichid

Greutate: 750 kg, Dimensiuni: 1.600 x 820 x 1.050 mm



Panou control

BT0004370 Ulei pentru motor pe benzina, Italia Star 10W40

5,4

Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)



NOU!

Toate generatoarele sunt configurate standard cu controller DC5x-4G de ultima generatie cu:

- Modul de comunicatii la distanta GPRS, inclusiv GPS
- Protectie cu parola maxim 40 de caractere
- Rata de comunicare CAN pana la 500 Kbps
- Configurabil inclusiv pentru pornire de la distanta si plan de lucru orar/zilnic/lunar.



Toate generatoarele din gama SCDE includ panou ATS

SC1009380 **SCDE 19i-YS** Generator insonorizat diesel - **ATS si AVR inclus** 5.536



Putere max. **19 kVA**, 400V - 50 Hz, demaraj electric, rezervor 80 l
Greutate: 650 kg; Dimensiuni: Lxlxh 1.950x900x1.050 mm



SC1007701 **SCDE 19YSM** Generator insonorizat diesel - **ATS si AVR inclus** 5.526



Putere max. **19 kVA**, 230V - 50 Hz, demaraj electric, rezervor 80 l
Greutate: 650 kg; Dimensiuni: Lxlxh 1.950x900x1.050 mm

SC1009381 **SCDE 25i-YS** Generator insonorizat diesel - **ATS si AVR inclus** 5.845



Putere max. **25 kVA**, 400V - 50 Hz, demaraj electric, rezervor 86 l
Greutate: 669 kg; Dimensiuni: Lxlxh 1.950x900x1.050 mm



SC1009404 **SCDE 34i-YS** Generator insonorizat diesel - **ATS si AVR inclus** 6.974



Putere max. **34 kVA**, 400V - 50 Hz, demaraj electric, rezervor 100 l
Greutate: 971 kg; Dimensiuni: Lxlxh 2.250x1.000x1.250 mm

SC1009382 **SCDEi-55i-S** Generator insonorizat diesel - **ATS si AVR inclus** 8.392



Putere max. **55 kVA**, 400V - 50 Hz, demaraj electric, rezervor 100 l
Greutate: 1.030 kg; Dimensiuni: Lxlxh 2.250x1.000x1.250 mm



SC1009405 **SCDE 72i-YS** Generator insonorizat diesel - **ATS si AVR inclus** 10.268



Putere max. **72 kVA**, 400V - 50 Hz, demaraj electric, rezervor 130 l
Greutate: 1.194 kg; Dimensiuni: Lxlxh 2.400x1.000x1.250 mm

SC1009383 **SCDE 97i-YS** Generator insonorizat diesel - **ATS si AVR inclus** 12.697



Putere max. **97 kVA**, 400V - 50 Hz, demaraj electric, rezervor 140 l
Greutate: 1.400 kg; Dimensiuni: Lxlxh 2.400x1.000x1.250 mm



SC1008763 **SCDE 125i-YCS** Generator insonorizat diesel; **ATS si AVR inclus** 15.677

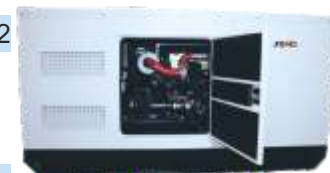


Putere max. **125 kVA**, 400V, demaraj electric, rezervor 340 l
Greutate: 1.600 kg; Dimensiuni: Lxlxh 3.000x1.100x1.160 mm

SC1009401 **SCDE 162i-YCS** Generator insonorizat diesel; **ATS si AVR inclus** 19.482



Putere max. **162 kVA**, 400V, demaraj electric, rezervor 340 l
Greutate: 2.100 kg; Dimensiuni: Lxlxh 3.300x1.300x1.820 mm



SC1009402 **SCDE 187i-YCS** Generator insonorizat diesel; **ATS si AVR inclus** 20.133



Putere max. **190 kVA**, 400V, demaraj electric, rezervor 420 l
Greutate: 2.300 kg; Dimensiuni: Lxlxh 3.300x1.300x1.820 mm

SC1009384 **SCDE 250i-YCS** Generator insonorizat diesel; **ATS si AVR inclus** 23.481



Putere max. **250 kVA**, 400V, demaraj electric, rezervor 420 l
Greutate: 2.750 kg; Dimensiuni: Lxlxh 4.000x1.800x2.150 mm



SC1009403 **SCDE 312i-YCS** Generator insonorizat diesel; **ATS si AVR inclus** 27.184



Putere max. **312 kVA**, 400V, demaraj electric, rezervor 500 l
Greutate: 3.000 kg; Dimensiuni: Lxlxh 4.000x1.800x2.150 mm

Priza cu capac
 COD: EFFR-P316

Montarea mânerului cu dispozitiv de fixare rapidă
 Cablu strâns cu inel anti-desuruburi
 Rezistență bună la temperaturi ridicate și scăzute
 Aparat de conectare rapidă fără șuruburi Wives




 În conformitate cu CEI EN 60309-1-2







3,7 €

Priza cu capac
 COD: EFFR-P53267

Montarea mânerului cu dispozitiv de fixare rapidă
 Cablu strâns cu inel anti-desuruburi
 Rezistență bună la temperaturi ridicate și scăzute
 Aparat de conectare rapidă fără șuruburi Wives




 În conformitate cu CEI EN 60309-1-2







16,8 €

Adaptor stecher Schuko si priza
 COD: EFFR-17024D




 În conformitate cu CEI EN 60309-1-2








7,9 €

Adaptor stecher Schuko - cablu
 COD: EFFR-17029DE




 În conformitate cu CEI EN 60309-1-2




12,0 €

Adaptor stecher 400V cu priza Schuko 230V
 COD: EFFR-17025




 În conformitate cu CEI EN 60309-1-2







15,2 €

Stecher Schuko
 COD: EFFR-S316/DE

Montarea mânerului cu dispozitiv de fixare rapidă
 Cablu strâns cu inel anti-desuruburi
 Rezistență bună la temperaturi ridicate și scăzute
 Aparat de conectare rapidă fără șuruburi Wives




 În conformitate cu CEI EN 60309-1-2







1,9 €

Stecher
 COD: EFFR-S53267

Montarea mânerului cu dispozitiv de fixare rapidă
 Cablu strâns cu inel anti-desuruburi
 Rezistență bună la temperaturi ridicate și scăzute
 Aparat de conectare rapidă fără șuruburi Wives




 În conformitate cu CEI EN 60309-1-2







11,3 €

Stecher de perete cu inversiune de faze
 COD: EFFR-S53267P-INV

Montarea mânerului cu dispozitiv de fixare rapidă
 Cablu strâns cu inel anti-desuruburi
 Rezistență bună la temperaturi ridicate și scăzute
 Aparat de conectare rapidă fără șuruburi Wives




 În conformitate cu CEI EN 60309-1-2







26,6 €

Intreupator cu doua butoane stop
 COD: EFFR-SMM/I

Comutator pentru scule electrice incorporate.
 Conexiune prin faston.
 Functie oprire urgenta.
 Garnitura si suport de fixare.
 Cu contact de auto-prindere separat și cu punte pentru utilizarea unui tampon termic sau a unui buton de urgență extern.




 În conformitate cu CEI EN 60947






9,6 €

Intreupator cu autoretinere, doua butoane stop
 COD: EFFR-SMM/II/AU

Comutator pentru scule electrice incorporate.
 Conexiune prin faston.
 Functie oprire urgenta.
 Garnitura si suport de fixare.
 Cu contact de auto-prindere separat și cu punte pentru utilizarea unui tampon termic sau a unui buton de urgență extern.




 În conformitate cu CEI EN 60947






9,6 €

- Caseta ABS rosie
 - Cablu cauciuc H07RN-F
 - Lungime 3,5m sectiune 2.5mmq
 - Mufa de alimentare CEE, standard IEC 309
 - Suruburi interne, externe si arcuri din otel inoxidabil
 - Maner de transport
 - Posibilitate de montare pe trepied
 - Posibilitate de fixare pe perete cu console de fixare
- Pentru utilizarea continuă a comutatoarelor, „In”este retrogradat la un „I termic” mai mic de 35%.

IP
44

A
16



Tablou electric echipat cu 4 prize

COD: EFPO-DN0121

Caracteristici tehnice:

Putere max.: 8 kW
Alimentare (tip): mufa CEE 16A 3P + N + T
IP44
1 x priza Schuko / 16A
2 x prize 2P + E 16A
1 x priza 3P + E 16A

192 €



Tablou electric echipat cu 4 prize

COD: EFPO-DN1111

Caracteristici tehnice:

Putere max.: 8 kW
Alimentare (tip): mufa CEE 16A 3P + N + T
IP44
1 x priza Schuko / 16A
1 x priza 2P + E 16A
1 x priza 3P + E 16A
1 x priza 3P + N + E 16A

196 €



Tablou electric echipat cu 4 prize

COD: EFPO-DN0022

Caracteristici tehnice:

Putere max.: 8 kW
Alimentare (tip): mufa CEE 16A F + N + T
IP44
2 x prize Schuko / 16A
2 x prize 2P + T 16A

168 €

Panou electric portabil, practic si usor de manevrat. Datorită versatilității, compactității și robusteții, poate fi utilizat în: șantiere, service-uri, agricultură, laboratoare precum și în zone unde este necesară rezistența mare la impact, la temperaturi sau substanțe chimice.

Caseta robustă și durabilă, realizată din ABS, cu garnitura de închidere integrată.

Mâner de transport construit împreună cu corpul de panoul și suruburile de închidere din oțel inoxidabil.

Protecție integrată magnetică/reziduală.

Poate fi montat pe un suport sau pe perete cu accesorii adecvate.



IP44



In conformitate cu
CEI EN 61 439-4



COD: EFPS-DS101010020/35SP
COD: EFPS-DS101011020/35SP
Tablourile includ cablu 3,5 m



COD: EFPO-DE001010012G



COD: EFPS-DE101010014GP



3P+N+T
63 A



3P+N+T
32 A



3P+N+T
16 A



3P+T
16 A



2P+T
16 A



2P+T
16 A



Buton
oprire
urgenta







Putere max.
(Kw)

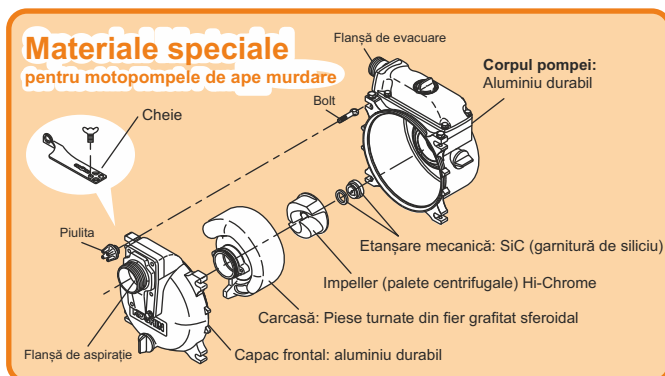


Tip priză

	3P+N+T 63 A	3P+N+T 32 A	3P+N+T 16 A	3P+T 16 A	2P+T 16 A	2P+T 16 A	Buton oprire urgenta	Putere max. (Kw)	Tip priză	
Tablou electric IP66 echipat cu prize	1	1	1	0	2	0	DA	35	3P+N+T 63A	643 €
COD: EFPS-DS101010020/35SP										
Tablou electric IP66 echipat cu prize	1	1	1	1	2	0	DA	35	3P+N+T 63A	654 €
COD: EFPS-DS101011020/35SP										
Tablou electric IP44 echipat cu prize	0	1	1	0	1	2	DA	18	4P+T 32A	220 €
COD: EFPO-DE001010012G										
Tablou electric IP44 echipat cu prize	1	1	1	0	1	4	DA	35	4P+T 63A	520 €
COD: EFPS-DE101010014GP										

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)	
Pompe electrice pentru drenaj ape reziduale - SERIA PONSTAR			
4971770430860	Pompa submersibila KOSHIN PXL-52522-BAC motor electric 220V 540W Ø 25 mm debit 7.2 mc/h, granulometrie 6 mm	230	
	(Nou!)		
4971770430839	Pompa submersibila KOSHIN PX-55022-BAC motor electric 220V, 620W Ø 50 mm debit 15.5 mc/h, granulometrie 6 mm	208	
	(Nou!)		
Pompe electrice pentru drenaj ape reziduale - SERIA DEWATERING			
4971770770010	Pompa submersibila KOSHIN PXJ-150-BAB motor electric 220V/150W Ø 15-20-25 mm debit 5.7 mc/h, granulometrie 1 mm	123	
	(Nou!)		
4971770770027	Pompa submersibila KOSHIN PXJ-250-BAB motor electric 220V 250W, Ø 40 mm debit 11.4 mc/h, granulometrie 6 mm, corp pompa inox	241	
	(Nou!)		
KSPXJ-400-BAB	Pompa submersibila KOSHIN PXJ-400-BAB motor electric 220V 400W Ø 50 mm debit 11.7 mc/h, granulometrie 6 mm, corp pompa inox	262	
	(Nou!)		
4971770770041	Pompa submersibila KOSHIN PXJ-750-BAB motor electric 220V 750W Ø 50 mm debit 19.5 mc/h, granulometrie 6 mm, corp pompa inox	466	
	(Nou!)		
Pompe electrice pentru ape murdare - SERIA VORTEX *includ Impeller (roata centrifugala cu palete)			
4971770770058	Pompa submersibila Vortex KOSHIN PKJ-150-BAB motor electric 220V, 150W Ø 32 mm debit 9 mc/h, granulometrie pana la 10 mm	140	
	(Nou!)		
4971770770065	Pompa submersibila Vortex KOSHIN PKJ-250-BAB motor electric 220V 250W, Ø 40 mm debit 13.5 mc/h, granulometrie pana la 30 mm	214	
	(Nou!)		
4971770770072	Pompa submersibila Vortex KOSHIN PKJ-400-BAB motor electric 220V 400W Ø 50 mm debit 14.7 mc/h, granulometrie pana la 30 mm	241	
	(Nou!)		
4971770770089	Pompa submersibila Vortex KOSHIN PKJ-750-BAB motor electric 220V 750W Ø 50 mm debit 20.4 mc/h, granulometrie pana la 30 mm	447	
	(Nou!)		
4971770770096	Pompa submersibila Vortex KOSHIN PKJ-1500-BAB motor electric 220V 1500W Ø 80 mm debit 40.8 mc/h, granulometrie pana la 30 mm	668	
	(Nou!)		
Pompe electrice cu tocator pentru deseuri organice - SERIA GRINDER			
4971770770102	Pompa submersibila Grinder KOSHIN PKG-750-BAB motor electric 220V 750W Ø 32 mm debit 10.5 mc/h	651	
	(Nou!)		
4971770770119	Pompa submersibila Grinder KOSHIN PKG-1200-BAB motor electric 220V 1200W Ø 32 mm debit 10.8 mc/h	744	
	(Nou!)		
4971770770126	Pompa submersibila Grinder KOSHIN PKG-1500-BAB motor electric 220V 1500W Ø 32 mm debit 10.8 mc/h	931	
	(Nou!)		

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
Motopompe ape curate - seria SEV		
4971770126190	Motopompa ape curate KOSHIN SEV-25L-BAC motor Koshin KC26 Ø 25 mm debit 6.6 mc/h	187
	Nou!	
4971770127074	Motopompa ape curate KOSHIN SEV-25F-BAB motor Koshin KC35 Ø 25 mm debit 8 mc/h	240
	Nou!	
4971770125988	Motopompa ape curate KOSHIN SEV-50X-BAE motor Koshin K180 Ø 50 mm debit 37 mc/h	245
	Nou!	
4971770126022	Motopompa ape curate KOSHIN SEV-80X-BAC motor Koshin K180 Ø 80 mm debit 63 mc/h	275
	Nou!	
4971770129764	Motopompa ape curate KOSHIN SEV-100X-BAE motor Koshin K300 Ø 100 mm debit 90 mc/h	719
	Nou!	
Motopompe ape semimurdare - seria STV		
4971770126213	Motopompa ape semimurdare KOSHIN STV-50X-BAA motor Koshin K180 Ø 50 mm debit 34 mc/h	322
	Nou!	
4971770126220	Motopompa ape semimurdare KOSHIN STV-80X-BAA motor Koshin K180 Ø 80 mm debit 54 mc/h	355
	Nou!	
4971770129771	Motopompa ape semimurdare KOSHIN STV-100X-BAE motor Koshin K300 Ø 100 mm debit 90 mc/h	830
	Nou!	
Motopompe ape foarte murdare - seria KTZ		
4971770129788	Motopompa ape foarte murdare KOSHIN KTZ-50X-BAE motor Koshin K180 Ø 50 mm debit 41 mc/h	624
	Nou!	
4971770129795	Motopompa ape foarte murdare KOSHIN KTZ-80X-BAE motor Koshin K300 Ø 80 mm debit 82 mc/h	835
	Nou!	
4971770129801	Motopompa ape foarte murdare KOSHIN KTZ-100X-BAE motor Koshin K420 Ø 100 mm debit 101 mc/h	1.287
	Nou!	



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
Motopompe ape curate - seria SEH		
4971770123519	Motopompa ape curate KOSHIN SEH-25H-BAD motor Honda GXH50 Ø 25 mm debit 8.1 mc/h	336
4971770123328	Motopompa ape curate KOSHIN SEH-25L-BAA motor Honda GX25 Ø 25 mm debit 6.9 mc/h	255
4971770111011	Motopompa ape curate KOSHIN SEH-50X-BBB , motor Honda GX120, Ø 50 mm, debit 38 mc/h	367
4971770111004	Motopompa ape curate KOSHIN SEH-80X-BAS motor Honda GX160 Ø 80 mm debit 66 mc/h	408
4971770121768	Motopompa ape curate KOSHIN SEH-100X-BAE motor Honda GX240 Ø 100 mm debit 87 mc/h	893
Motopompe pentru ape semimurdare - seria STH		
4971770113299	Motopompa ape semimurdare KOSHIN STH-50X-BCO motor Honda GX120 Ø 50 mm debit 36 mc/h	416
4971770123625	Motopompa ape semimurdare KOSHIN STH-80X-BDW motor Honda GX160 Ø 80 mm debit 54 mc/h	461
Motopompe pentru ape foarte murdare - seria KTH		
4971770120693	Motopompa ape foarte murdare KOSHIN KTH-50X-BAB motor Honda GX160 Ø 50 mm debit 42 mc/h	714
4971770120709	Motopompa ape foarte murdare KOSHIN KTH-80X-BAB motor Honda GX240 Ø 80 mm debit 80 mc/h	1.024
4971770122789	Motopompa ape foarte murdare KOSHIN KTH-100X-BAF motor Honda GX340 Ø100 mm debit 99 mc/h	1.456
Motopompe pentru ape sarate si fertilizatori - seria PGH		
4971770130128	Motopompa termoplastica pentru ape sarate si fertilizatori KOSHIN PGH-50-BAG motor Honda GX120 Ø 50 mm debit 33.5 mc/h	451
Motopompe de inalta presiune - seria SERH		
4971770127395	Motopompa de inalta presiune KOSHIN SERH-50V-BAA motor Honda GX160HR Ø 50 mm debit 26 mc/h	627
4971770129177	Motopompa de inalta presiune KOSHIN SERH-50Z-BAA motor Honda GX200HR Ø 50 mm debit 30 mc/h	663



Accesorii motopompe

Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)

FURTUNURI

RO0008378 **Furtun absorbție** Ø 25 mm 1" - 7 bar
 RO0008379 **Furtun absorbție** Ø 50 mm 2" - 5 bar
 RO0008380 **Furtun absorbție** Ø 75 mm 3" - 4 bar
 RO0008381 **Furtun absorbție** Ø 100 mm 4" - 4 bar

RO0009272 **Furtun refulare** Ø 25 mm 1" - 7 bar
 RO0008383 **Furtun refulare** Ø 50 mm 2" - 5 bar
 RO0008384 **Furtun refulare** Ø 75 mm 3" - 4 bar
 RO0008385 **Furtun refulare** Ø 100 mm 4" - 4 bar

RO0009273 **Furtun textil tip pompier** L 20m Ø 50 mm 2" - 10 bar Include racorduri Storz
 RO0009274 **Furtun textil tip pompier** L 20m Ø 75 mm 3" - 10 bar Include racorduri Storz
 RO0009275 **Furtun textil tip pompier** L 20m Ø 100 mm 4" - 7 bar Include racorduri Storz

*Prețurile afișate sunt pe ml. Comanda minimă este de 10 ml/multiplu de 10.



2,2
5,2
9,7
15,2



1,7
2,1
3,2
5,2



48,5
78,8
139



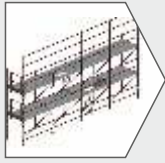
COLIERE SI CUPLE STORZ

218022052055 Colier pentru cupla Storz, diam. max. 55mm
 218024074079 Colier pentru cupla Storz, diam. max. 79mm
 217003051000 Cupla Storz fixa 2"-50mm
 217003076000 Cupla Storz fixa 3"-75mm
 217002051000 Cupla Storz mobila 2"-50mm
 217002076000 Cupla Storz mobila 3"-75mm

1,2
2,0
6,1
10,2
5,8
11,1



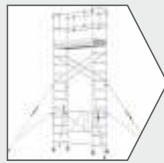
COFRAJE | SCHELE | SPRIJINIRI



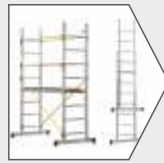
Schela clasica OMEGA
Pagina 89



Schela multidirectionala
Pagina 90



Schela mobila profesionala Protube
Pagina 91



Scari si schele profesionale
Pagina 94



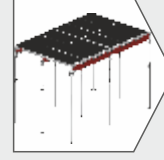
Sistem metalic de cofrare OPTIMO
Pagina 97



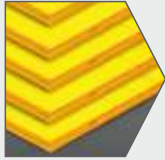
Sistem metalic de cofrare HALIFORM
Pagina 98



Sistem metalic modular cofrare ALUPLUS
Pagina 99



Sistem cofrare plansee tip dala/cu grinzi ALUDECK
Pagina 100



Panou galben
Pagina 101



Panou TEGO
Pagina 102



Grinda H20
Pagina 103



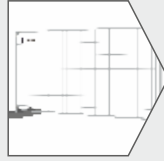
Masina de curatat panouri
Pagina 104



Accesorii pentru cofraje
Pagina 105



Popi metalici si trepiezi
Pagina 109



Sistem mobil EU2 Garduri
Pagina 110



Panouri sprijinire maluri
Pagina 111



Teknoplant
INNOVATIVE SYSTEMS & SOLUTIONS



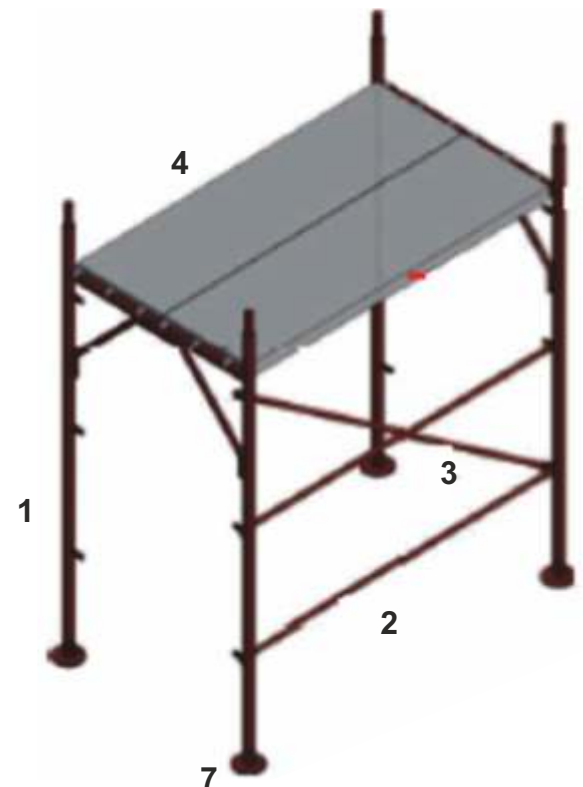
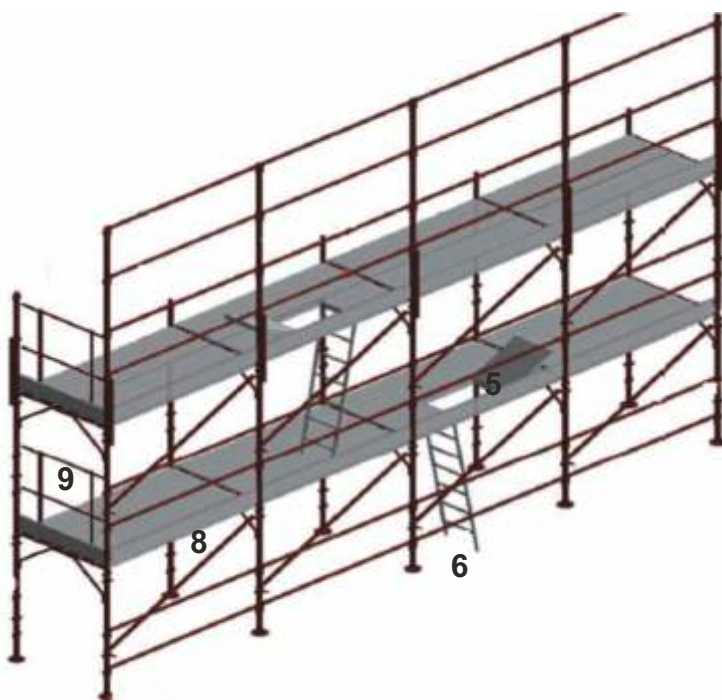
Tubulatura evacuare deseuri Parapeti rutieri
Pagina 112





Nr. Crt.	Descriere element	Model Omega - a perni / cu pin	
		Cod produs	
		Vopsita	Zincata
1	Cadru schela 1.050x2.000 mm	CG0003081	CG0002301
2	Orizontala 1.800 mm, Ø26.9 mm	CG0003082	CG0002302
3	Diagonala 2.186 mm, Ø26.9 mm	Cg0003083	CG0002303
4	Podea zincata Vega 1.800x500 mm	-	CG0002305
5	Podea cu trapa 1.800x500 mm	-	CG0002309
6	Scara pentru podea cu trapa	-	CG0003609
7	Baza reglabila filetata max. 35 cm	CG0003084	CG0002304
	Baza reglabila filetata max. 50 cm	CG0004810	
	Baza reglabila filetata max. 75 cm	CG059009	
	Baza reglabila filetata max. 100 cm	CG0006086	CG0003788
8	Morseta fixa octogonala	-	CG0003611
9	Morseta pivotanta octogonala	-	CG0003856
10	Ancoraj cu pin L=40cm	CG0008402	-
11	Ancoraj cu pin L=80 cm	CG0008403	-
12	Clema conexiune intre cadre schela	-	CG0002295
13	Protectie picioare L=1.800 mm	-	CG0002308
14	Balustrada capat 1.050x1.250 mm	-	CG0002307

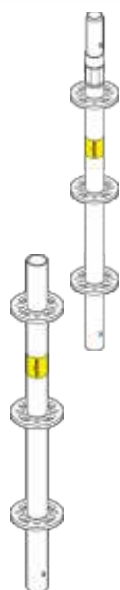
Contacteaza reprezentantul tau zonal pentru o oferta personalizata



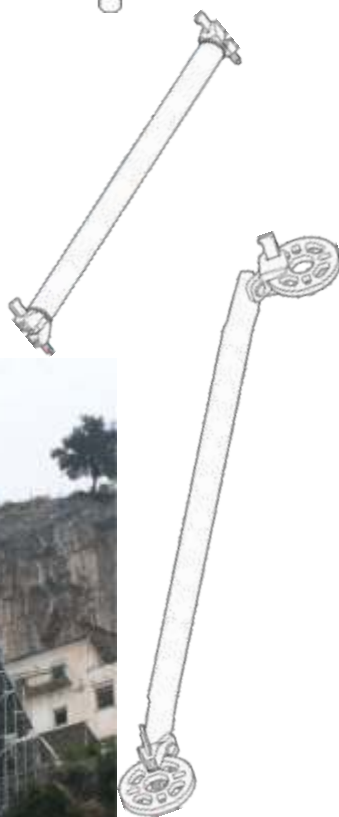
Cod Descriere

- 52020 Montant 25 cm
- 52021 Montant 50 cm
- 52022 Montant 100 cm
- 52023 Montant 150 cm
- 52024 Montant 200 cm
- 52025 Montant 250 cm
- 52026 Montant 300 cm
- 52027 Montant 400 cm

- 52028 Montant final 25 cm
- 52029 Montant final 50 cm
- 52030 Montant final 100 cm
- 52031 Montant final 150 cm
- 52032 Montant final 200 cm
- 52033 Montant final 250 cm
- 52034 Montant final 300 cm
- 52035 Montant final 400 cm



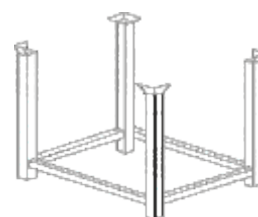
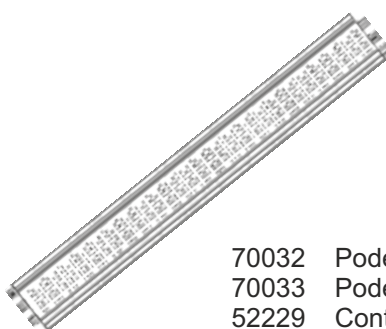
- 52060 Laterală 41,3 cm
- 52061 Laterală 75 cm
- 52062 Laterală 100 cm
- 52063 Laterală 105 cm
- 52064 Laterală 113 cm
- 52065 Laterală 150 cm
- 52066 Laterală 180 cm
- 52067 Laterală 200 cm
- 52068 Laterală 250 cm
- 52069 Laterală 300 cm



Cod Descriere

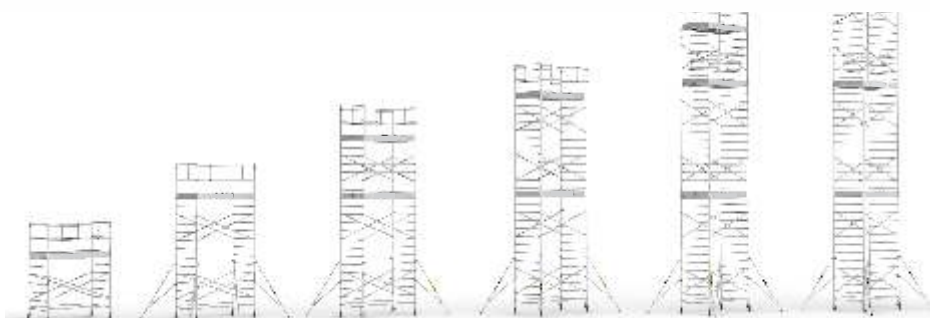
- 52100 Diagonala frontala H 200x75 cm
- 52101 Diagonala frontala H 200x100 cm
- 52102 Diagonala frontala H 200x105 cm
- 52103 Diagonala frontala H 200x113 cm
- 52104 Diagonala frontala H 200x150 cm
- 52105 Diagonala frontala H 200x180 cm
- 52106 Diagonala frontala H 200x200 cm
- 52107 Diagonala frontala H 200x250 cm
- 52108 Diagonala frontala H 200x300 cm
- 52109 Diagonala frontala H 150x75 cm
- 52110 Diagonala frontala H 150x100 cm
- 52111 Diagonala frontala H 150x105 cm
- 52112 Diagonala frontala H 150x113 cm
- 52113 Diagonala frontala H 150x150 cm
- 52114 Diagonala frontala H 150x180 cm
- 52115 Diagonala frontala H 150x200 cm
- 52116 Diagonala frontala H 150x250 cm
- 52117 Diagonala frontala H 150x300 cm
- 52118 Diagonala frontala H 100x75 cm
- 52119 Diagonala frontala H 100x100 cm
- 52120 Diagonala frontala H 100x105 cm
- 52121 Diagonala frontala H 100x113 cm
- 52122 Diagonala frontala H 100x150 cm
- 52123 Diagonala frontala H 100x180 cm
- 52124 Diagonala frontala H 100x200 cm
- 52125 Diagonala frontala H 100x250 cm
- 52126 Diagonala frontala H 100x300 cm

**Contacteaza
reprezentantul tau zonal
pentru o oferta
personalizata**



- 70032 Podea de otel "SIRIO" 300X2500 mm
- 70033 Podea de otel "SIRIO" 300X3000 mm
- 52229 Container depozitare montanti/diagonala

Schela mobila profesionala din aluminiu ProTUBE L



Schela mobila AL, ProTube L, dim. platforma = 120x240cm, incl. 1 plan lucru Pret Euro (fără T.V.A.)	PROTUBE L4 Hlucru = 4,1m	PROTUBE L6 Hlucru = 6,2m	PROTUBE L8 Hlucru = 8,3m	PROTUBE L10 Hlucru = 9,8m	PROTUBE L12 Hlucru = 12,5m	PROTUBE L14 Hlucru = 13,8m
	1.544	2.177	2.734	3.046	3.669	3.981

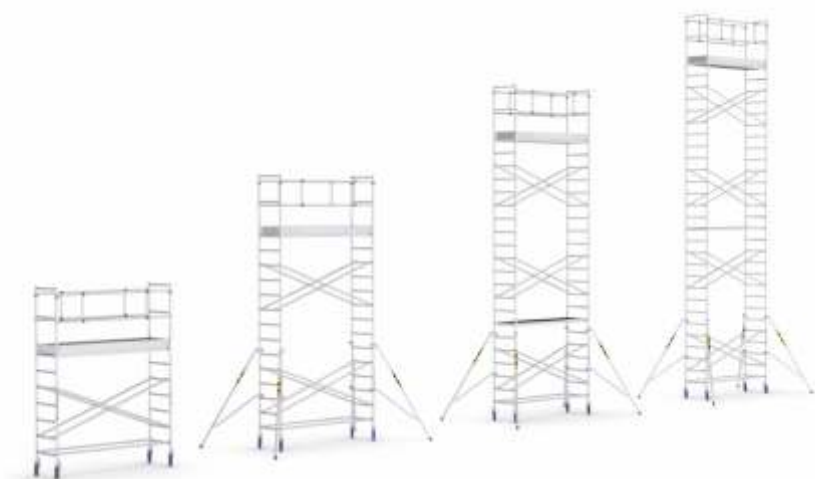
Descriere elemente Schela ProTube L	Pret unitar € (fără T.V.A.)	Numar elemente Schela ProTube L					
Cadru schela 7 trepte PT223M Cod: 8697817587118	126,8	2	4	6	6	10	10
Cadru schela 5 trepte PT163M Cod: 8697817588351	93,6	0	0	0	2	0	2
Ranforsare orizontala PT259Y Cod: 8697817587170	29,8	2	2	8	8	14	14
Ranforsare diagonala PT275C Cod: 8697817587156	31,1	4	8	12	16	20	24
Podea cu trapa PT258KP Cod: 8697817587132	213,0	1	1	1	1	1	1
Podea fara trapa PT258K Cod: 8697817587149	193,0	1	1	1	1	1	1
Roata cu frana PT200TE Cod: 8697817587194	76,6	4	4	4	4	4	4
Parapet de capat PT110K Cod: 8697817587125	53,3	2	2	2	2	2	2
Parapet lateral PT259H Cod: 8697817587163	66,3	2	2	2	2	2	2
Stabilizator PT276PA Cod: 8697817587187	63,8	0	4	4	4	4	4
Protectie picioare PT302TM Cod: 8697817587200	155,1	1	1	1	1	1	1

Optional:

Plan de lucru suplimentar: PT258KP + PT258K + PT302TM **561 € (+TVA)**



Schela mobila profesionala din aluminiu ProTUBE S



Schela mobila AL, ProTube S, dim. platforma = 60x240cm, incl. 1 plan lucru Pret Euro (fără T.V.A.)	PROTUBE S4 Hlucru = 4,1m	PROTUBE S6 Hlucru = 6,2m	PROTUBE S8 Hlucru = 8,3m	PROTUBE S10 Hlucru = 10,4m
	1.224	1.782	2.085	2.388



Descriere elemente Schela ProTube S	Pret unitar € (fără T.V.A.)	Numar elemente Schela ProTube S			
		S4	S6	S8	S10
Cadru schela 7 trepte PTS223M Cod: 8697817588368	89,2	2	4	6	8
Ranforsare orizontala PT259Y Cod: 8697817587170	29,8	2	2	2	2
Ranforsare diagonala PT275C Cod: 8697817587156	31,1	4	8	12	16
Podea cu trapa PT258KP Cod: 8697817587132	213,0	1	1	1	1
Roata cu frana PT200TE Cod: 8697817587194	76,6	4	4	4	4
Parapet de capat PTS110K Cod: 8697817588399	42,6	2	2	2	2
Parapet lateral PT259H Cod: 8697817587163	66,3	2	2	2	2
Stabilizator PT276PA Cod: 8697817587187	63,8	0	4	4	4
Protectie picioare PTS302TM Cod: 8697817588436	124,3	1	1	1	1

Optional:

Plan de lucru suplimentar: PT258KP + PTS302TM **337 € (+TVA)**



Schela mobila profesionala din aluminiu ProTUBE F



Schela mobila AL, ProTube F, dim. platforma = 60x180cm, incl. 1 plan lucru Pret Euro (fără T.V.A.)	PROTUBE F90 Hlucru = 2,7m	PROTUBE F180 Hlucru = 3,6m	PROTUBE F360 Hlucru = 5,4m
	427	788	1.317

Descriere elemente Schela ProTube F	Pret unitar € (fără T.V.A.)	Numar elemente Schela ProTube F		
Etaj de baza PT192M Cod: 8697817589266	202,8	1	1	1
Cadru schela 6 trepte PTF223ME Cod: 8697817588382	78,0	-	-	2
Pin conector cadre PT18C Cod: 8697817589051	3,2	-	4	8
Ranforsare orizontala PTF182Y Cod: 8697817588412	24,7	-	1	1
Ranforsare diagonala PTF202C Cod: 8697817588283	26,4	-	1	5
Podea cu trapa PTF183KP Cod: 8697817589303	167,7	1	1	1
Roata cu frana PT125TE Cod: 8697817588450	14,2	4	4	4
Parapet de capat PTS110K Cod: 8697817588399	42,6	-	2	2
Parapet lateral PTF182H Cod: 8697817588467	53,8	-	2	2
Stabilizator PT276PA Cod: 8697817587187	63,8	-	-	4
Protectie picioare PTF180TM Cod: 8697817588290	103,9	-	1	1

Optional:

Plan de lucru suplimentar: PTF183KP + PTF180TM **272 € (+TVA)**



Schele profesionale din aluminiu

Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)

8697817590910 **ProTUBE Mini7** Schela mobila profesionala din aluminiu H lucru 6,8m, 1.505



plan antiderapant 60x100cm, roti pivotante cu blocator, stabilizatori ajustabili,



	m	m	m	cm	cm	kg
	4,86	6,8	6,28	113x73	283x243	



SCHELA TURN ProTOWER

SCHELA TURN ProTOWER	MODEL	TURN L6	TURN L7	TURN L9	TURN L11	TURN L12
	Pret Euro (fără T.V.A.)	2.777	3.324	3.996	4.619	5.234
	Inaltime la ultima treapta	5,4m	7,2m	9,0m	10,8m	12,6m
	Inaltime schela	7m	8,6m	10,2m	12m	13m
Descriere elemente Schela turn ProTOWER		Numar elemente Schela turn ProTOWER				
Scara cu balustrade H1,8m PT320ME, Cod: 8697817591306		3	4	5	6	7
Baza reglabila filetata 750mm vopsita, Cod: CG0059009		4	4	4	4	4
Ancoraj 40cm cu pini, Cod: RO0008402		2	3	4	5	6
Morseta fixa octogonala, Cod: CG0003611		2	3	4	5	6
Cadru schela 7 trepte PT223M Cod: 8697817587118		4	4	4	10	10
Cadru schela 5 trepte PT163M Cod: 8697817588351		2	4	6	0	2
Ranfarsare orizontala PT259Y Cod: 8697817587170		8	8	12	14	14
Ranfarsare diagonala PT275C Cod: 8697817587156		12	16	18	20	24
Podea fara trapa PT258K Cod: 8697817587149		1	1	1	1	1
Parapet de capat PT110K Cod: 8697817587125		2	2	2	2	2
Parapet lateral PT259H Cod: 8697817587163		2	2	2	2	2

Scari / Schele din aluminiu

Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
8697817590057	TeleSafe 005XL - Schela mobila completa, Hlucru = 5,60m, plan 60x155cm	938
8697817590071	TeleSafe 007XL - schela mobila completa, Hlucru = 7,00m, plan 60x155cm	1.092
8697817590088	TeleSafe 008XL - schela mobila completa, Hlucru = 7,85m, plan 60x155cm	1.356

TeleSafeXL

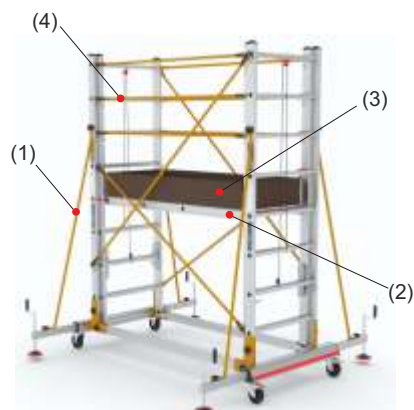


Optionale:

8697817591313	Kit 4 stabilizatoare 1.800 mm TelesafeXL (1)	60,0
	PLT155x60 Platforma de lucru pentru TeleSafe XL (2)	636
	TEK45678XL Protectie picioare pentru platforma de lucru TeleSafe XL (3)	118
	Q1710100 Ranforsare orizontala pentru TeleSafe XL (4)	18,2



TeleSafe include sistem glisare pentru inaltare



8697817585671	TeleSM 460 - Schela mobila completa, Hlucru = 4,74m, plan 60x155cm	826
8697817585688	TeleSM 640 - schela mobila completa, Hlucru = 6,70m, plan 60x155cm	968



TeleSM

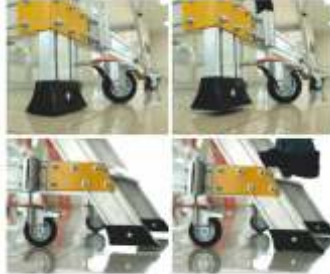
8697817585855	TelePL - PL002 Scara dubla si schela fara roti, Hlucru = 4,40m, plan 45x155cm	352
---------------	--	-----



Platforme mobile profesionale din aluminiu

8697817585787 **Platforma EP4** - Platforma mobila cu 4+1trepte, Hlucru=3,05m podea 60x60cm

831



EP4

8697817588672 **Platforma RD28** - Platforma mobila profesionala cu 3+1trepte, Hlucru=2,8m podea 60x50cm

548



podea 60x50cm

8697817585701 **Platforma RD33** - Platforma mobila profesionala cu 5+1trepte, Hlucru=3,3m podea 60x50cm

620



podea 60x50cm

8697817585718 **Platforma RD38** - Platforma mobila profesionala cu 7+1trepte, Hlucru=3,8m podea 60x50cm

735



podea 60x50cm



RD28

RD33

RD38



Certificate EN 131-7 Norm



Sistem de cofrare vertical pentru
pereți și stâlpi.

**DISPONIBIL
ȘI LA
ÎNCHIRIERE**



Caracteristicile sistemului Optimo:

- Presiune de turnare 60 kN/m²;
- Gamă largă de dimensiuni ale panourilor, lățimi de la 20cm la 200cm, înălțimi de 75, 150, 270 și 300cm;
- Rame din oțel zincate sau vopsite cu foaie tego;
- Gamă restrânsă de accesorii care conduce la un montaj rapid și sigur.



Sistemul de cofrare Haliform este proiectat pentru turnarea fundațiilor, pereților, stâlpilor și grinzilor.

Sistemul este modular și versatil.

Sistemul Haliform este disponibil în 2 variante de înălțimi ale panourilor:

H=150cm și H=120cm.

Toate panourile sunt ușoare și pot fi ușor manipulate de o singură persoană.

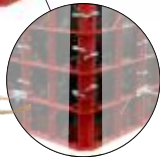
Sistemul suportă o presiune de turnare de până la 40 kN/m² (Standard DIN 18218).

Preț de la **115 €/m²**
*panou 90x150

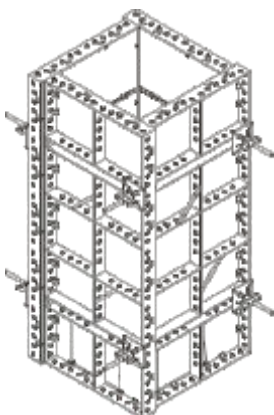
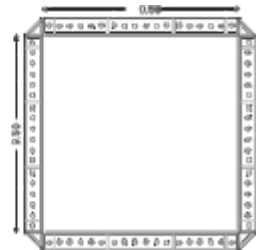
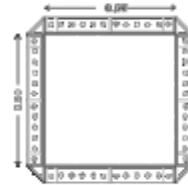
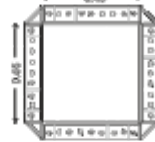
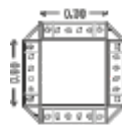
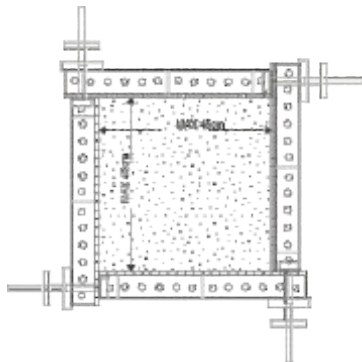


Clemă fixă de la **3 €/buc.**

Profil colț exterior de la **28,7 €/buc.**



Variante de realizare a stâlpilor:

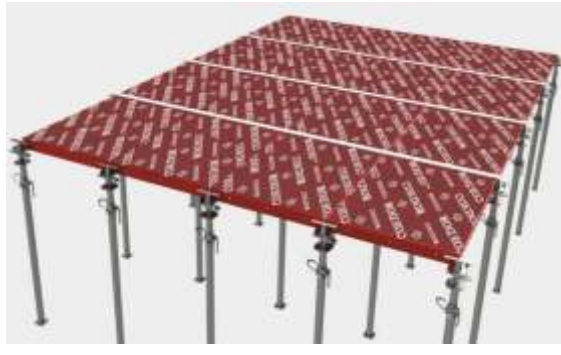


Aluplus - sistem inovator de cofrare pentru planșee.

Aluplus este un sistem de cofraj modular, versatil și ușor, compus din panouri cu ramă din aluminiu. Sistemul este conceput să permită decofrarea rapidă a panourilor, fără a afecta sprijinirea plăcii turnate. Se poate utiliza la cofrarea planșeelor pentru construcții civile, agro-zootehnice sau industriale.

Caracteristicile sistemului sunt:

- Greutatea redusă a panourilor (24,2 kg pentru panoul de 112,5x150 cm) asigură o manipulare ușoară;
- Mod de asamblare și decofrare simplu și rapid. Panourile se pot monta de jos, cu ajutorul unor bare de ridicare, fără a fi necesară astfel prezența unui operator pe placă, înainte de finalizarea montajului și asigurarea rigidizării sistemului;
- Panourile se pot monta la diverse înălțimi, fiind susținut cu popi CEP cu sarcină mare de încărcare.



- Sistemul este prevăzut cu capete mobile, care susțin simultan și independent panourile și placa de beton, astfel încât, după turnare, panourile **Aluplus** se pot decofra rapid, fără a fi afectată sprijinirea plăcii.

Panourile **Aluplus** sunt prevăzute cu foaie tego cu film fenolic, garanție pentru o calitate foarte bună a suprafeței plăcii turnate, precum și al unui număr mare de utilizări.

Aludeck - sistem de cofrare a planșelor tip dală și/sau cu grinzi.

Sistemul este utilizat la lucrări din diverse sectoare de activitate construcții rezidențiale, spații comerciale sau din sectorul industrial.



Caracteristicile sistemului sunt:

- Asamblare ușoară cu modul standard;
- Componentele sistemului sunt facil de utilizat, fiind realizate din materiale ușoare, de înaltă rezistență;
- Acoperirea fenolică a panourilor asigură o turnare de înaltă calitate a suprafeței de planșeu și permite numeroase utilizări;
- Sistemul este asamblat și dezamblat de jos în sus, respectând astfel standardele de siguranță; parapetele perimetrice reduc semnificativ riscurile;
- Posibilitatea de a utiliza din stocul dvs. popi din oțel (CEP) sau din aluminiu (ALUCP) în funcție de grosimea planșeului;

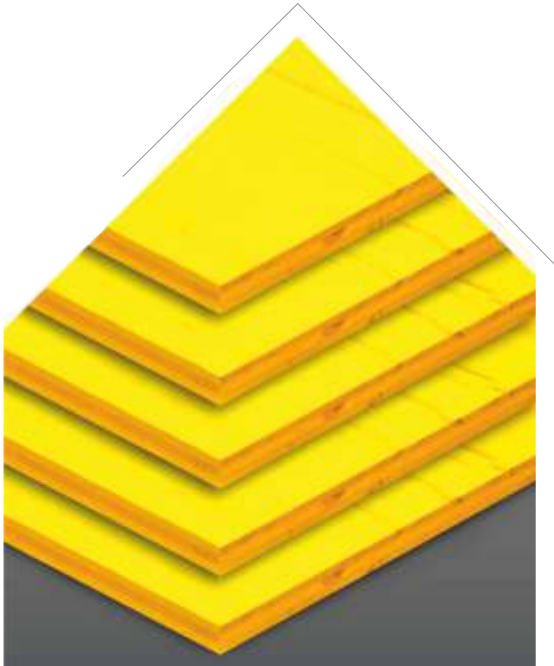


- Datorită capului mobil, demontarea panourilor poate fi efectuată rapid, acestea urmând a fi reutilizate la etajul următor. Conceptul acestui sistem presupune productivitate crescută și precizie la realizarea plăcilor.
- Sistemul beneficiază de o gamă largă de accesorii pentru turnarea consolelor (cornișe și balcoane) a compensărilor din jurul coloanelor, caselor de lift, caselor de scări și a închiderilor de perete.



Foia cofrantă este panoul tradițional de cofrare culoare galbenă și vine, în principal, pentru segmentul de construcții rezidențiale. Panoul de foaie cofrantă are o structură solidă, fiind compus din trei straturi încleiate și tratate la suprafață cu rășină melaminică rezistentă la apă.

Sunt disponibile diverse dimensiuni, grosimi standard 21 și 27mm, la cerere se pot livra și grosimi speciale. Poate fi utilizată atât pentru pereți cât și pentru planșee, suprafața betonului finit având aspect curat.



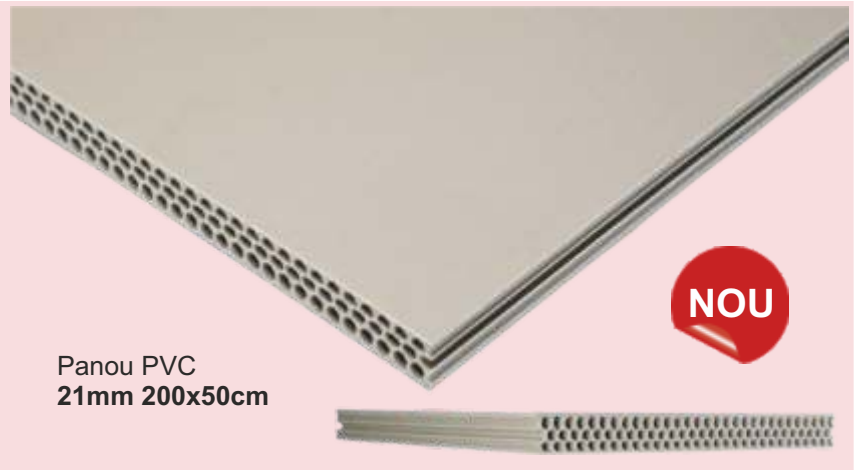
Panou galben cant metalic 21mm



Panou galben stratificat de 21 mm sau 27 mm.

Panourile lățime 50cm sunt disponibile atât fără profil de protecție a marginilor, cât și cu profil metalic de protecție pe lățime.

Panoul de cofraj din plastic este fabricat din polipropilenă de înaltă calitate. Se caracterizează prin rigiditate ridicată, rezistență la căldură, rezistență la coroziune și are o rezistență la impact mult mai mare. Nu este necesar ulei de deformare, iar dezamblarea cofrajului este întotdeauna ușoară.



Panou PVC 21mm 200x50cm

NOU

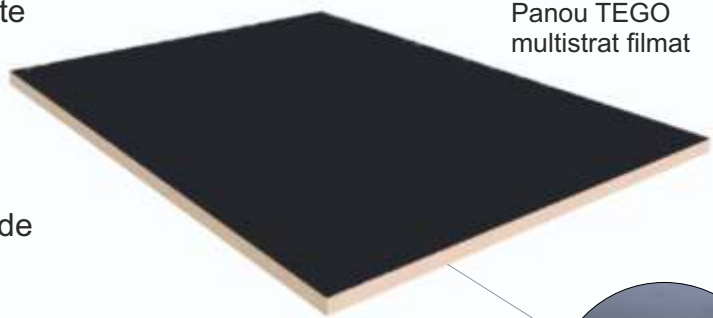
Foai cofrantă

COD	Denumire	Solicita oferta!
CG11949	Panou galben 21mm 200x50cm	
CG11949-C	Panou galben cant metalic 21mm 200x50cm	
CG11953	Panou galben 27mm 250x50 cm	
CG11952	Panou galben 27mm 200x50 cm	
CG0009295	Panou PVC 21mm 200x50cm	

Placajul cofrare tip TEGO este confecționat din furnire de plop suprapuse, în straturi, adezivate cu adezivi fenolici rezistenți la apă, având suprafețele acoperite cu film fenolic de culoare negru sau maro.

Placajul este folosit îndeosebi la cofrare, în construcții, pentru care oferă un număr mare de cicluri de turnare.

Placajul stratificat este un semifabricat din lemn sub formă de placă, realizat prin incleierea sub presiune a unui număr de foi de furnir suprapuse, fiecare strat având fibră lemnoasă dispusă perpendicular pe straturile adiacente, folosit la fabricarea mobilelor, a ambalajelor, a ambarcațiunilor, că suport pentru parchetul adezivat sau aplicat, cofrarea în construcții în vederea turnării betoanelor, etc.



Panou TEGO multistrat filmat



Nici un alt produs din lemn nu poate fi utilizat pe o scară atât de largă că placajul.

Proprietățile deosebite oferite de placaj sunt: rezistență mecanică, elasticitate, inconvoiere, imunitate ridicată la schimbările bruște ale temperaturii sau umidității, fac din acest material unul dintre cele mai utilizate.

Ofertă vânzare foaie cofrantă

COD	Denumire	Solicita oferta!
CGTEGO-2/2.97	Panou multistrat (Tego) 21mm 244 x 122 cm, nereciclat, plop	
CGTEGO-1/2.97	Panou multistrat (Tego) 20 mm 244 x 122 cm, reciclat, plop	
CGTEGO-2/1.56	Panou multistrat (Tego) 21mm 250x62.5cm, nereciclat, plop	



Grinzi susținere din lemn.

Grindă lemn H20

COD	Denumire	Solicita oferta!
CG20050	Grinda H20 2,15m	
CG0009375	Grinda H20 2,45m	
CG20049	Grinda H20 2,65m	
CG20041	Grinda H20 2,90m	
CG20042	Grinda H20 3,30m	





Paolina este solutia ideala pentru curatarea panourilor de cofraj din lemn latime de 50 cm, putand curata fara probleme cele doua fete vizibile ale placilor de cofraj si canturile acestora.

În plus, Paolina dispune de role de sfărâmare, lame duble pe fiecare parte, perii de praf și sistem automat de aplicare și finisare a decofrantului.

„Paolina” este o mașină ce se produce de peste 28 de ani, si are peste 8.000 de unități produse și vândute în toată Europa.



LA PAOLINA
Masina de curatat panouri
COD: PL1003078

Solicita oferta!



Masina de curatat panori LA PAOLINA

Număr de role de sfărâmare	2 orizontale + 2 verticale
Numar de lame curatare	6 orizontale + 4 verticale
Numar de perii de praf	2
Număr lame cauciuc pentru aplicare	2 orizontale + 2 verticale
Putere motor 230V	0,75 Kw / 1CP
Puterea pompei 230V	0,11 kW
Viteza de curatare	780 ml/h
Grosimea min./max.	22 / 37 mm
Latime	500 mm
Capacitate rezervor decofrant	30 litri
Nivel acustic	74 dB
Dimensiuni mașină în faza de lucru	2.730 / 780 / 1.040 mm
Greutate	225 kg

BISCUIT H15x45
COD: RO0009296



Set 500 buc. **15,2 €**

BISCUIT H20x45
COD: RO0009297



Set 500 buc. **21,4 €**

BISCUIT H25x50
COD: RO0009298



Set 500 buc. **34,2 €**

BISCUIT H30x50
COD: RO0009299



Set 500 buc. **35,7 €**

ROZETĂ H20
COD: RO0009300



Set 500 buc. **16,6 €**

ROZETĂ H25
COD: RO0009301



Set 500 buc. **17,7 €**

ROZETĂ H25-XL
COD: RO0009302



Set 500 buc. **13,7 €**

ROZETĂ H30
COD: RO0009303



Set 500 buc. **18,3 €**

SOLICITA OFERTA!

ROZETĂ H35
COD: RO0009304



Set 500 buc. **34,0 €**

ROZETĂ H40
COD: RO0009305



Set 250 buc. **17,9 €**

ROZETĂ H50
COD: RO0009306



Set 250 buc. **24,4 €**

FAGURE H30
COD: RO0009307



Set 500 buc. **31,5 €**

FAGURE H50
COD: RO0009308



Set 250 buc. **43,0 €**

FAGURE H70
COD: RO0009309



Set 250 buc. **72,9 €**

TRAPEZOIDAL
H40-50
COD: RO0009312



Set 250 buc. **26,7 €**

CILINDRIC CH25
COD: RO0009310



Set 500 buc. **16,0 €**

CILINDRIC CH50
COD: RO0009311



Set 500 buc. **44,5 €**

ARMĂTURĂ H25
COD: RO0009313



Set 500 buc. **23,6 €**

ARMĂTURĂ H50
COD: RO0009314



Set 250 buc. **20,6 €**

CON CU DOP 22MM
COD: RO0009315



Set 500 buc. **15,8 €**

CON fără DOP
COD: RO0009316



Set 500 buc. **12,1 €**

ȚEAVĂ PVC PENTRU PROTEJAREA TIJEI
FILETATE, Ø22MM, L=2M
COD: CGPPD22



0,39 €

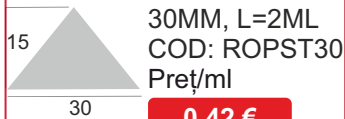
SOLICITA OFERTA!

PROFIL
TRIUNGHIULAR
L=2M



20MM, L=2ML
COD: ROPST20
Preț/ml

0,27 €



30MM, L=2ML
COD: ROPST30
Preț/ml

0,42 €



DISTANȚIERI FIER-BETON ARMARE PLACĂ NLF,
L=2M



H20mm
COD: RO480590003

0,54 €

H25mm
COD: RO480590015

0,68 €

H50mm
COD: RO480590010

1,6 €

CRAVATE ZINCATE
15-45CM
COD: CGGCRZ



Set 4 buc. **31,8 €**

CAPAC PROTECȚIE
ROȘU
Ø 16MM
COD: ROPCPF620



Preț/buc. **0,16 €**

PROFIL U ZINCAT
50CM
COD: CGSUZ50



Preț/buc. **1,3 €**

PROFIL U ZINCAT
100CM
COD: CGSUZ100



Preț/buc. **2,6 €**

PROFIL U ZINCAT
150CM
COD: CGSUZ150



Preț/buc. **5,6 €**

PANĂ METALICĂ
COD: 3877002091254



Set
100 buc. **19,0 €**

DISTANȚIER
METALIC 15CM
COD: 3877002091025



Set
100 buc. **9,05 €**

DISTANȚIER
METALIC 20CM
COD: CGDT20



Set
100 buc. **10,5 €**

DISTANȚIER
METALIC 25CM
COD: 3877002091049



Set
100 buc. **12,0 €**

DISTANȚIER
METALIC 30CM
COD: 3877002091056



Set
100 buc. **13,6 €**

SOLICITA OFERTA!

DISTANȚIER
METALIC 35CM
COD: 3877002091063



Set
100 buc. **15,3 €**

DISTANȚIER
METALIC 40CM
COD: 3877002091070



Set
100 buc. **17,7 €**

DISTANȚIER
METALIC 45CM
COD: CGDT45



Set
100 buc. **19,2 €**

DISTANȚIER
METALIC 50CM
COD: 3877002091094



Set
100 buc. **21,0 €**

DISTANȚIER
METALIC 55CM
COD: 3877002091100



Set
100 buc. **38,8 €**

DISTANȚIER
METALIC 65CM
COD: 3877002091124



Set
100 buc. **26,5 €**

DISTANȚIER
METALIC 85CM
COD: 3877002091162

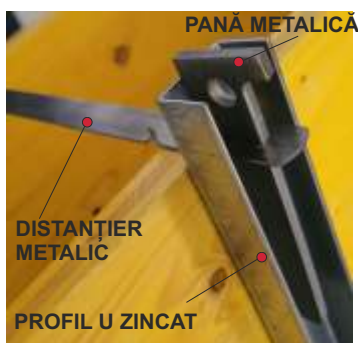


Set
100 buc. **33,3 €**

CLEMĂ CU PANĂ
COFRAJE
COD: Cg54600



Preț/buc. **1,5 €**



CHEIE DE
TENSIONARE
COD: CG54610



17,0 €

PIULIȚĂ FIXĂ DW15
COD: CGĂ121Z



Preț/buc. **1,7 €**

TIRANT DW15
L=300CM
Ø 16MM
COD: CGPF300N



Preț/buc. **9,1 €**

Decofrant soluție **ALCHIOIL 100**

- Ambalaj: bidoane de 10l, 25l
- Ulei sintetic, ajută / înlesnește procesul de decofrare
- Se utilizează pentru acoperirea panourilor de cofraj cu foaie TEGO sau alte materiale, foaie galbenă, etc.
- **Nu se diluează**
- **Acoperire conform recomandări producător: 50 – 60 m²/litru (nediluat)**
- Se aplică cu trafalet sau prin pulverizare cu pompă, înainte de fiecare turnare



Bidon 10L
COD: CGPFPR025

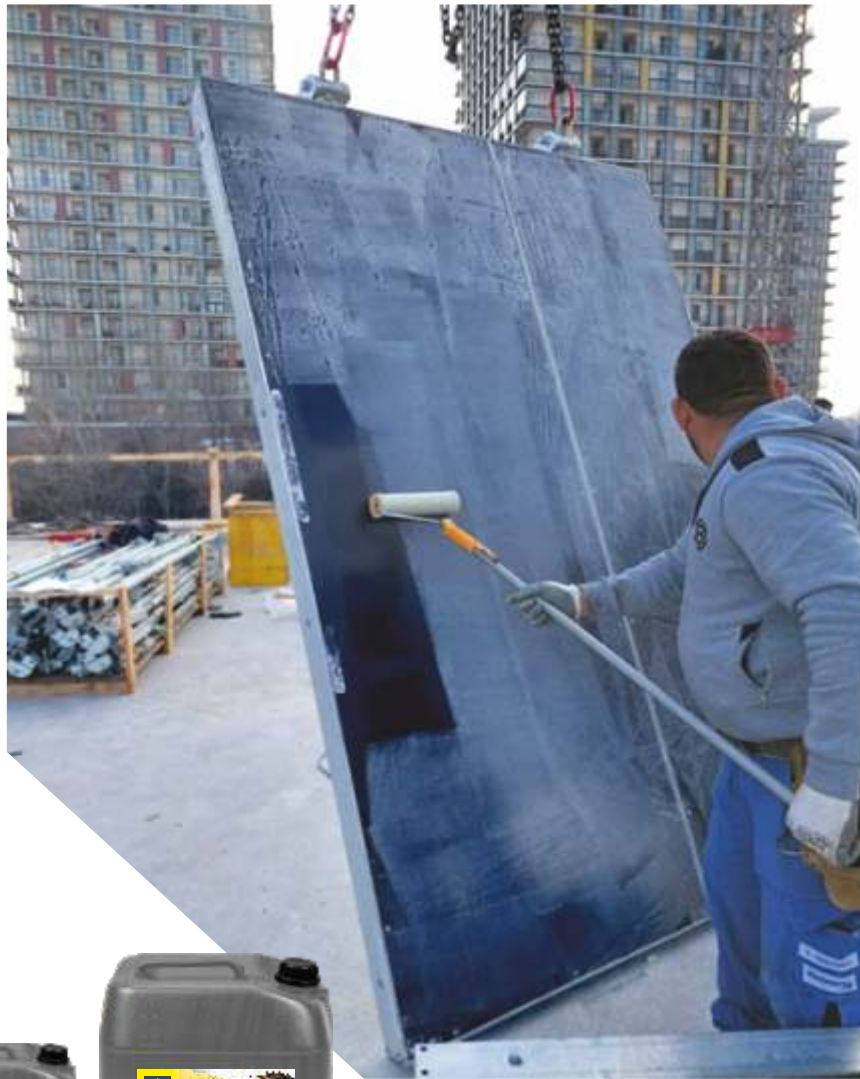
26,8 €

Bidon 25L
COD: CGPFPR008

74,1 €

Bidon 210L
COD: CGPFPR031

607 €



Decofrant soluție **E20**

Emulsie pentru decofrarea betoanelor și pentru tratamentul antiadeziv al tuturor tipurilor de cofraje (tego, metal, plastic, lemn).

- Produsul este pregătit pentru utilizare și se aplică prin pulverizare sau pensulare/roluire.
- **Produsul se diluează în raport 1:1**
- **Consum 2-4 litri diluați/100 mp**
- Ambalaj: bidoan de 10l și 20l



Bidon 10L
COD: RO0009469

18,6 €

Bidon 20L
COD: RO0009470

37,0 €

ELEMENT DE COMPENSARE PENTRU PANOU GALBEN L=62CM, H=53CM
COD: CGCOMPP



SOLICITA OFERTA!

ELEMENT DE COMPENSARE PENTRU PANOU GALBEN L=40/40CM, H=53CM
COD: CGCOMPY



SOLICITA OFERTA!

Specificații tehnice popi metalici galvanizați

	EK29-3200	EK29-3600	EK29-4000
COD produs	CGEK29-3200	CGEK29-3600	CGEK29-4000
Diametru tub extern	Ø 56 mm		
Diametru tub intern	Ø 48,3 mm		
Lungime min.	1.800 mm	2.000 mm	2.200 mm
Lungime max.	3.200 mm	3.600 mm	4.000 mm
Capacitate kN	29-15,6 kN	29-11,4 kN	29-10,0 kN
	15,4 €	16,5 €	17,4 €



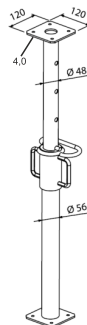
Specificații tehnice popi metalici vopsiți

	QS20-4500	QS20-5000
COD produs	CGQS20-4500	CGQS20-5000
Diametru tub extern	Ø 56 mm	
Diametru tub intern	Ø 48,3 mm	
Lungime min.	2.500 mm	2.500 mm
Lungime max.	4.500 mm	5.000 mm
Capacitate kN	20-7,2 kN	20-7,2 kN
	17,4 €	18,6 €



Caracteristici:

- Siguranță;
- Manevrabilitate facilă;
- Capacitate ridicată de încărcare;
- Raport optim calitate-preț;
- Calitate superioară;
- Înălțime reglabilă, cu blocaj.



Specificații tehnice popi zincați

	CEP20-300	CEP20-350	CEP20-400
COD produs	CG0040034	CG0040035	CG0040036
Diametru tub extern	Ø 76 mm		
Diametru tub intern	Ø 63,5 mm		
Lungime min.	1.800 mm	2.000 mm	2.300 mm
Lungime max.	3.000 mm	3.500 mm	4.000 mm
Capacitate kN	35 - 20 kN		



Popi zincați

Solicita cea mai buna oferta!

Accesorii pentru popi



Furcă cruce galvanizată pentru grindă H20
COD: CG0006392

6,0 €



Trepied zincat pentru popi
COD: CG0049005

23,2 €



CGA04942/212/T

Sistem mobil EU 2

63,4

Dimensiunea panoului: 3.530 × 2.000 mm
 Diametrul firului: 3 mm orizontal - 2,8 mm vertical
 Dimensiunea ochiului: 100 × 250 mm
 Diametrul tubular: 40 mm orizontal - 27 mm vertical
 Materiale de finisare: țevă și sârmă galvanizate la cald
 Greutate: ~ 12 kg

Caracteristici cheie:

- confectionate din oțel galvanizat
- ranforsare la 4 colturi
- structura rezistentă
- finisaj de calitate superioară
- instalare și manevrare facilă
- siguranță



Ranforsare la 4 colturi.



Clema pentru conexiune superioară cu următorul panou



Inchiriere sistem complet de gard (panou, baza, clema) = 1,45 € (fara TVA) /ml/luna
 Nu include transport.

CGE212/B

Sistem mobil EU 1/B

39,8

Dimensiunea panoului: 3.530 × 2.000 mm
 Diametrul firului: 3,1 mm orizontal - 2,8 mm vertical
 Dimensiunea ochiului: 100 × 250 mm
 Diametrul tubular: 42 mm vertical - 27 mm orizontal
 Materiale de finisare: țevă și sârmă galvanizate la cald
 Greutate: ~ 16,3 kg



CGE212/BIH

Sistem mobil EU 1/BIH

28,8

Nou!

Dimensiunea panoului: 3.300 × 2.000 mm
 Diametrul firului: 3,1 mm orizontal - 2,8 mm vertical
 Dimensiunea ochiului: 100 × 250 mm
 Diametrul tubular: 42 mm vertical - 27 mm orizontal
 Materiale de finisare: țevă și sârmă galvanizate la cald



CGE015

Baza CLS, beton armat, ~ 23 kg

5,7

Cel mai comun suport pentru susținerea gardurilor.
 Realizat din beton cu armare interioară cu sarma de otel adecvata cu aderența îmbunătățită.



CGE019

Clema de conexiune din otel galvanizat

3,5

Este folosit pentru a preveni scoaterea panoului de pe baza de susținere.
 Indispensabil atunci când se utilizează bare de contravântuire.



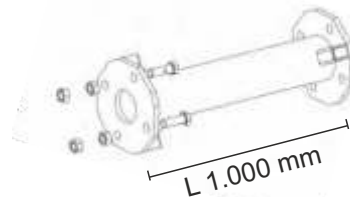
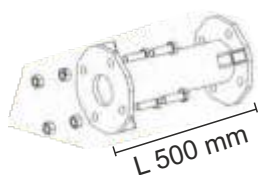
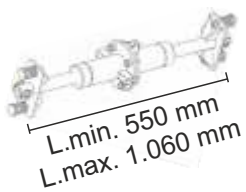
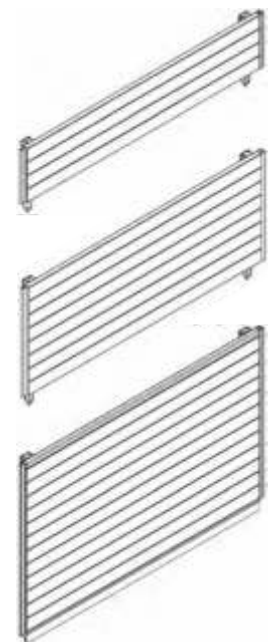
Sistem Complet		Tip MA
Lungime	Inaltime	Latime (mm)
3.000	2.000	690-1.010
		1.020-1.340
		1.190-1.560
		1.690-2.000
3.000	2.600	690-1.010
		1.020-1.340
		1.190-1.560
		1.690-2.000
3.000	3.200	690-1.010
		1.020-1.340
		1.190-1.560
		1.690-2.000
3.000	3.800	690-1.010
		1.020-1.340
		1.190-1.560
		1.690-2.000
3.000	4.400	690-1.010
		1.020-1.340
		1.190-1.560
		1.690-2.000



* Sistemul se livreaza complet dezasamblat
Tip MA = pentru anumite tipuri de soluri unde se poate introduce prin presare cu cupa excavatorului

**Contacteaza
reprezentantul tau zonal
pentru o oferta
personalizata**

Cod	Descriere	Greutate
CG 1004908	MA 600 Panou sprijinire h 600xL3.000 mm	176 kg
CG 1004907	MA 1200 Panou sprijinire h 1.200xL3.000 mm	313 kg
CG 1004908	MA 2000 Panou sprijinire h 2.000xL3.000 mm	484 kg
CG 1004909	Sistem ranforsare panouri (include 2 capete)	226 kg
CG 1004910	Distantier - prelungitor 330 mm pentru ranforsare	8,8 kg
CG 1004911	Distantier - prelungitor 500 mm pentru ranforsare	10,2 kg
CG 1004912	Distantier - prelungitor 1.000 mm pentru ranforsare	15,4 kg
CG 1004910	Set bolt + clema pentru conexiune panou ranforsare	0,72 kg
CG1004913	Ancoraj scurt superior	
CG1004914	Ancoraj lung superior	



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
------------	------------------	----------------------

TE0001119	Tub standard de evacuare 1.060 mm (include lanturi) - Galben	46,0
-----------	--	------



TE0001120	Cuva de incarcare standard 650 mm - Galben	76,0
-----------	--	------



TE0007055	Cuva de incarcare prelungita 1.030 mm - Galben	94,0
-----------	--	------

TE0006226	Cuva de incarcare cu separator - Galben	84,5
-----------	---	------

TE0001121	Suport pentru cuva de incarcare - Zincat	79,0
-----------	--	------

TE0006196	Lant complet pentru tubulatura evacuare deseuri (1 bucata)	7,2
-----------	--	-----

TE0006225	Dispozitiv incetinire deseuri	19,5
-----------	-------------------------------	------

TEE001LA	Protectie metalica pentru tubulatura	85
----------	--------------------------------------	----



TEE001TV	Recipient dreptunghiular din polyuretan cu manere capacitate 180 l	102
----------	--	-----

TEE001BB	Bena basculanta polietilena 70L/150 kg	89
----------	--	----



Parapeti rutieri mobili

TE0001711	Parapet lestable NJ60/1l din plastic rosu 1.000x400x600 mm	42
-----------	--	----

TE0001712	Parapet lestable NJ60/1l din plastic alb 1.000x400x600 mm	37,5
-----------	---	------

TE0002810	Parapet lestable NJ70/1l din plastic rosu 1.000x400x700 mm	42
-----------	--	----

TE0002811	Parapet lestable NJ70/1l din plastic alb 1.000x400x700 mm	42
-----------	---	----



STATII MOBILE BETON & SAPA



Statii mobile
pentru sapa
Pagina 114



Silozuri orizontale
EUROSILO
Pagina 122



Silozuri verticale
Pagina 125



Statii mobile
pentru beton
Pagina 131



Statii pentru lapte
de var
Pagina 133





Statii mobile pentru sapa traditionala seria T

Echipele din seria T Overmat sunt soluția ideală pentru producția de sapa tradițională și preamestecată. Datorită software-ului puternic, este posibil să se dozeze cu precizie toate materialele vrac stocate în mașină, de la cele inerte cu granulație diferită - nisip și pietriș, până la lianți, fibre și lichide, gel, pulbere sau aditivi. Sunt compacte și au un centru de greutate extrem de scăzut, datorită vasului de amestecare cu ridicare/coborâre hidraulică care rămâne protejat în timpul deplasării.

Preț de la 206.700 €

*Include punere în funcțiune și instrucți

Nu include autosasiu

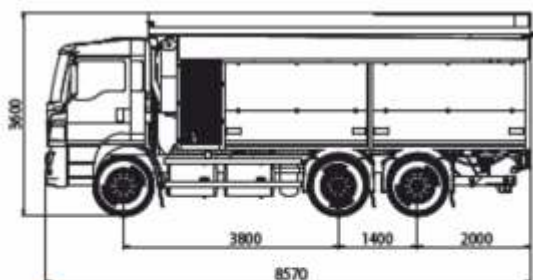


MSA	9.4 T PTO	13.4 TD	15.5 T PTO	20.6 T PTO	20.6 T R	24.7 T R	20 TP PTO
Volum nisip	9 m ³	13 m ³	15 m ³	20 m ³	20 m ³	24 m ³	20 m ³ sapa pre- amestecata
Volum ciment	4 m ³	4 m ³	5 m ³	6 m ³	6 m ³	7 m ³	
Volum mixer	270 l	270 l	270 l	270 l	270 l	270 l	270 l
Debit material *1	Pana la 6 m ³ /h	Pana la 6 m ³ /h	Pana la 6 m ³ /h	Pana la 6 m ³ /h	Pana la 6 m ³ /h	Pana la 6 m ³ /h	Pana la 6 m ³ /h
Inaltime max. pompare*1	100 m	100 m	100 m	100 m	100 m	100 m	100 m
Distanta max. pompare *1	150 m	150 m	150 m	150 m	150 m	150 m	150 m
Veicul	Camion cu 3 osii	Camion cu 4 osii	Camion cu 4 osii	Camion cu 5 osii	Semi remorca 3 osii	Semi remorca 3 osii	Camion cu 4 osii
Motor	P.T.O.	Deutz TCD 3.6 L4 85kW @ 2200 rpm	P.T.O.	P.T.O.	Deutz TCD 3.6 L4 85kW @ 2200 rpm	Deutz TCD 3.6 L4 85kW @ 2200 rpm	P.T.O.
Compresor	6.100 l 10 bar	6.100 l 10 bar	6.100 l 10 bar	6.100 l 10 bar	6.100 l 10 bar	6.100 l 10 bar	6.100 l 10 bar
Greutate*2	5,5 t*3	7,5 t*3	6,5 t*3	7,5 t*3	13,5 t	14 t	6 t*3

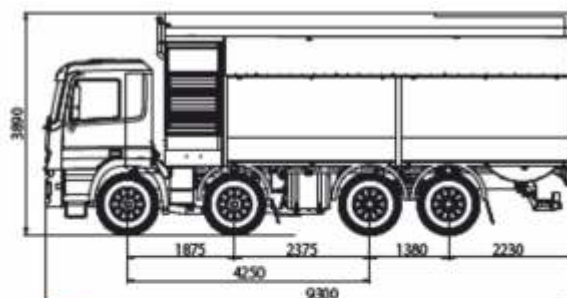
(*1) In functie de material si amestecul folosit.

(*2) Tara, dimensiunile și greutatele pot varia în funcție de echipament.

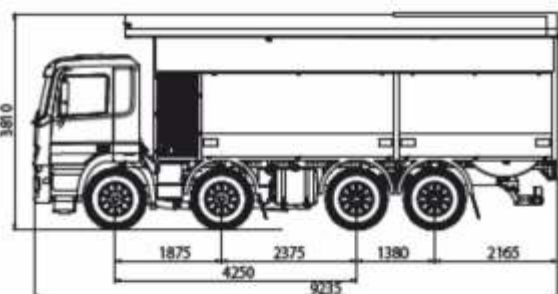
(*3) Fara vehicul.



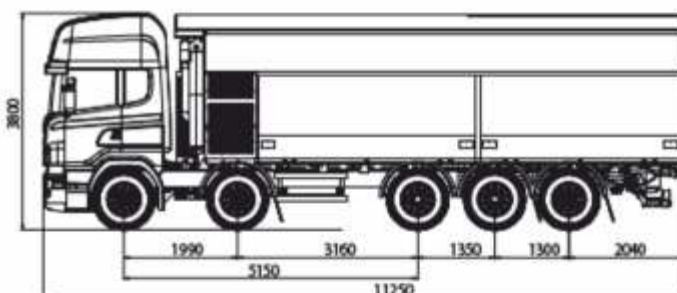
 MSA 9.4 T PTO



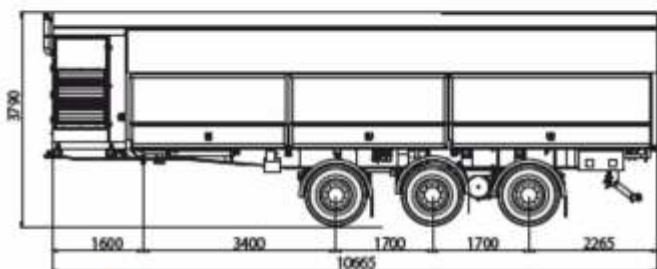
 MSA 13.4 TD



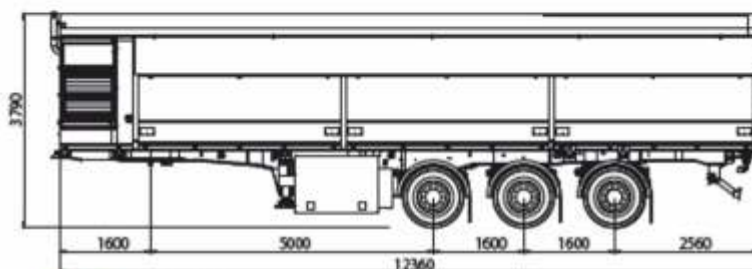
 MSA 15.5 PTO



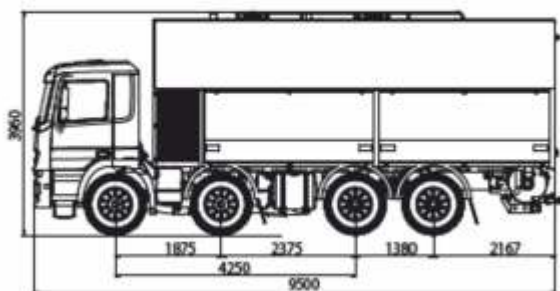
 MSA 20.6 T PTO



 MSA 20.6 T R



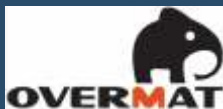
 MSA 24.7 T R



 MSA 20 TP PTO

MSA 20 TP PTO este un echipament pentru producerea de șape tradiționale preamestecate. Este construit cu un singur siloz de 20 m³ pentru depozitarea șapei preamestecate nisip-ciment.





Statii mobile pentru sapa lichida autonivelanta - seria ALS

Echipamentele din seria Overmat ALS sunt proiectate pentru a produce șapă lichidă autonivelantă, pe bază de ciment sau anhidrit. Nisipul și cimentul sunt depozitate în compartimente dedicate și sunt dozate precis cu apă și aditivi, conform formulei care este setată din panoul de comanda.

De mulți ani Overmat oferă o sondă pentru verificarea umidității nisipului care permite dozarea corectă a cantității de apă pre-stabilită prin formula memorată în software.

Echipamentele Overmat ALS pot produce, de asemenea, șapă lichidă preamestecată și șapă ușoară spumantă (cu ajutorul unui kit de spumare oferit opțional). Datorită celor 2 malaxoare - de preamestecare și malaxare finală/pompare, producția este continuă, asigurând o calitate înaltă a produsului final combinat cu o productivitate orară ridicată.

Preț de la 233.200 €

*Include punere în funcțiune și instrucțaj

Nu include autosasiu

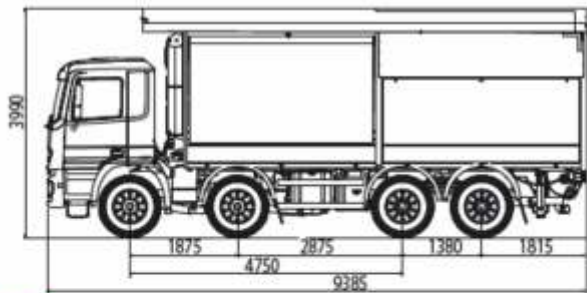


MSA	13.8 ALS PTO (13.5.3)	15.8 ALS PTO (15.5.3)	16.12 ALS PTO (16.7.5)	16.12 ALS R (16.7.5)	18.9 ALS R (18.5.3)
Volum nisip	13 m ³	15 m ³	16 m ³	16 m ³	18 m ³
Volum ciment sau anhidrit	8 m ³ (o 5+3 m ³)	8 m ³ (o 5+3 m ³)	12 m ³ (o 7+5 m ³)	12 m ³ (o 7+5 m ³)	9 m ³ (o 5+3 m ³)
Volum malaxor dozare/preamestecare	300 l	300 l	300 l	300 l	300 l
Volum malaxor amestecare finală (pompare cu snec)	500 l	500 l	500 l	500 l	500 l
Capacitate rezervor apa	800 l	800 l	800 l	800 l	800 l
Volum productie sapa autonivelanta * ¹	Pana la 12 m ³ /h	Pana la 12 m ³ /h	Pana la 12 m ³ /h	Pana la 12 m ³ /h	Pana la 12 m ³ /h
Volum productie sapa spumanta (optional) * ¹	Pana la 25 m ³ /h	Pana la 25 m ³ /h	Pana la 25 m ³ /h	Pana la 25 m ³ /h	Pana la 25 m ³ /h
Vehicul	Camion cu 4 osii	Camion cu 4 osii	Camion cu 4 sau 5 osii	Remorca 3 osii	Remorca 3 osii
Motor	P.T.O.	P.T.O.	P.T.O.	Deutz TCD 3.6 L4 85kW @ 2200 rpm	Deutz TCD 3.6 L4 85kW @ 2200 rpm
Greutate * ²	7 t * ³	7,5 t * ³	8 t * ³	14 t	14 t

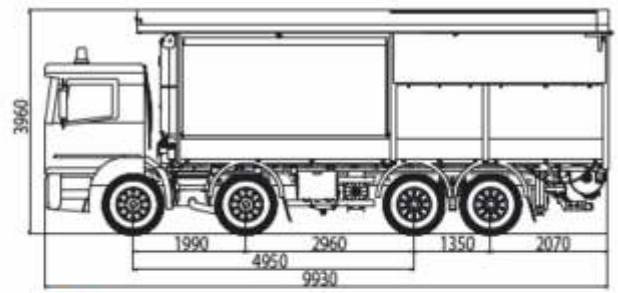
(*)¹ In functie de material si amestecul folosit.

(*)² Tara, dimensiunile și greutatea pot varia în funcție de echipament.

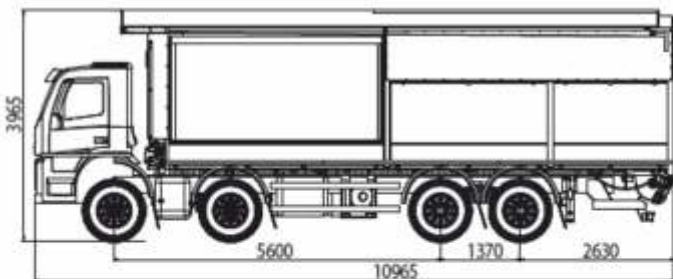
(*)³ Fara vehicul.




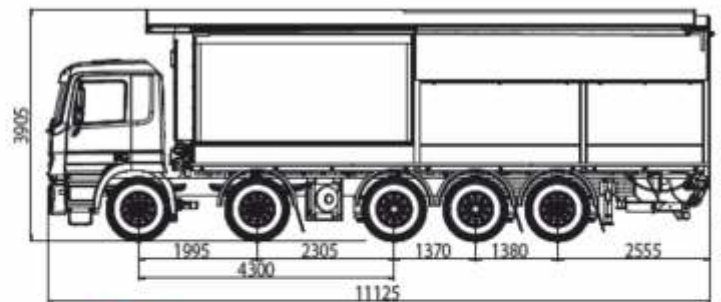
 **MSA 13.8 ALS PTO**
/ MSA 13.5.3 ALS PTO



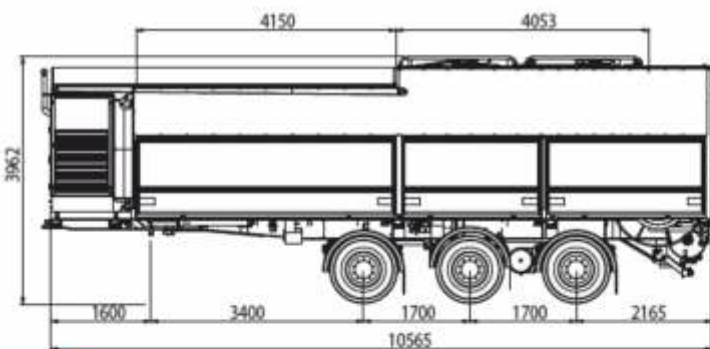
 **MSA 15.8 ALS PTO**
/ MSA 15.5.3 ALS PTO




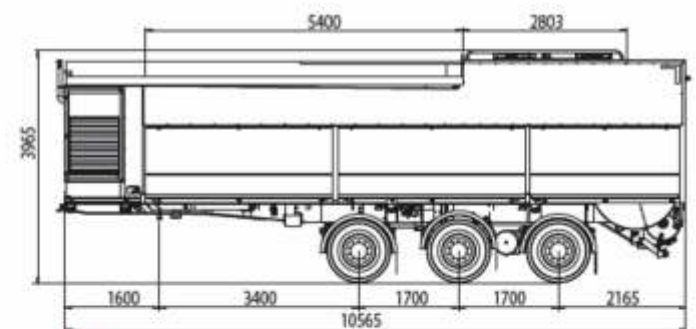
 **MSA 16.12 ALS PTO**
/ MSA 16.7.5 ALS PTO



 **MSA 16.12 ALS PTO**
/ MSA 16.7.5 ALS PTO



 **MSA 16.12 ALS R**
/ MSA 16.7.5 ALS R



 **MSA 18.9 ALS PTO**
/ MSA 18.5.3 ALS PTO

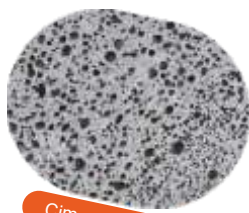


Echipamentele Overmat din seria A sunt cel mai bun partener de lucru în producția de sapă ușoară, izolatoare, pentru pardoseli, din spumă spumanta sau pe baza de polistiren.

Preț de la 207.600 €

*Include punere în funcțiune și instructaj

Nu include autosasiu



Ciment spumos



Sapa usoara pentru pardoseli cu polistiren (optional)

MSA	15 A PTO	22 A PTO	13.9 A PTO	20 PB PTO	20 A M PTO
Volum ciment	15 m ³	22 m ³	13 m ³	20 m ³	20 m ³
Volum extra ciment	/	/	9 m ³	/	/
Malaxor dozator/preamestecare	350 l	350 l	350 l	350 l	/
Malaxor pompare	700 l	700 l	700 l	1000 l	1000 l
Rezervor apa	1000 - 2000 l	1000 - 2000 l	1000 - 2000 l	2000 l	2000 l
Productie sapa spumanta *1	Pana la 25 m ³ /h	Pana la 25 m ³ /h	Pana la 25 m ³ /h	Pana la 25 m ³ /h	Pana la 12 m ³ /h
Productie polistiren *1	Pana la 14 m ³ /h incarcare automata	Pana la 14 m ³ /h incarcare automata	Pana la 14 m ³ /h incarcare automata	Pana la 14 m ³ /h incarcare automata	Pana la 14 m ³ /h incarcare automata
Productie sapa autonivelanta preamestecata *1	Pana la 10 m ³ /h	Pana la 10 m ³ /h	Pana la 10 m ³ /h	/	/
Vehicul	Camion cu 3 osii	Camion cu 4 osii	Camion cu 4 osii	Camion cu 4 osii	Camion cu 4 osii
Motor	P.T.O.	P.T.O.	P.T.O.	P.T.O.	P.T.O.
Tare *2	6,5 t*3	7,5 t*3	7,5 t*3	7,5 t*3	6,5 t*3

(*1) In functie de material si amestecul folosit.

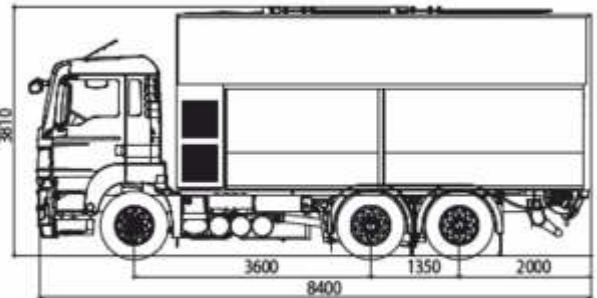
(*2) Tara, dimensiunile și greutatea pot varia în funcție de echipament.

(*3) Fara vehicul.

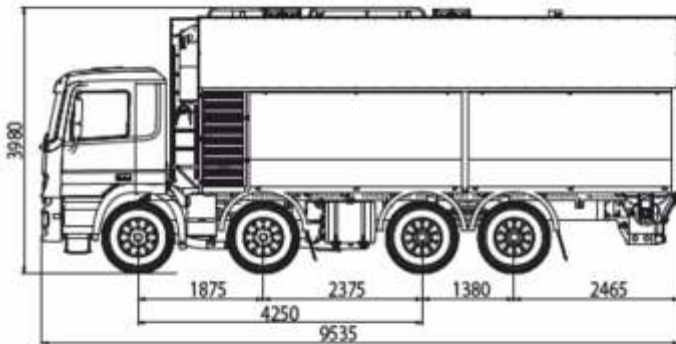


Statii mobile pentru beton/sapa usoara spumanta - seria A

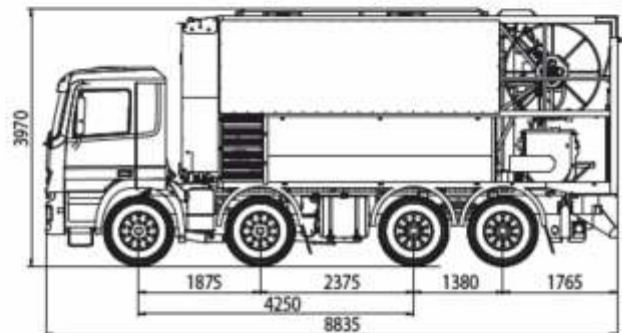
Sunt complet automate și, datorită versatilității lor, permit producerea sapa ușoară în toate formele, de la un produs 100% spumă până la un produs 100% polistiren și combinații intermediare. Întregul proces este gestionat automat, iar dozarea tuturor componentelor este atent controlată și certificată. O atenție deosebită merită mașina noastră MSA 22 A PTO sau 13,9 A PTO (în funcție de configurația aleasă). Este singurul echipament de pe piață care poate produce atât sapa ușoară (spumă și polistiren), cât și șapă lichidă preamestecată, chiar și în aceeași zi, prin încărcarea a doi lianți diferiți în compartimentele dedicate ale mașinii.



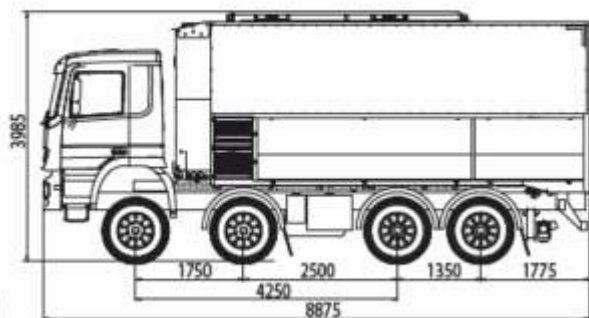
MSA 15 A PTO



MSA 22 A PTO
/ MSA 13.9 A PTO



MSA 20 PB PTO



MSA 20 A M PTO

Preț de la 251.500 €

*Include punere în funcțiune și instructaj

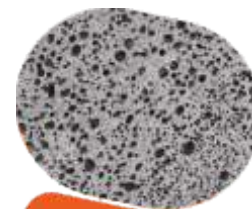
Nu include autosasiu



MSA	25.12 EPS PTO	30.8 EPS PTO	25.11 EPS R	35.15 EPS R	45.12 EPS R
Volum polistiren	25 m ³	30 m ³	25 m ³	35 m ³	45 m ³
Volum ciment	12 m ³	8 m ³	11 m ³	15 m ³	12 m
Dozator mixer	400 l	400 l	400 l	400 l	400 l
Mixer pompare	800 l	800 l	800 l	800 l	800 l
Rezervor apa	1000 l	1000 l	2000 l	2000 l	2000 l
Productie polistiren *1	Pana la 15 m ³ /h	Pana la 15 m ³ /h	Pana la 15 m ³ /h	Pana la 15 m ³ /h	Pana la 15 m ³ /h
Productie sapa spumanta (optional) *1	Pana la 25 m ³ /h	Pana la 25 m ³ /h	Pana la 25 m ³ /h	Pana la 25 m ³ /h	Pana la 25 m ³ /h
Vehicul	Camion cu 4 osii	Camion cu 4 osii	Remorca cu 2 osii	Remorca cu 3 osii	Remorca cu 3 osii
Motor	P.T.O.	P.T.O.	Deutz TCD 3.6 L4 85 kW @ 2200 rpm	Deutz TCD 3.6 L4 85 kW @ 2200 rpm	Deutz TCD 3.6 L4 85 kW @ 2200 rpm
Tare *2	6,5 t *3	6,5 t *3	13 t	15 t	15 t



Sapa usoara pentru pardoseli cu polistiren



Ciment spumos

(*1) In functie de material si amestecul folosit.

(*2) Tara, dimensiunile și greutatea pot varia în funcție de echipament.

(*3) Fara vehicul.

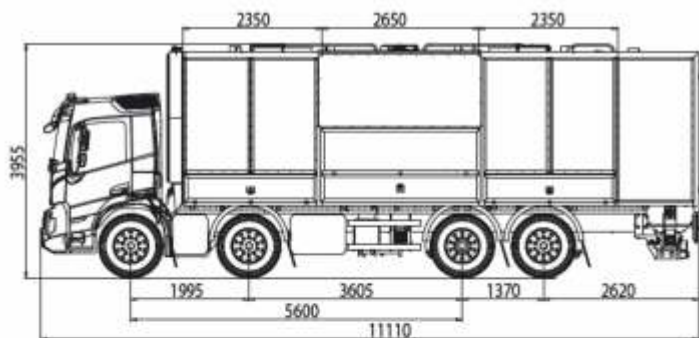


Statii mobile pentru beton/sapa usoara cu polistiren - seria EPS

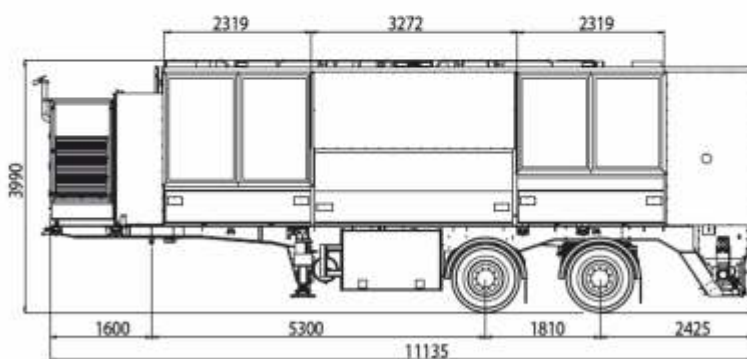
Echipamentele din seria Overmat EPS sunt proiectate pentru producerea de sapa ușoară cu polistiren. Sunt complet automate și datorită versatilității lor permit producerea de amestecuri cu material inert ușor, care este depozitat în compartimentele dedicate instalate la bordul mașinii.

Datorită celor două mixere - de preamestecare și malaxare finală/pompăre, producția este continuă, asigurând o calitate înaltă a produsului final combinat cu o productivitate orară ridicată.

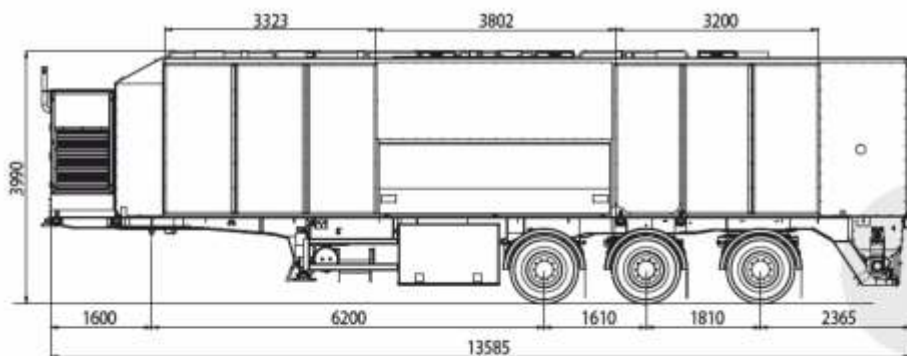
Echipamentele Overmat EPS pot produce și beton spumos, datorită unui generator de spumă opțional.



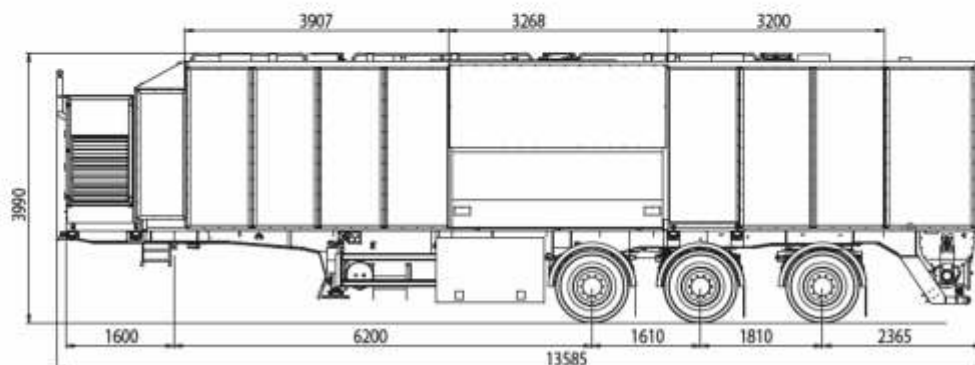
MSA 25.12 EPS PTO
/ MSA 30.8 EPS PTO



MSA 25.11 EPS R



MSA 35.15 EPS R



MSA 45.12 EPS R

Eurosiilo S



Silozul orizontal EUROSILO S are structura special adaptata pentru a putea fi incarcat si descarcat din camion cu bratul hidraulic din dotarea camionului (carlig tractare).

Capacitate stocare cuprinsa intre 15 si 32 mc disponibil in varianta electronica (EUROSILO S/DE) sau cu extractie temporizata (EUROSILO S/T), poate fi utilizat pentru depozitare si dozarea a diverse materiale precum materiale tip pudra, sau cu granulometrie.

Instalare rapida pentru a simplifica si facilita manipularea aceste silozuri pot fi echipate cu accesorii ce nu necesita demontare in timpul transportului cum ar fi sistemul de filtrare a prafului sau cuplajul hidraulic pentru descarcare.

Silozul poate fi instalat in santier fara a fi necesara nici o operatie manuala.



Siloz orizontal cu structura tip container

Proiectat pentru a oferi posibilitatea de a fi stivuit cu același tip de siloz sau alte containere clasice, EUROSILO C minimizează spațiul ocupat în șantier și sunt ideale pentru spațiile urbane congestionate ale marilor orașe.

Beton, premix și consolidare fundație

Sunt utilizate pentru a stoca materiale tip pudră sau materiale granulare cum ar fi: ciment, betonită, var, materiale de umplere sau alte materiale similare.

Dozare electronică și temporizată

EUROSILO C poate fi dotat cu sistem de dozare electronic cu celule de încărcare (contragreutate) și dozare ajustabilă temporizată.





SILOZ MOBIL ORIZONTAL, DIN 1989
Ușor de transportat și cu un impact redus asupra mediului, silozurile orizontale EUROSILO sunt dispozitive mobile pentru șantiere de construcții pe termen scurt și, spre deosebire de silozurile verticale, nu necesită utilizarea unei macarale pentru instalarea lor sau plăci de beton / ancore la sol în timpul fazei de lucru, permițând considerabil economii la costurile de asamblare, dezasamblare și manipulare.

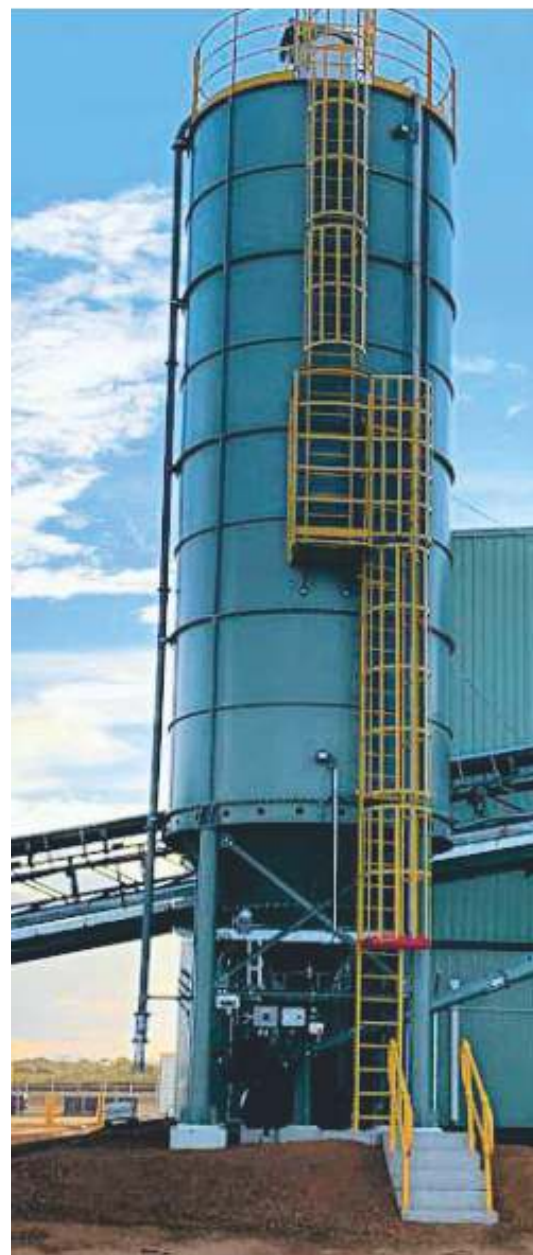
Silozurile orizontale EUROSILO sunt utilizate în construcții, agricultura, sector ecologic și chimic. Datorită caracteristicilor lor unice și a unei game largi de accesorii, acestea pot fi utilizate pentru depozitarea și dozarea granulelor și pulberilor precum ciment, var, materiale de umplere, nisip și produse similare.



- Capacitate depozitare: 50 - 250 m³
- Încărcare material: umplere pneumatică cu autocisternă
- Dozarea materialului: volumetric temporizat
- Coborâre material: vibratoare electromecanice / instalații de fluidizare
- Extragere material: șurub de descărcare cu o capacitate de 17, 25, 40 sau 60 m³/h
- Siguranță: supapă de reglare a presiunii / supapă cu presostat pe conducta de încărcare
- Transport: optimizare maximă a spațiului
- Proiectare structurală: standarde NTC 2018 și EUROCODE 1/3/8

Siloz Vertical	Volum m ³	Diametru (mm)	Lungime transport (mm)
SP 35/50	50	3500	8440
SP 35/70	70	3500	10700
SP 35/80	80	3500	12300
SP 35/90	90	3500	13000
SP 35/110	110	3500	15200
SP 35/125	125	3500	16800
SP 35/135	135	3500	17500

Siloz Vertical	Volum m ³	Diametru (mm)	Lungime transport (mm)
SP 50/140	140	5000	11100
SP 50/170	170	5000	12600
SP 50/200	200	5000	14100
SP 50/220	220	5000	15600
SP 50/250	250	5000	17100



Toate elementele care compun silozurile cu panouri verticale (con de refulare, acoperiș și cilindric virole) sunt proiectate și fabricate pentru a fi înșurubate și asamblate direct pe șantier.

Etanșările speciale și gudronul îmbinărilor în timpul asamblării asigură izolarea față de in afara. Structura în elemente cu flanșă, precum și permițând cea mai mare depozitare capacitate disponibile, este cea mai buna solutie pentru optimizarea spatiului si a costurilor in timpul transport.



Capacitate de depozitare: 23 - 100 m³

Încărcare material: umplere pneumatică cu autocisternă.

Dozare material: sistem de cântărire volumetric / electronic temporizat

Coborârea materialului: vibratoare electromecanice / sistem de fluidificare

Extragere material: șurub de descărcare cu o capacitate de 17, 25, 40 sau 60 m³/h

Siguranță: supapă de reglare a presiunii / supapă cu presostat pe conducta de încărcare

Transport: siloz împărțit în 2 părți telescopice pentru a reduce dimensiunile de gabarit

Proiectare structurală: standarde NTC 2018 și EUROCODE 1/3/8

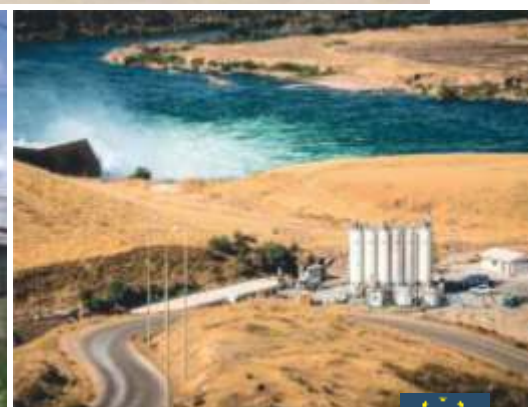


Siloz Vertical	Volum m ³	Diametru (mm)	Lungime transport (mm)
STC 22/23	23	2200	4400
STC 22/29	29	2200	6000
STC 22/34	34	2200	6000
STC 22/39	39	2200	7500
STC 22/44	44	2200	7500

Siloz Vertical	Volum m ³	Diametru (mm)	Lungime transport (mm)
ST 24/08	28	2450	4500
ST 24/35	35	2450	6000
ST 24/41	41	2450	6000
ST 24/47	47	2450	7500
ST 24/53	53	2450	7500
ST 24/65	65	2450	9000
ST 24/75	75	2450	9000

Siloz Vertical	Volum m ³	Diametru (mm)	Lungime transport (mm)
SM 29/40	40	2950	4700
SM 29/50	50	2950	6200
SM 29/62	62	2950	6200
SM 29/72	72	2950	7700
SM 29/81	81	2950	7700
SM 29/91	91	2950	9200
SM 29/100	100	2950	9200

Silozurile verticale telescopice sunt împărțite în două părți care se potrivesc unul în celălalt în timpul transport, reducând considerabil necesarul de spațiu și costurile de transport. Modelele cu diametrul de 2450 mm sunt ușor de transportat pe tractor-remorci normale sau camioane și sunt potrivite pentru depozitare mici și medii. Modelele cu diametrul de 3000 mm pot fi transportate ca „încărcături excepționale fără escortă” și sunt potrivite pentru stocare medie spre mare.





Capacitate de depozitare: 9 - 103 m³
 Încărcare material: umplere pneumatică cu autocisternă
 Dozare material: sistem de cântărire volumetric / electronic temporizat
 Coborârea materialului: Vibrare electromecanic / sistem de fluidificare
 Extragere material: șurub de descărcare cu o capacitate de 17, 25, 40 sau 60 m³/h
 Siguranță: supapă de reglare a presiunii / supapă cu presostat pe conducta de încărcare
 Proiectare structurală: standarde NTC 2018 și EUROCODE 1/3/8



Siloz Vertical	Volum m ³	Diametru (mm)	Lungime transport (mm)
SM 29/15	15	2950	3500
SM 29/24	24	2950	5000
SM 29/34	34	2950	6500
SM 29/44	44	2950	8100
SM 29/54	54	2950	9600
SM 29/64	63	2950	11200
SM 29/74	74	2950	12600
SM 29/84	84	2950	14200
SM 29/94	94	2950	15700
SM 20/103	103	2950	17200

Siloz Vertical	Volum m ³	Diametru (mm)	Lungime transport (mm)
SM 24/09	9	2450	3100
SM 24/16	16	2450	4600
SM 24/23	23	2450	6100
SM 24/29	29	2450	7600
SM 24/36	36	2450	9100
SM 24/43	43	2450	10600
SM 24/49	49	2450	12300
SM 24/52	52	2450	13000
SM 24/61	61	2450	15600

Siloz Vertical	Volum m ³	Diametru (mm)	Lungime transport (mm)
SMC 22/07	7	2200	3100
SMC 22/13	13	2200	4500
SMC 22/19	19	2200	6000
SMC 22/24	24	2200	7500
SMC 22/30	30	2200	9000
SMC 22/35	35	2200	10500
SMC 22/41	41	2200	12000



Pe lângă faptul că este extrem de ușor de asamblat pe șantier, construcția monolitică care caracterizează acest tip de siloz garantează protecția maximă împotriva umidității și infiltrațiilor.

Modelele cu diametrul de 2450 mm sunt ușor de transportat cu camioane standard și sunt ideale pentru depozitarea materialelor de dimensiuni mici și mijlocii.

Modelele cu diametrul de 3000 mm pot fi transportate ca „încărcături excepționale fără escortă” și sunt ideale pentru depozitarea medie-înaltă.





Număr de containere pentru agregate: de la 2 până la 4
 Mobilitate: încărcare/descărcare din camion fără utilizarea unui echipament de ridicare
 Depozitare ciment: silozuri orizontale mobile cu sistem de cântărire.
 Dimensiuni de gabarit: extrem de compact pentru a optimiza spațiul pe șantier.
 Management: panou cu ecran tactil la bord / software pe stația de lucru PC
 Siguranță: conformitatea cu Directiva Mașini 2006/42/CE
 Întreținere: simplă și la costuri reduse.

Statie de beton mobila	Tecno 60 LT
Debit agregate	60 m ³ /h
Capacitate stocare bena	8 m ³
Numar bene material	2, 3 sau 4
Inaltime de incarcare	2,70 m
Cantarire agregate	Sistem singular pentru toate benele





Număr de containere pentru agregate: de la 2 până la 4
 Mobilitate: încărcare/descărcare din camion fără
 utilizarea unui echipament de ridicare
 Depozitare ciment: silozuri orizontale mobile cu sistem
 de cântărire.
 Dimensiuni de gabarit: extrem de compact pentru a
 optima spațiul pe șantier.
 Management: panou cu ecran tactil la bord / software pe
 stația de lucru PC
 Siguranță: conformitatea cu Directiva Mașini
 2006/42/CE
 Întreținere: simplă și la costuri reduse.



Statie de beton mobila	Tecno 100 LT
Debit agregate	100 m ³ /h
Capacitate stocare bena	11 - 12 m ³
Numar bene material	2, 3 sau 4
Inaltime de incarcare	2,70 m

*Cantărire agregate în sistem individual pentru fiecare bena sau total pentru toate benele de agregate.

Varul lichid sau laptele de var are ca domenii de utilizare:

- Constructii rutiere
- Constructii civile
- Agricultura
- Silvicultura
- Tratarea deseurilor

Instalatia pentru productie de lapte de var se compune din:

- Siloz pentru var
- Snec pentru transport
- Echipament de dizolvare a varului
- Tablou de comanda cu memorizarea retetei

Tipuri de siloz: vertical sau orizontal (vezi SAMI Eurosilo si SAMI Silmatic). Capacitatile disponibile sunt intre 15 si 105 mc.

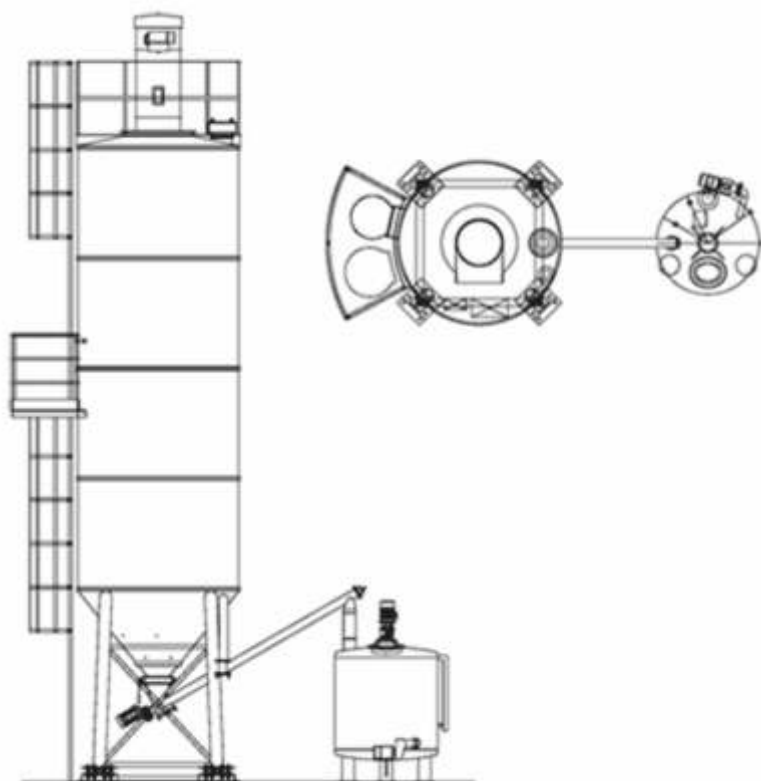


CICLU AUTOMATIZAT DE PRODUCTIE

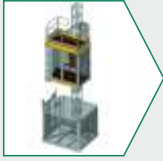
Instalatia se afla sub control permanent al tabloului de comanda, preparand automat noi sarje de material pe masura ce laptele de var este descarcat din echipament.

Dozajul de var se poate face din una din urmatoarele versiuni:

- prin cantarire electronica permanenta a cantitatii de material
- prin reglarea timpului de transfer al materialului din siloz



ACCES SI LUCRU LA INALTIME



Ascensoare de santier
Pagina 135



Lifturi pentru marfa si persoane
Pagina 140



Platforme autoridicatoare
Pagina 146



Nacele pe cabluri
Pagina 149



Elevatoare pentru materiale de constructii
Pagina 154



Macarale turn
Pagina 158



Macarale automontante
Pagina 166



Nacele foarfeca
Pagina 181



Nacele tip spider
Pagina 185



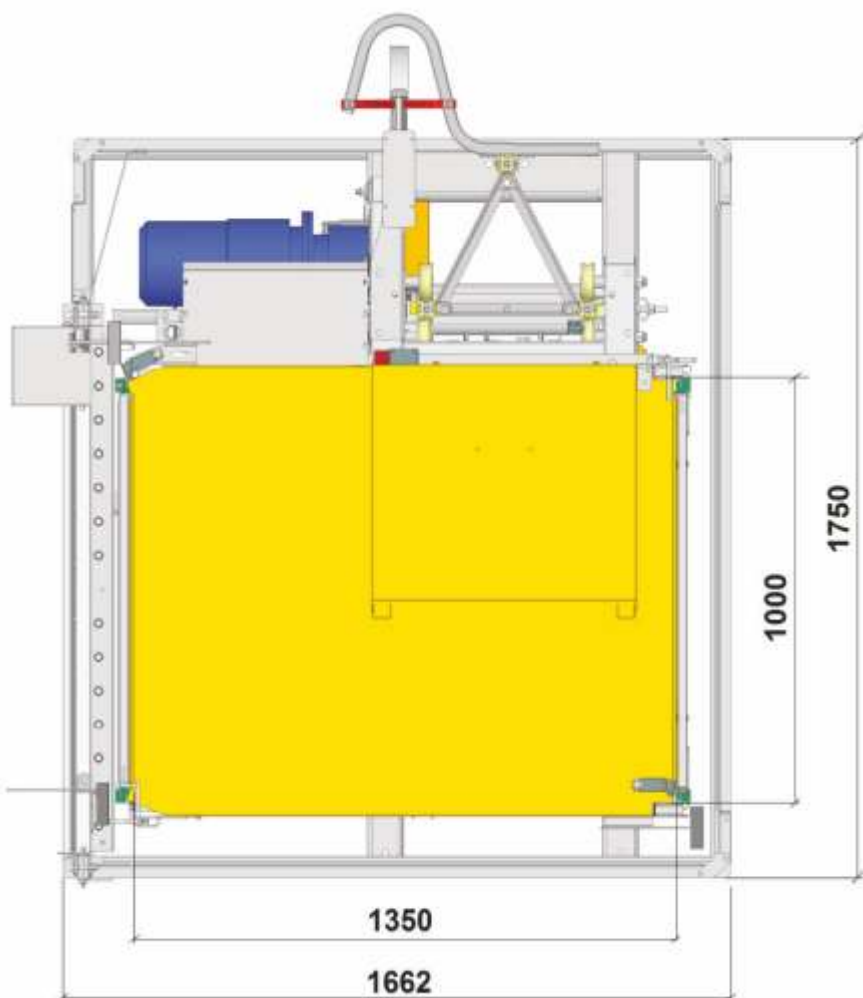
Nacele EuroSky (telescopice)
Pagina 187



Nacele EuroSfilo (telescopice articulate)
Pagina 200



ELSA H05

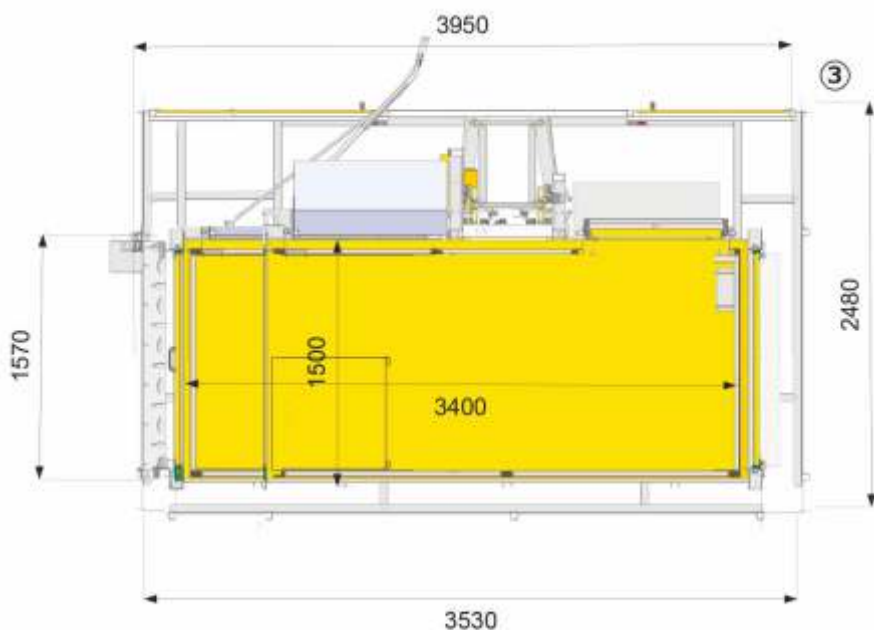




sau 500 kg

Date tehnice ELSA H05

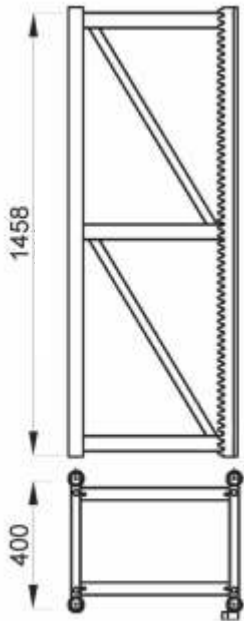
Capacitate cu limitatoare	6 persoane sau 500 kg
Viteza ridicare	25/30 m/min
Inaltime max. ancorat	160 m
Dimensiuni interne cabina	1,00 x 1,40 m
Deschidere usi	0,98 x 2,00 m
Putere motoare	1 x 5,5 kW
Putere de lucru intermitenta 15%	1 x 6 kW
Tensiune de alimentare	230/400V 50 Hz
Intrerupator de protectie	16 A
Putere minima necesara	6 kW
Greutate unitate de baza	1.725 Kg
Pompa automata de lubrifiere cremaliera	√

ELSA H20



ELSA H20		sau 2.000 kg
ELSA H20 PLC		sau 2.000 kg

Date tehnice	ELSA H20	ELSA H20 PLC
Capacitate cu limitatoare	(1) 15 persoane sau 2.000 kg	
	(2) 22 persoane sau 2.000 kg	
Viteza ridicare	25-30 m/min.	25-40 m/min. in functie de sarcina
Inaltime max. ancorat	220 m	
Dimensiuni interne cabina	(1) 2,20 x 1,50 m	
	(2) 3,00 x 1,50 m	
	(3) 3,40 x 1,50 m	
Tensiune de alimentare	230/400V 50Hz	
Amperaj	36 A	
Putere motoare	2x 7,5 kW	
	Variabila in functie de viteza necesara	
Putere minima necesara	25 kW	
Pompa automata de lubrifiere	√	

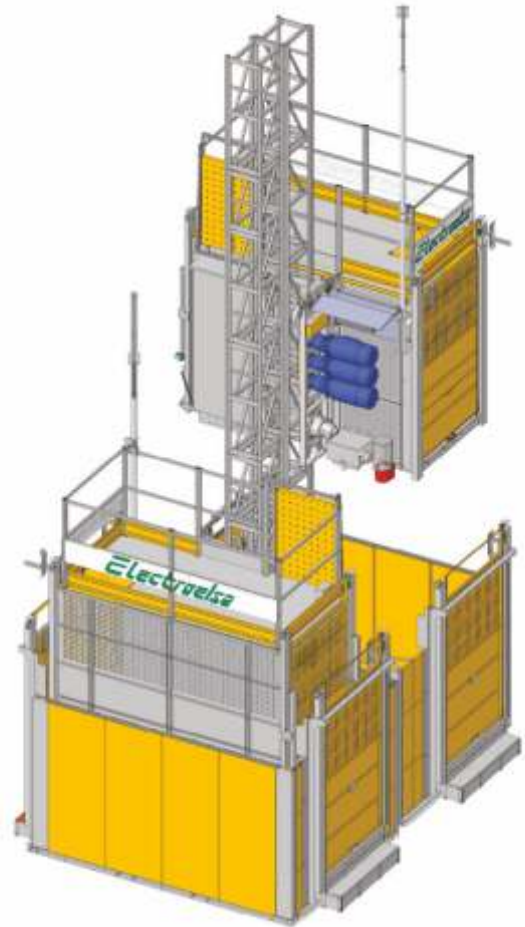


Compatibil cu:
ELSA PM M 20
ELSA PM-M 50
ELSA P40



500

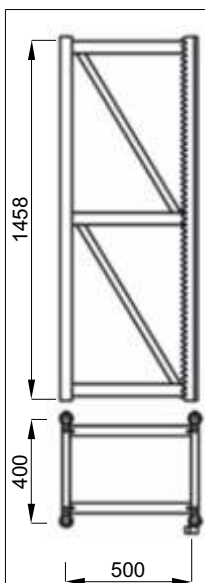
Sectiune patrata



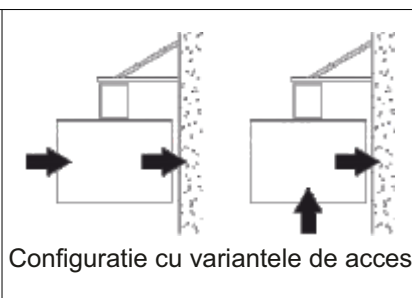
FUNCTII SPECIALE

- panou de control automat cu ecran tactil si PLC;
- viteza de ridicare de la 25 la 40 m / min in functie de sarcina transportata, gestionata automat de invertor;
- senzor biometric pentru a permite utilizarea aparatului;
- limitator de sarcina

Disponibil si in versiune cu doua cabine



Compatibil cu:
EHPM/EHM 2500/10
EHPM/EHM 2500/15
ELSA PM-M 50
ELSA P40



Configuratie cu variantele de acces

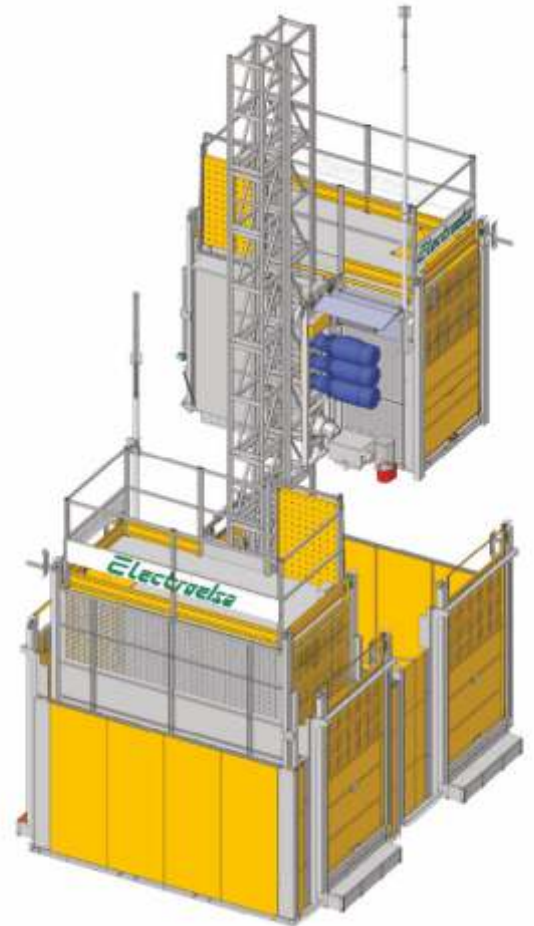
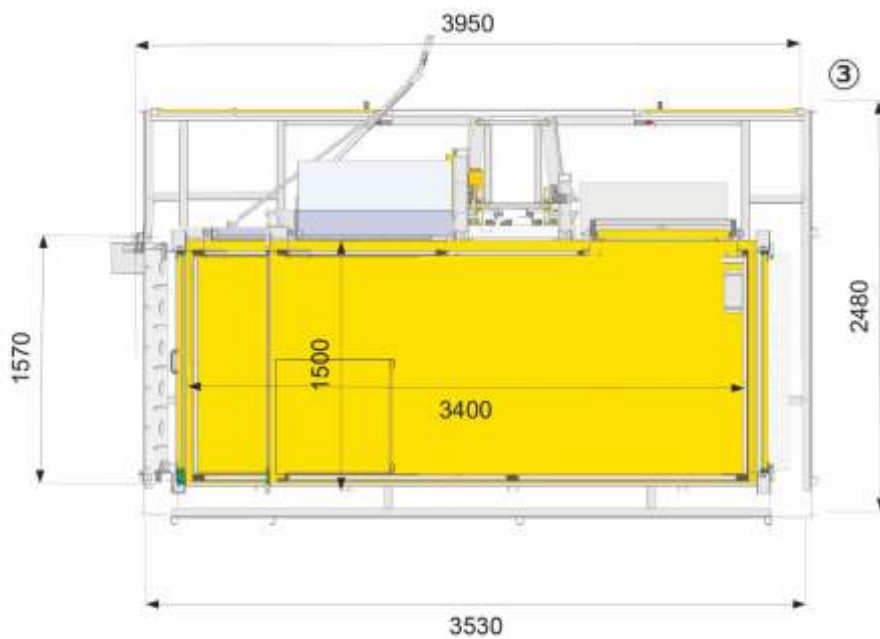
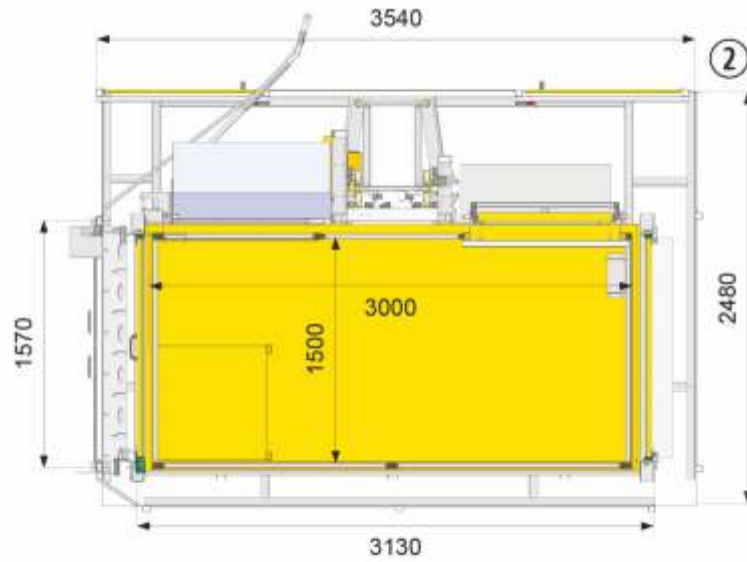
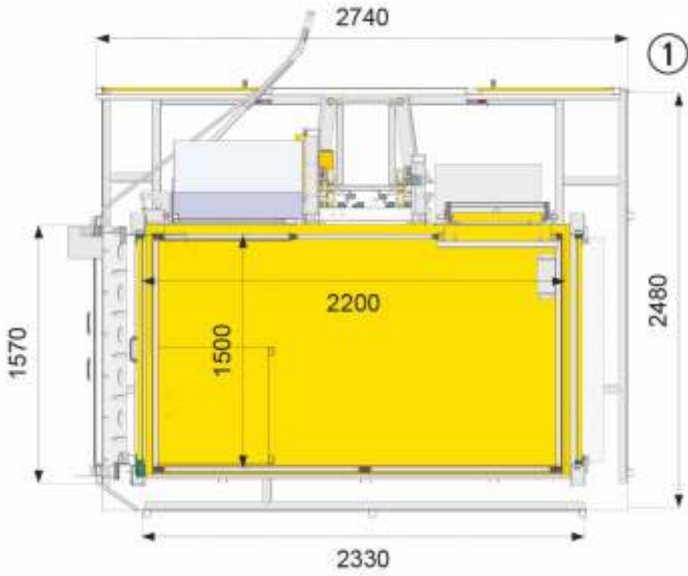


Dispozitiv de siguranta pentru controlul vitezei cu oprire progresiva

MAXIMUM LOAD WEIGHING ON THE BASE AREA BY FULL MOVING LOADED UNIT			
HEIGHT (m)	n° mast sections	F (daN)	P (daN/m ²)
10	7	1279,9	
20	14	1305,8	
30	21	1470,3	
40	28	1689,4	
50	35	1908,5	
60 **	42		3922
70	49		4209
80	55		4455
90	62		4742
100	69		5029
150	103		6423
200	138		7858

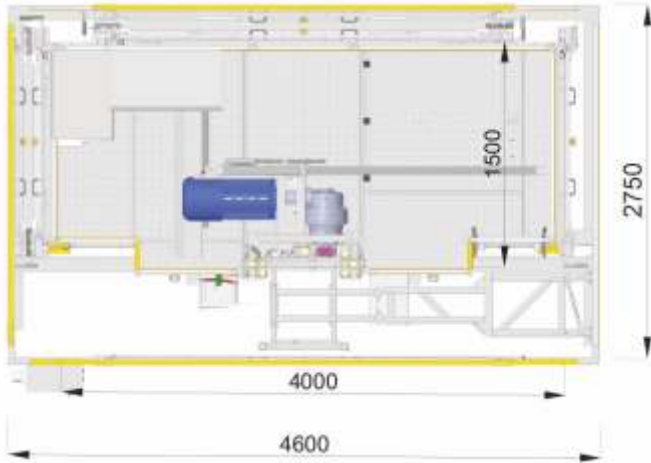
** For machines with installations for heights greater than 50 m the base must always be placed on the ground.

ELSA H20



Disponibil si in versiune Twincage

ELSA H50

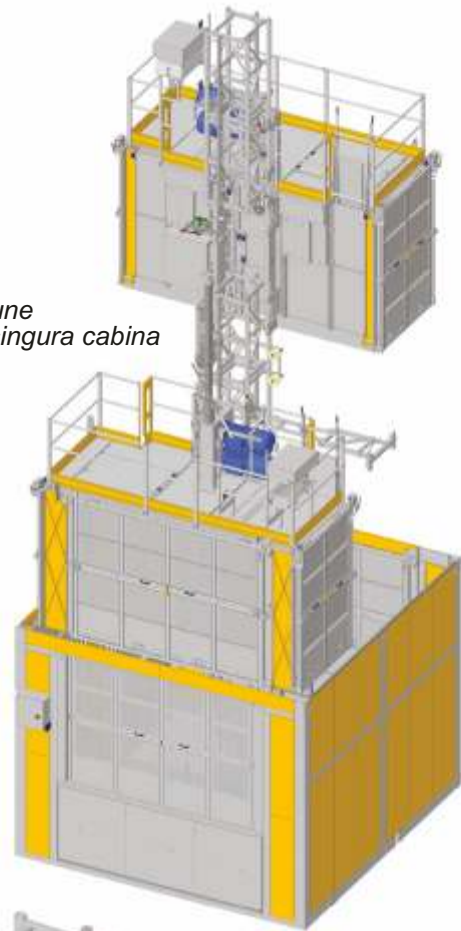


Versiune cu o singura cabina



Versiune cu doua cabine

Versiune cu o singura cabina



Sectiune patrata



445 kg



775 kg

O cabina / 1 cremaliera

2 cabine / 2 cremaliere

5.000 kg

Date tehnice	ELSA H50	
Capacitate cu limitatoare	2.700/3.200/3.600/4.000/5.000 kg	2.700/3.200/3.600/4.000/4.500 kg
Viteza ridicare	60 m/min	90 m/min
Inaltime max. ancorat	500 m	
Dimensiuni interne cabina	1,5 x 4 m / 1,5 x 5,6 m	
Tensiune de alimentare	230/400V 50 Hz	
Putere motoare	2 x 22,5 kW	2 x 30 kW
Putere minima necesara	60 kW	90 kW
Pompa automata de lubrifiere	√	

ELSA PM-M 10

①

Dimensiuni interne cabina
1,35 m x 1,00 m

Capacitate 1.000 kg



②

Dimensiuni interne cabina
1,50 m x 1,20 m

Capacitate 1.000 kg



③

Dimensiuni interne cabina
2,00 m x 1,40 m

Capacitate 1.000 sau 800 kg






④




Dimensiuni interne cabina
3,16 m x 1,00 m

Capacitate 1.000 sau 800 kg

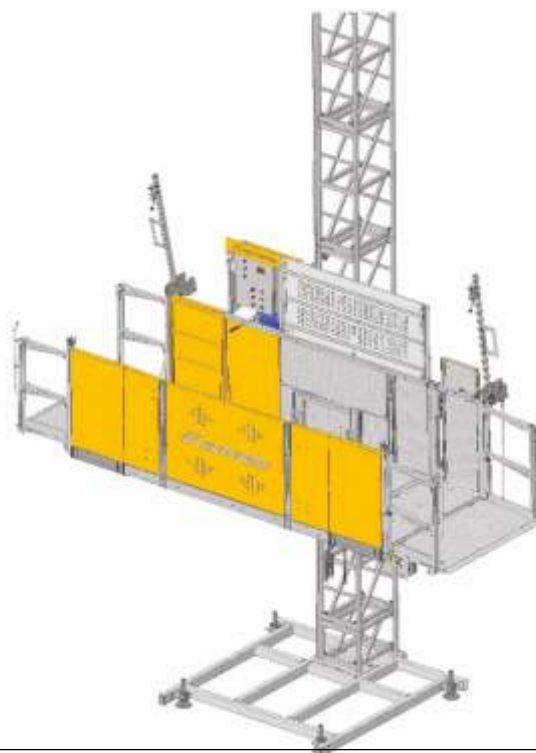
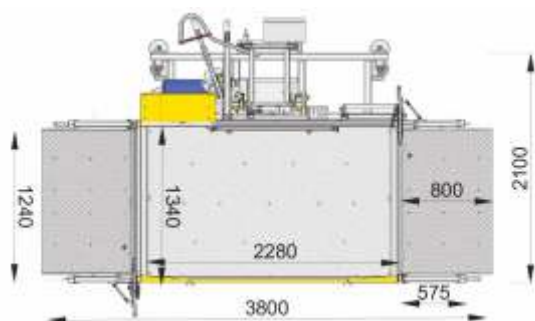


ELSA PM-M 10

Date tehnice			
Capacitate maxima	800 - 1.000 kg (3), (4) - (1), (2)	1.000 kg (3), (4) - (1), (2)	
Viteza ridicare	10,6 m/min		
Inaltime max. ancorat	160 m		
Dimensiuni interne cabina	(1) 1,35 x 1,00 m (2) 1,50 x 1,20 m (3) 2,00 x 1,40 m (4) 3,16 x 1,00 m		
Tensiune de alimentare	220/230V 50 /60 Hz		
Intrerupator de protectie	16 A		
Putere motoare	1 x 2,2 kW		
Putere minima necesara	3 kW		
Greutate unitate de baza	(1), (2) 550 Kg (3), (4) 740 Kg		
Grilaj baza anti accidentare	√		
Pompa automata de lubrifiere cremaliera			

Date tehnice			
Capacitate maxima	1.000 kg (3), (4) - (1), (2)		
Viteza ridicare	12 m/min	20 m/min	
Inaltime max. ancorat	160 m		
Dimensiuni interne cabina	(1) 1,35 x 1,00 m (2) 1,50 x 1,20 m (3) 2,00 x 1,40 m (4) 3,16 x 1,00 m		
Tensiune de alimentare	230/400V 50 /60 Hz		
Intrerupator de protectie	16 A		
Putere motoare	1 x 4 kW	1 x 5,5 kW	
Putere minima necesara	6 kW	8 kW	
Greutate unitate de baza	(1), (2) 550 Kg (3), (4) 740 Kg		
Grilaj baza anti accidentare	√		
Pompa automata de lubrifiere cremaliera	√		

ELSA PM-M 20



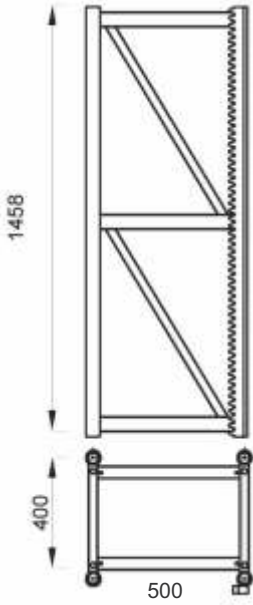
Dimensiuni cabina	① 2,28 x 1,34	② 3,40 x 1,34	③ 4,00 x 1,34	④ 3,08 x 1,64	⑤ 3,43 x 1,64	
	2300 kg	2000 kg	1500 kg	2000 kg	1800 kg	EHM
↑	+2200 kg	+1900 kg	+1400 kg	+1900 kg	+1700 kg	EHPM
↑↑	+2100 kg	+1800 kg	+1300 kg	+1800 kg	+1600 kg	
↑↑↑	+2000 kg	+1700 kg	+1200 kg	+1700 kg	+1500 kg	
↑↑↑↑	+1900 kg	+1600 kg	+1100 kg	+1600 kg	+1400 kg	
↑↑↑↑↑	+1800 kg	+1500 kg	+1000 kg	+1500 kg	+1300 kg	
↑↑↑↑↑↑	+1700 kg	+1400 kg	+900 kg	+1400 kg	+1200 kg	
↑↑↑↑↑↑↑	+1600 kg	+1300 kg	+800 kg	+1300 kg	+1100 kg	

Date tehnice

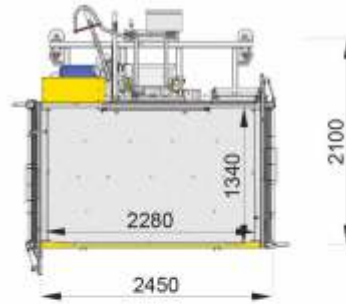


Capacitate incarcare	(1) 2.300 kg (2) 2.000 kg (3) 1.500 kg (4) 2.000 kg (5) 1.800 kg	
Viteza ridicare	12 m/min	20 m/min
Inaltime max. ancorat	220 m	
Dimensiuni interne cabina	(1) 2,28 x 1,34 m (2) 3,40 x 1,34 m (3) 4,00 x 1,34 m (4) 3,08 x 1,64 m (5) 3,43 x 1,64 m	
Tensiune de alimentare	230/400V 50 Hz	
Intrerupator de protectie	25 A	32 A
Putere motoare	2 x 4 kW	2 x 5,5 kW
Putere minima necesara	12 kW	15 kW
Greutate unitate de baza	(1) 1.550 kg (2) 1.790 kg (3) 1.830 kg (4) 1.790 kg (5) 1.900 kg	
Grilaj baza anti accidentare	√	
Pompa automata de lubrifiere cremaliera	√	

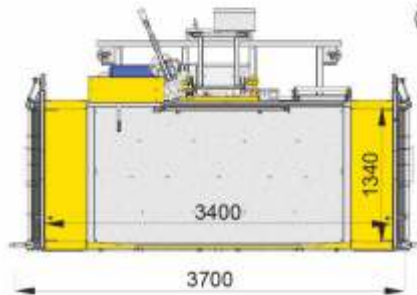
ELSA PM-M 20



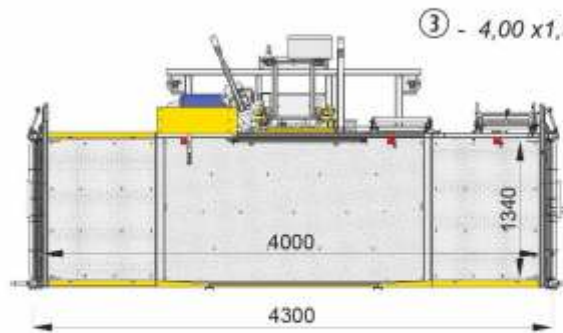
Compatibil cu:
ELSA PM-M 50
ELSA H20
ELSA P40



① - 2,28 x 1,34 m - 2300 kg



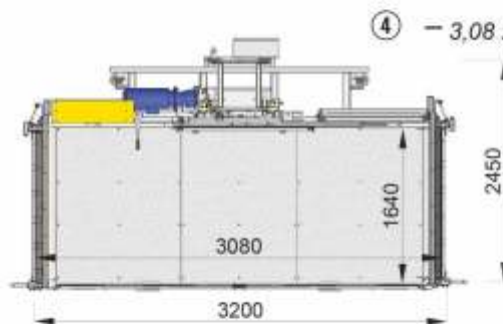
② - 3,40 x 1,34 m - 2000 kg



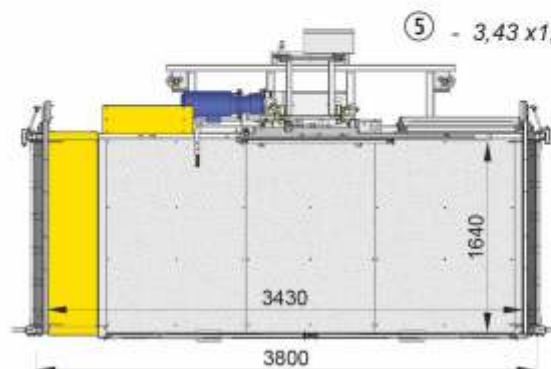
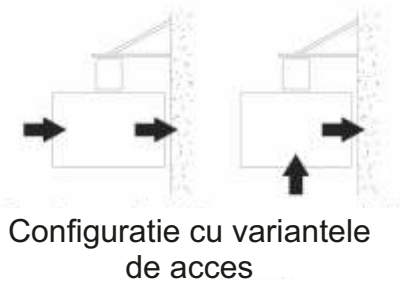
③ - 4,00 x 1,34 m - 1500 kg



Dispozitiv de siguranta
pentru controlul vitezei cu
oprire progresiva

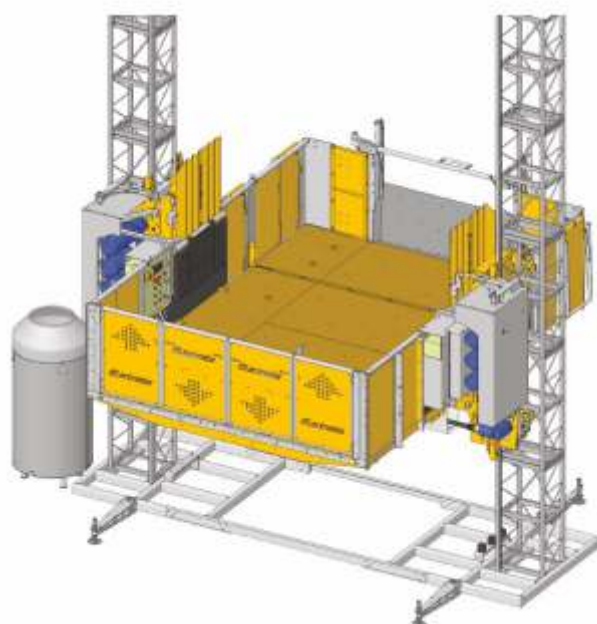
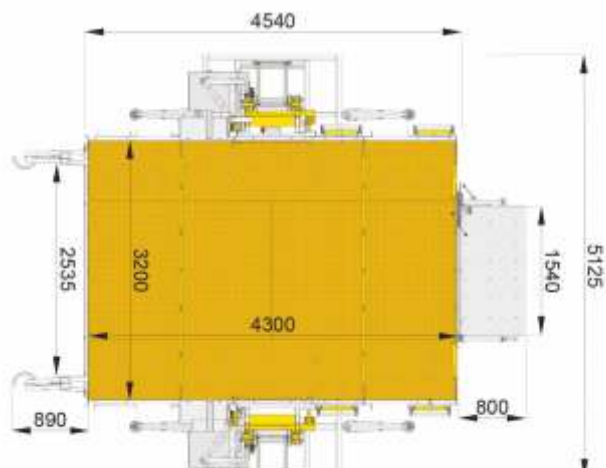


④ - 3,08 x 1,64 m - 2000 kg



⑤ - 3,43 x 1,64 m - 1800 kg

ELSA PM-M 50



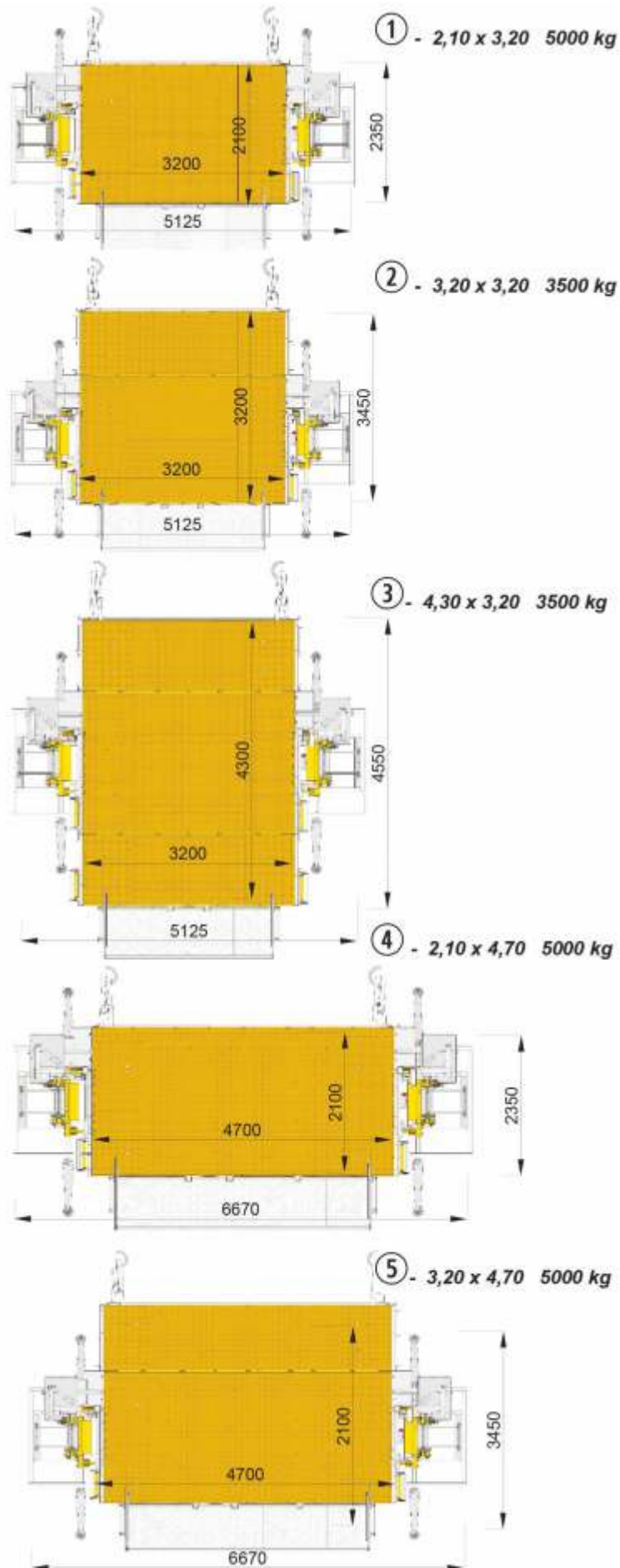
Dimensiuni cabina	①	②	③	④	⑤	
	2,10 x 3,20	3,20 x 3,20	4,30 x 3,20	2,10 x 4,70	3,20 x 4,70	
	5000 kg	3500 kg	3500 kg	5000 kg	3500 kg	M
↑	+4900 kg	+3400 kg	+3400 kg	+4900 kg	+3400 kg	PM
↑↑	+4800 kg	+3300 kg	+3300 kg	+4800 kg	+3300 kg	
↑↑↑	+4700 kg	+3200 kg	+3200 kg	+4700 kg	+3200 kg	
↑↑↑↑	+4600 kg	+3100 kg	+3100 kg	+4600 kg	+3100 kg	
↑↑↑↑↑	+4500 kg	+3000 kg	+3000 kg	+4500 kg	+3000 kg	
↑↑↑↑↑↑	+4400 kg	+2900 kg	+2900 kg	+4400 kg	+2900 kg	
↑↑↑↑↑↑↑	+4300 kg	+2800 kg	+2800 kg	+4300 kg	+2800 kg	
↑↑↑↑↑↑↑↑	+4200 kg	+2700 kg	+2700 kg	+4200 kg	+2700 kg	

Date tehnice



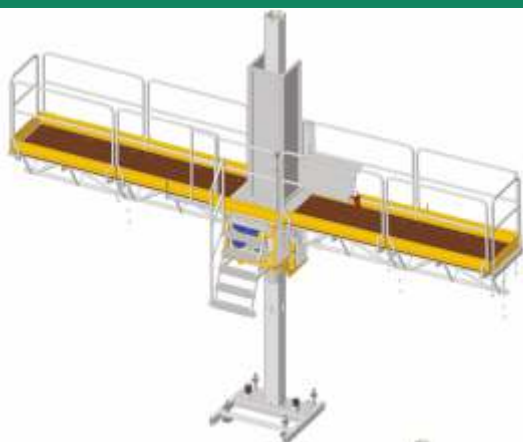
Capacitate incarcare	5.000 kg	
Viteza ridicare	12 m/min	20/30 m/min
Inaltime max. ancorat	220 m	
Dimensiuni interne cabina	(1) 2,10 x 3,20 m (2) 3,20 x 3,20 m (3) 4,30 x 3,20 m (4) 2,10 x 4,70 m (5) 3,20 x 4,70 m	
Tensiune de alimentare	230/400V 50 Hz	
Intrerupator de protectie	50 A	
Putere motoare	4 x 5,5 kW	6 x 5,5 kW
Putere minima necesara	30 kW	40 kW
Greutate unitate de baza	(1) 5.350 kg (2) 5.300 kg (3) 4.900 kg (4) 5.650 kg (5) 6.050 kg	
Pompa automata de lubrifiere cremaliera	✓	
Limitator de sarcina	✓	

ELSA PM-M 50



ELSA P25



Platforma autoridicatoare monocoloana P25/7



Versiune transportabila cu remorca



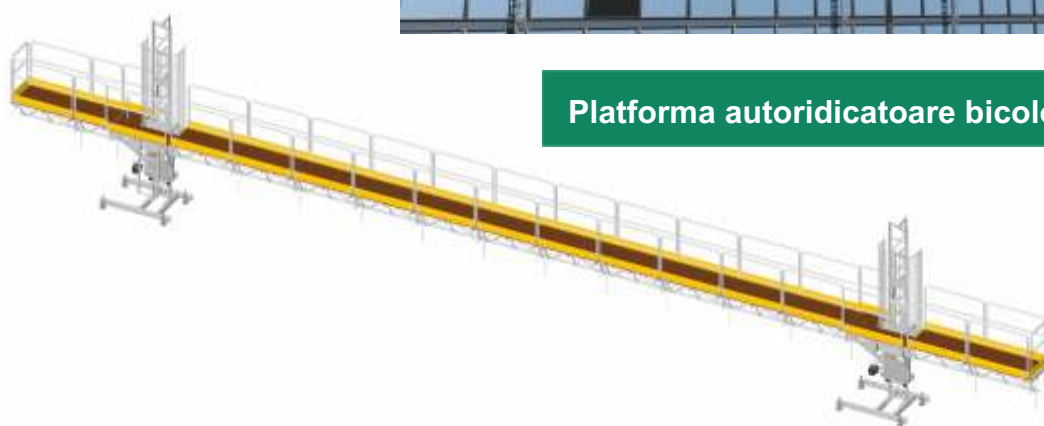
Platforma autoridicatoare bicoloana P25/25


Date tehnice				
	ELSA P25/7	ELSA P25/21	ELSA P25/7	ELSA P25/25
Capacitate	1.000 kg	2.000 kg	1.250 kg	2.600 kg
Viteza ridicare	5 m / min.		10,6 m / min.	
Lungime max. platforma	6,9 m	21,47 m	6,9 m	24,6 m
Latime platforma	0,8 m		0,8 m	
Lungime standard extensii	0,8 m		0,8 m	
Lungime max. extensii	2 m* max.		2 m* max.	
Inaltime max. neancorata	6 m		6 m	
Inaltime max. ancorata	100 m		100 m	
Distanta ancorare	7,5 m max.		7,5 m max.	
Tensiune alimentare	220V 50Hz		230V-400V 50Hz	
Putere motoare	1 x 1,1 kW	2 x 1,1 kW	2 x 1,5 kW	4 x 1,5 kW
Putere minima necesara	3 kW		6 kW	10 kW
Dispozitiv de siguranta	√		√	
Pompa automata de lubrifiere	√		√	

Platforma autoridicatoare monocoloana



Platforma autoridicatoare bicoloana



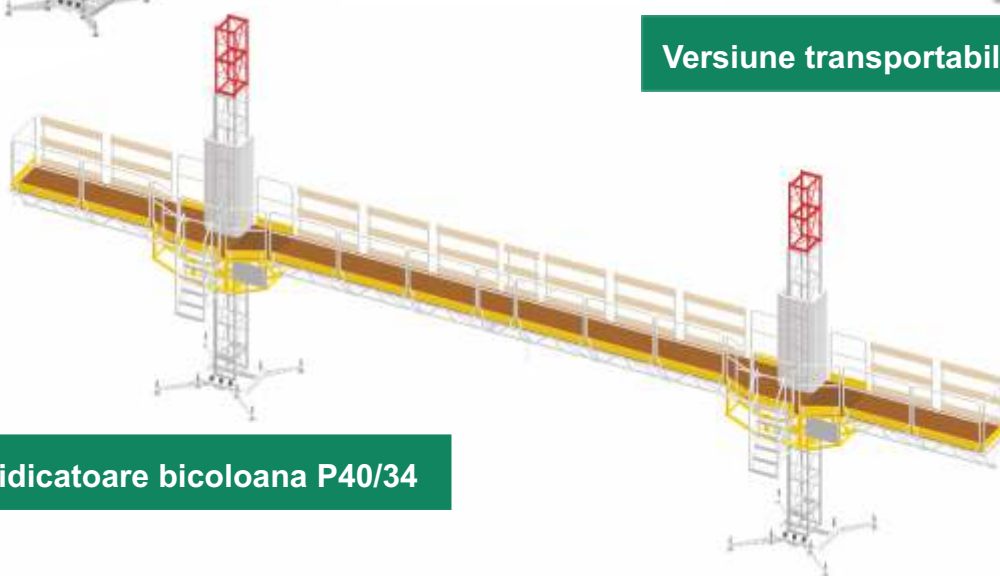
Date tehnice				
	ELSA P26/7	ELSA P26/21	ELSA P26/7	ELSA P26/25
Capacitate	1.240 kg	2.400 kg	1.650 kg	3.400 kg
Viteza ridicare	5-8 m / min.		10,6 m / min.	
Lungime max. platforma	7 m	21,86 m	7 m	24,86 m
Latime platforma	0,8 m		0,8 m	
Lungime standard extensii	0,8 m		0,8 m	
Lungime max. extensii	2 m* max.		2 m* max.	
Inaltime max. neancorata	6 m		6 m	
Inaltime max. ancorata	160 m		160 m	
Distanta ancorare	7,5 m max.		7,5 m max.	
Tensiune alimentare	220V 50Hz		230V-400V 50Hz	
Putere motoare	1 x 1,1 kW	2 x 1,1 kW	1 x 3 kW	2 x 3 kW
Putere minima necesara	3 kW		6 kW	10 kW
Dispozitiv de siguranta	√		√	
Pompa automata de lubrifiere	√		√	
Limitator de sarcina	√		√	

ELSA P40

Platforma autoridicatoare monocoloana P40/13



Versiune transportabila cu remorca



Platforma autoridicatoare bicoloana P40/34

Date tehnice	ELSA P40/13	ELSA P40/34
Capacitate	1.800 kg	4.000 kg
Viteza ridicare	10,6 m / min.	
Lungime max. platforma	13,19 m	33,90 m
Latime platforma	1 m - 1,40 m	
Lungime standard extensii	1 m	
Lungime max. extensii	2,5 m* max.	
Inaltime max. neancorata	6 m	
Inaltime max. ancorata	220 m	
Distanta ancorare	9 m	
Tensiune alimentare	230/400V 50Hz	
Putere motoare	2 x 3 kW	4 x 3 kW
Putere minima necesara	10 kW	20 kW
Dispozitiv de siguranta	√	√
Pompa automata de lubrifiere	√	√



Platforma poate fi modulata in diverse forme si lungimi



Platforma suspendata pe cabluri SL10		
Dimensiuni platforma	2 - 10 m lungime	
	0.69 m latime	
Viteza de urcare	8 - 10 m/min.	
Inaltime maxima de lucru	150 m	
Diametru cablu	8.6 mm	
Mecanism de ridicare	Forta de ridicare	8 kN
	Putere motor	2 x 1.8 kW
	Tensiune alimentare	380 V
	Forta de franare	15 N x m
Greutate echipament	Platforma de lucru	325 - 725 kg
	Sarcina maxima	850 - 650 kg
	Mecanism de suspendare	2 x 175 kg
	Contragreutati	1000 kg



Dotari de serie:

- Structura de lucru de otel
- Mecanism de ridicare
- Sistem de suspendare
- Dispozitiv de siguranta

Ideala pentru executia de lucrari exterioare ,
pentru constructii civile si industriale

Roti pentru mutarea platformei
in cadrul santierului



Dispozitiv de
siguranta



Panou de control
(spate / interior)



Italia Star Com Due S.R.L.
Italia Star Tel.: 021-433.03.27
Fax.:021-433.03.26
www.italiastar.ro info@italiastar.ro

Motor electric



Panou de control



Roti distantiere de protectie
(pastreaza o distanta sigura fata
de peretele cladirii)



Versiune modulare pe colt



Optional:

- Forme variate pentru cladiri circulare
- Modulare pentru diverse unghiuri
- Podea de aluminiu



Greutate platforma Lungime totala Mecanism de ridicare Modulare standard a platformei

Greutate platforma	Lungime totala	Mecanism de ridicare	Modulare standard a platformei
325 kg	2 m	850 Kg	1m 1m
350 kg	2.5 m		2.5m
375 kg	3 m		1m 1m 1m
400 kg	3.5 m		2.5m 1m
425 kg	4 m		2.5m 1.5m
450 kg	4.5 m		2.5m 1m 1m
475 kg	5 m		2.5m 2.5m
500 kg	5.5 m		2.5m 1m 1m 1m
525 kg	6 m		2.5m 2.5m 1m
550 kg	6.5 m		2.5m 2.5m 1.5m
575 kg	7 m	800 Kg	2.5m 2.5m 1m 1m
600 kg	7.5 m		2.5m 2.5m 2.5m
625 kg	8 m	750 kg	2.5m 2.5m 1.5m 1.5m
650 kg	8.5 m		2.5m 2.5m 2.5m 1m
675 kg	9 m	700 Kg	2.5m 2.5m 2.5m 1.5m
700 kg	9.5 m		2.5m 2.5m 2.5m 1m 1m
725 kg	10 m	650 Kg	2.5m 2.5m 2.5m 2.5m

Greutate totala a echipamentului (fara incarcatura)
greutate platforma + mecanism de suspendare + contragreutati

x kg 350 kg 1000 kg



Lista preturi EUR (+TVA)

Inaltime Lungime	40m	100m	150m
2.00	8,305	9,219	9,981
2.50	8,358	9,272	10,034
3.00	8,464	9,379	10,140
3.50	8,518	9,432	10,193
4.00	8,597	9,511	10,273
4.50	8,677	9,591	10,353
5.00	8,725	9,639	10,401
5.50	8,837	9,750	10,512
6.00	8,890	9,804	10,565
6.50	8,969	9,884	10,645
7.00	9,049	9,963	10,725
7.50	9,102	10,016	10,778
8.00	9,208	10,123	10,884
8.50	9,262	10,176	10,937
9.00	9,342	10,255	11,017
9.50	9,422	10,335	11,097
10.00	9,474	10,388	11,150



Cod produs

Descriere produs

Pret Euro (fara TVA)

GEDA02030 Elevator materiale constructii 200 STANDARD 3.536



Sarcina 200 kg, inaltime max. 19 m, viteza 25m/min., putere 1 kW/230V, 16A
Include comanda prin cablu L= 5 m



GEDA03379	Tronson pentru culisare 1 m, max. 200 kg	154
GEDA03378	Tronson pentru culisare 2 m, max. 200 kg	225
	*Necesar 6/9 buc.	1.350/2.025
GEDA02877	Tronson cu unghi reglabil 20-45° max. 250 kg	430
GEDA05643	Element ranforsare telescopic, pana la 5,7 m	373
GEDA02829	Extensie pentru element ranforsare pana la 7,4 m (pentru h >13m)	103
GEDA02893	Bena standard I 150 x h 85 x L 38 cm	479

GEDA LIFT 200 STANDARD complet echipat h=13m 6.650

GEDA LIFT 200 STANDARD complet echipat h=19m 7.325



Cod produs

Descriere produs

Pret €
(fara TVA)

GEDA02032 **Elevator materiale constructii 250 COMFORT**

4.044



Sarcina 250 kg, inaltime max. 19 m, viteza 30m/min., putere 1,3 kW/230V, 16A. Include comanda prin cablu L= 5 m



GEDA02889 Tronson pentru culisare 1 m, max. 250 kg

181

GEDA02888 Tronson pentru culisare 2 m, max. 250 kg

257

*Necesar 6/9 buc.

1.542/2.313

GEDA02828 Tronson cu unghi reglabil 20-45° max. 250 kg

568

GEDA05643 Element ranforsare telescopic, pana la 5,7 m

373

GEDA02829 Extensie pentru element ranforsare pana la 7,4 m (pentru h >13m)

103

GEDA02893 Bena standard I 150 x h 85 x L 38 cm

479

GEDA LIFT 250 COMFORT complet echipat h=13m

7.547

GEDA LIFT 250 COMFORT complet echipat h=19m

8.318



GEDA02889



GEDA02888



GEDA02828



GEDA05643



GEDA02893



Cod produs

Descriere produs

Pret € (fara TVA)

GEDA02034 Elevator materiale constructii 250 FIXLIFT

4.352



Sarcina 250 kg, inaltime max. 19 m, viteza 19/38m/min., putere 0,6/1,2 kW/230V, 16A. Include comanda prin cablu L= 5 m



GEDA02889 Tronson pentru culisare 1 m, max. 250 kg

181

GEDA02888 Tronson pentru culisare 2 m, max. 250 kg

257

*Necesar 6/9 buc.

1.542/2.313

GEDA02828 Tronson cu unghi reglabil 20-45° max. 250 kg

568

GEDA05643 Element ranforsare telescopic, pana la 5,7 m

373

GEDA02829 Extensie pentru element ranforsare pana la 7,4 m (pentru h >13m)

103

GEDA02893 Bena standard I 150 x h 85 x L 38 cm

479

GEDA LIFT 250 FIXLIFT complet echipat h=13m

7.855

GEDA LIFT 250 FIXLIFT complet echipat h=19m

8.626



Pret €
(fara TVA)



368 €

Benă pentru tronson basculare
Cod: GEDA02856



2.509 €

Bena + tronson pentru basculare
Cod: GEDA02818



776 €

Platforma panouri solare
Cod: GEDA02908



841 €

Bena VARIO
cu usi batante 3 laturi
Cod: GEDA02895



2.645 €

Bena RIGID cu usi batante
3 laturi
Cod: GEDA02253



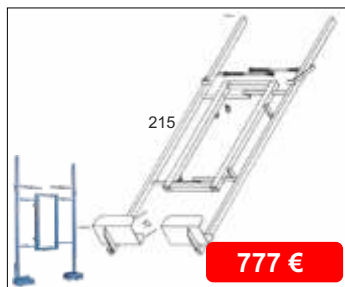
1.019 €

Bena tip cos pentru tigla
(include carut)
Cod: GEDA02860



607 €

Bena open
Cod: GEDA02884



777 €

Dispozitiv pentru transport placi
cu latime variabila 0,5-1,6 m
Cod: GEDA02831



2.448 €

Tronson + cărucior pentru
benă cu basculare
Cod: GEDA02855



177 €

Capac frontal pentru bena
standard
Cod: GEDA02862



103 €

Suport pentru galeti (se fixeaza
pe bena standard)
Cod: GEDA02817



290 €

Roti deplasare baza
Cod: GEDA02886



299 €

Suport asezare elevator pe
acoperis (ajustabil 37-60 cm)
Cod: GEDA02826



505 €

Suport pentru tronson culisare
Cod: GEDA02812



866 €

Liftbox
Cod: GEDA46309

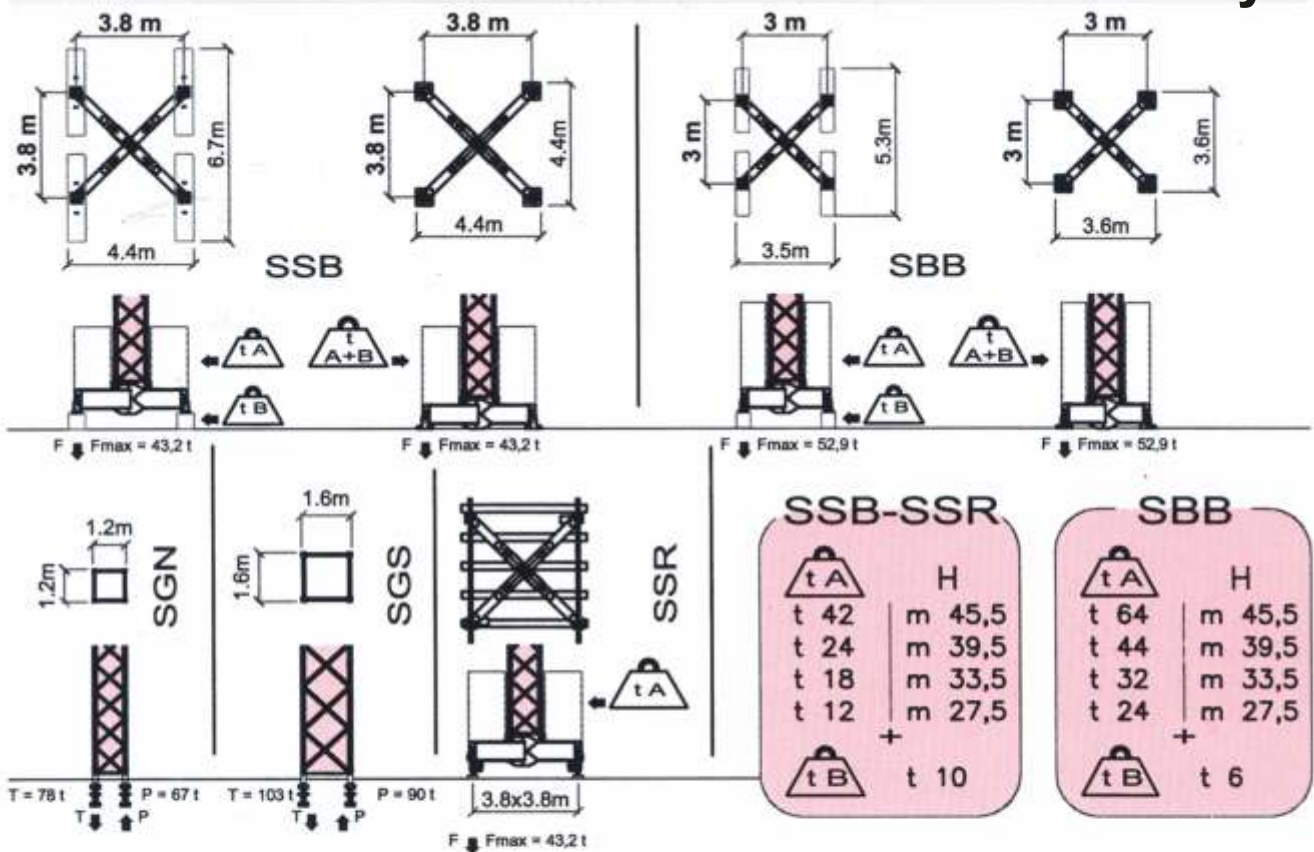
GEDA07362 MICROFUSE 1.6 A
 GEDA13655 MICROFUSE 0,25 A
 GEDA14686 MICRO FUSE 0,063 A
 GEDA11011 TENSION SPRING
 GEDA03641 STEEL WIRE ROPE WITH HOOK 6X43M
 GEDA08574 ROLLER PROTECTION LEFT
 GEDA08575 ROLLER PROTECTION RIGHT
 GEDA03068 GUIDE ROLLER D 35 X 12
 GEDA03067 ROLLER 48X20
 GEDA11320 BRAKE CAM
 GEDA08176 PULLEY D 140
 GEDA04365 QUICK FASTENER FOR BOLTS

GEDA17251 Pachet complet consumabile

267

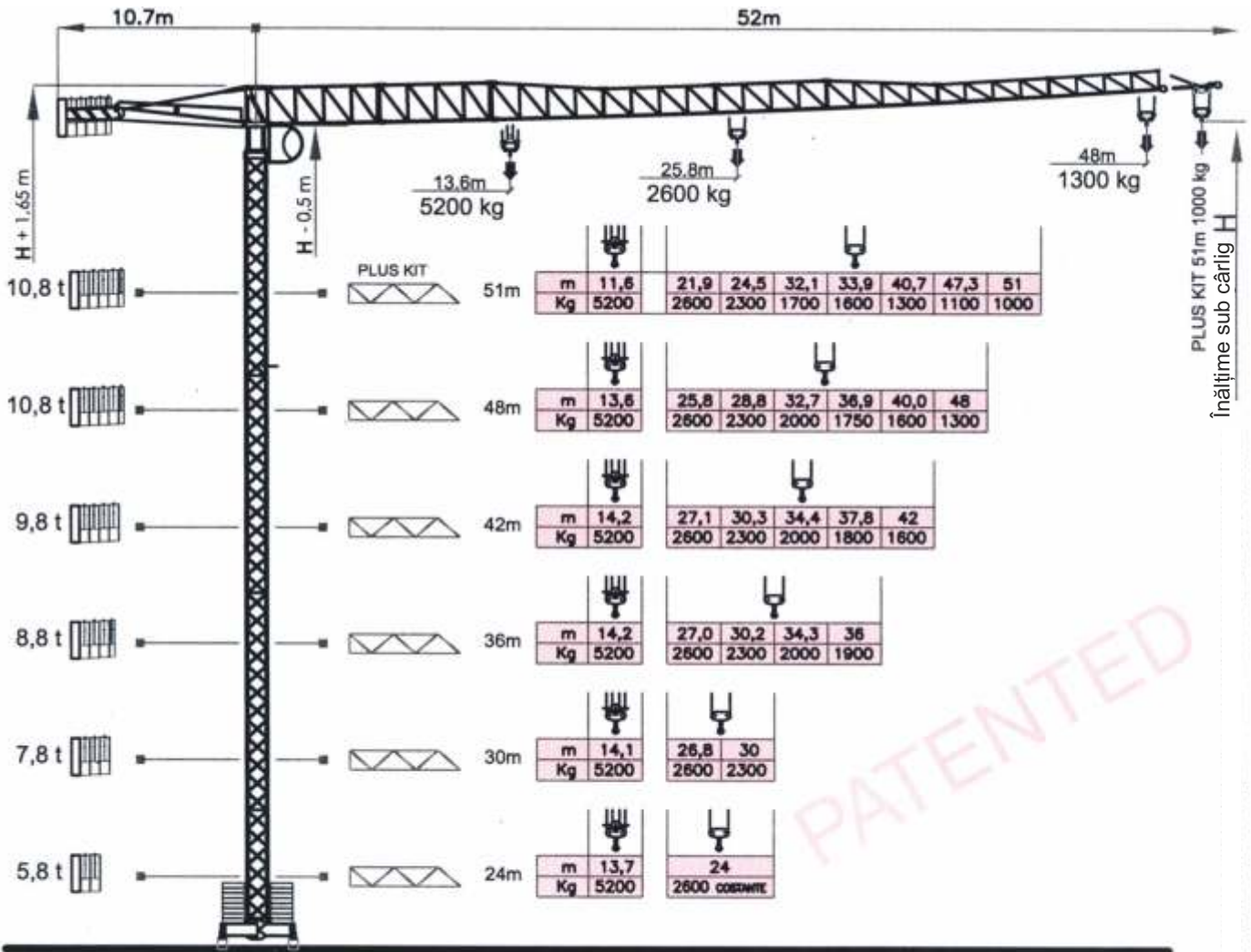


Suporturi la sol



Grup motor	US 220 S	US 250 S	US 300 I	US 380 I																																																	
Date electrice	400 V (+5% -5%) - 50 Hz 22 kW Trifazat	400 V (+5% -5%) - 50 Hz 27 kW Trifazat	400 V (+5% -5%) - 50 Hz 23 kW Trifazat	400 V (+5% -5%) - 50 Hz 31 kW Trifazat																																																	
Ridicare	<table border="1"> <tr><th>m/min.</th><th>kg.</th><th>kW</th></tr> <tr><td>5</td><td>2600</td><td>2,2</td></tr> <tr><td>21</td><td>2600</td><td>8,8</td></tr> <tr><td>42</td><td>1300</td><td>10,3</td></tr> </table>	m/min.	kg.	kW	5	2600	2,2	21	2600	8,8	42	1300	10,3	<table border="1"> <tr><th>m/min.</th><th>kg.</th><th>kW</th></tr> <tr><td>6</td><td>2600</td><td>3,7</td></tr> <tr><td>25</td><td>2600</td><td>14,7</td></tr> <tr><td>50</td><td>1300</td><td>14,7</td></tr> </table>	m/min.	kg.	kW	6	2600	3,7	25	2600	14,7	50	1300	14,7	<table border="1"> <tr><th>m/min.</th><th>kg.</th><th>kW</th></tr> <tr><td>5</td><td>2600</td><td rowspan="5">11</td></tr> <tr><td>23</td><td>2600</td></tr> <tr><td>44</td><td>1300</td></tr> <tr><td>52</td><td>650</td></tr> </table>	m/min.	kg.	kW	5	2600	11	23	2600	44	1300	52	650	<table border="1"> <tr><th>m/min.</th><th>kg.</th><th>kW</th></tr> <tr><td>7</td><td>2600</td><td rowspan="3">18</td></tr> <tr><td>32</td><td>2600</td></tr> <tr><td>62</td><td>1300</td></tr> <tr><td>76</td><td>650</td><td></td></tr> </table>	m/min.	kg.	kW	7	2600	18	32	2600	62	1300	76	650	
m/min.	kg.	kW																																																			
5	2600	2,2																																																			
21	2600	8,8																																																			
42	1300	10,3																																																			
m/min.	kg.	kW																																																			
6	2600	3,7																																																			
25	2600	14,7																																																			
50	1300	14,7																																																			
m/min.	kg.	kW																																																			
5	2600	11																																																			
23	2600																																																				
44	1300																																																				
52	650																																																				
m/min.	kg.		kW																																																		
7	2600	18																																																			
32	2600																																																				
62	1300																																																				
76	650																																																				
Cărucior	<table border="1"> <tr><th>m/min.</th><th>kg.</th><th>kW</th></tr> <tr><td>21</td><td>1,5</td></tr> <tr><td>42</td><td>2,2</td></tr> </table>	m/min.	kg.	kW	21	1,5	42	2,2	<table border="1"> <tr><th>m/min.</th><th>kg.</th><th>kW</th></tr> <tr><td>21</td><td>1,5</td></tr> <tr><td>42</td><td>2,2</td></tr> </table>	m/min.	kg.	kW	21	1,5	42	2,2	<table border="1"> <tr><th>m/min.</th><th>kg.</th><th>kW</th></tr> <tr><td>10</td><td rowspan="3">2,2</td></tr> <tr><td>26</td></tr> <tr><td>50</td></tr> </table>	m/min.	kg.	kW	10	2,2	26	50	<table border="1"> <tr><th>m/min.</th><th>kg.</th><th>kW</th></tr> <tr><td>10</td><td rowspan="3">2,2</td></tr> <tr><td>26</td></tr> <tr><td>50</td></tr> </table>	m/min.	kg.	kW	10	2,2	26	50																					
m/min.	kg.	kW																																																			
21	1,5																																																				
42	2,2																																																				
m/min.	kg.	kW																																																			
21	1,5																																																				
42	2,2																																																				
m/min.	kg.	kW																																																			
10	2,2																																																				
26																																																					
50																																																					
m/min.	kg.	kW																																																			
10	2,2																																																				
26																																																					
50																																																					
Rotire braț	0,3 - 0,9 rpm Rotire braț electronic senzitiv			55 Nm																																																	
Viteză translație cărucior	17,0 m/min.			2 x 2,2 kW																																																	

sky500



Compoziția turnului

Section	14 m	16 m	18 m	20 m	22 m	24 m	26 m	28 m	30 m	32 m	34 m	36 m	38 m	44 m	51,5 m	57,5 m	
H - SGN																	
H - SSB / SBB	14,8 m	16,8 m	18,8 m	20,8 m	22,8 m	24,8 m	26,8 m	28,8 m	30,8 m	32,8 m	34,8 m	36,8 m	38,8 m	44,8 m			
H - SSB / SBB+ Δ	15,5 m	17,5 m	19,5 m	21,5 m	23,5 m	25,5 m	27,5 m	29,5 m	31,5 m	33,5 m	35,5 m	37,5 m	39,5 m	45,5 m			
Compoziție elemente	TNN	TND +TND +TNF	TND +TNN	TNF +TNN	TND +TND +TNN	TND +TNF +TNN	TNN	TND +TND +TNF +TNN	TND +TNN	TNF +TNN	TND +TND +TNN	TND +TNF +TNN	TNN	TND +TND +TNF +TNN	TNN +TNN +TNN +TPF	TNN +TNN +TNN +JTN +TRN	TNN +TNN +TNN +JTN +TRF +TRN
● = STANDARD	●			●			●			●			●	●			

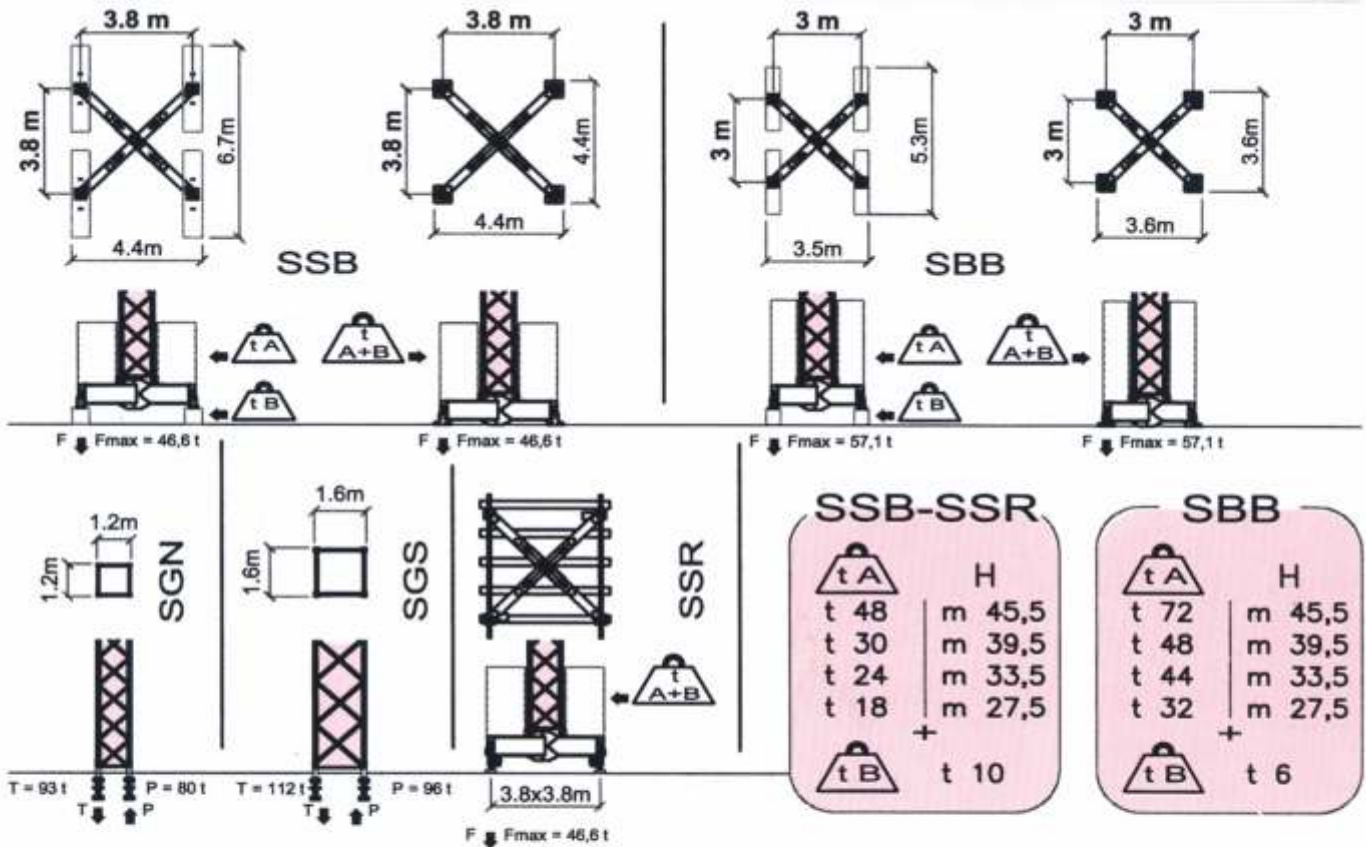
FEM 1.001-A3



sky 500

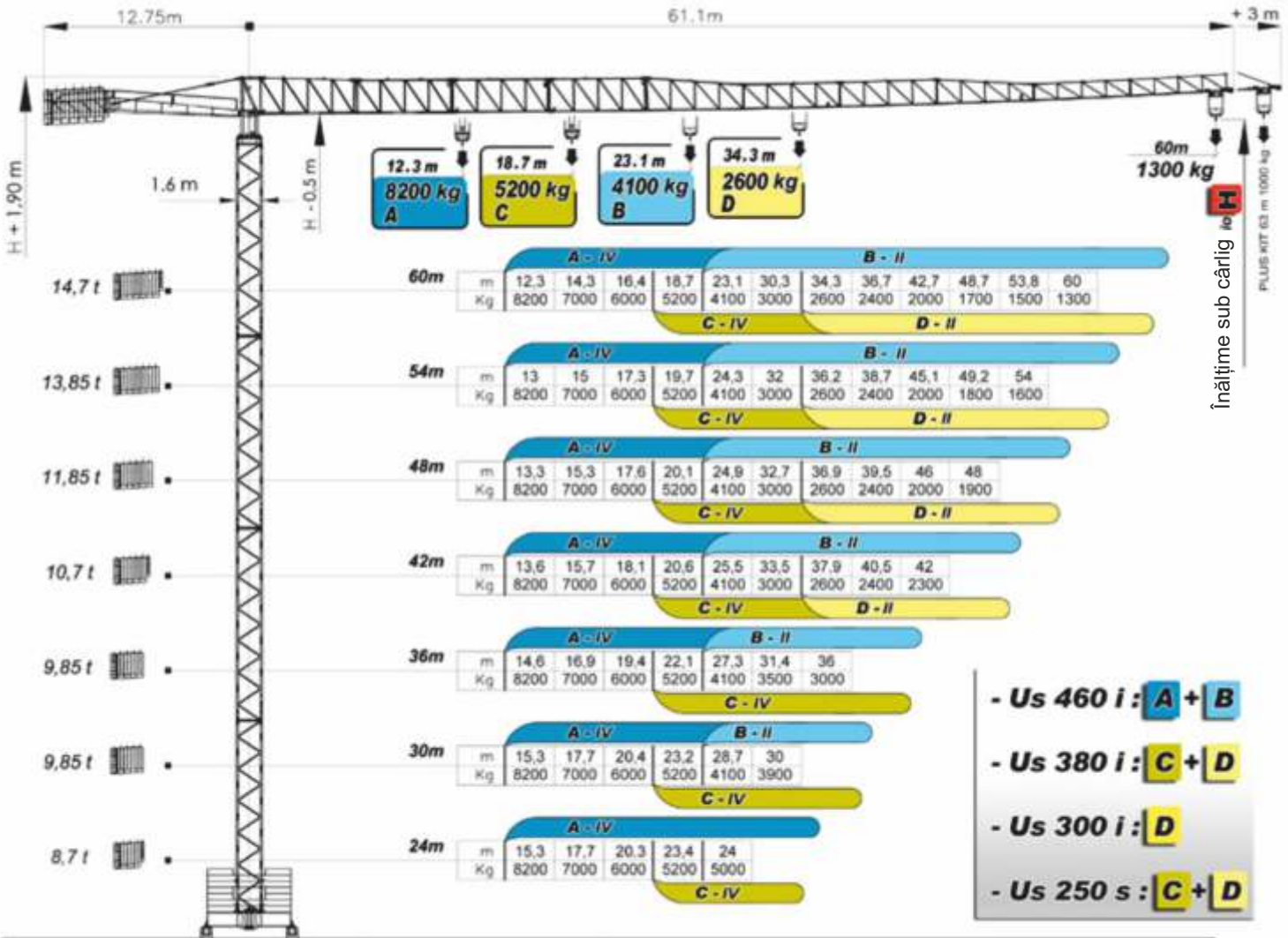
Datele și măsurătorile au o valoare orientativă.

Suporturi la sol



GRUP MOTOR	US 220 S	US 250 S	US 300 I	US 380 I
Grup motor				
DATE ELECTRICE	400 V (+5% -5%) - 50 Hz 22 kW	400 V (+5% -5%) - 50 Hz 27 kW	400 V (+5% -5%) - 50 Hz 23 kW	400 V (+5% -5%) - 50 Hz 31 kW
Date electrice	Trifazat m/min. kg. kW	Trifazat m/min. kg. kW	Trifazat m/min. kg. kW	Trifazat m/min. kg. kW
RIDICARE	5 2600 2,2 21 2600 8,8 42 1300 10,3	6 2600 3,7 25 2600 14,7 50 1300 14,7	5 2600 23 2600 11 44 1300 52 650	7 2600 32 2600 18 62 1300 76 650
		3 5200 3,7 12 5200 14,7 25 2600 14,7	Ajustare fină electronică	Ajustare fină electronică
CĂRUȚ	21 1,5 42 2,2	21 1,5 42 2,2	10 2,2 26 50	10 2,2 26 50
			Ajustare fină electronică	Ajustare fină electronică
ROTAȚIE	0,3 - 0,9 rpm ELECTRONIC SENSITIVE SLEWING Rotire braț electronic senzitiv			2 x 55 Nm
TRASLAȚIE	17,0 m/min.			2 x 2,2 kW

sky600



- Us 460 i : **A + B**
- Us 380 i : **C + D**
- Us 300 i : **D**
- Us 250 s : **C + D**

Înălțime sub cârlig

H - SGS	Lungime	Tum	Compoziție	+ 2,3 m
H - STB	Lungime	Tum	Compoziție	+ 3,4 m
H - STB+	Lungime	Tum	Compoziție	+ 3,9 m

Greutăți

- 3780 kg
- 6810 kg
- 1250 kg
- 3720 kg
- 2180 kg
- 2000 kg
- 1680 kg
- 3070 kg

Compoziția turnului

Elemente TR

L = 6 m TRF - 12 m TRN
A = B = 1,6 m

COMPOSIZIONE LIBERA / FREE COMPOSITION
12 m • • • 48 m

Elemente PR

L = 6 m PRF - 12 m PRN
A = 0,23 m B = 1,45 m
4 PEZZI / 4 UNITS PACK L x 0,48 x 1,53

COMPOSIZIONE LIBERA / FREE COMPOSITION
12 m • • • 48 m

Elemente HDR

L = 4 m
A = 0,39 m B = 1,59 m
4 PEZZI / 4 UNITS PACK L x 0,73 x 1,82

COMPOSIZIONE LIBERA / FREE COMPOSITION
12 m • • • 48 m

COMPATIBIL

TRA

← TRA + 1 m

JUMPER

← JUMPER

SISTEMA SOPRALZO (BRULICO) CLASSE 3/3/5/6 M

SGS ANCORAGGI A FABBRICATO / BUILDING ANCHORAGE

MAX 5 m

12 m • • • 83 m

12 m • • • 105 m

PROVAZIONE PORTATE PROGRESSIVA / PROGRESSIVE LOAD REDUCTION
H MAX + LOAD = 200 kg

FEM 1.001-A4

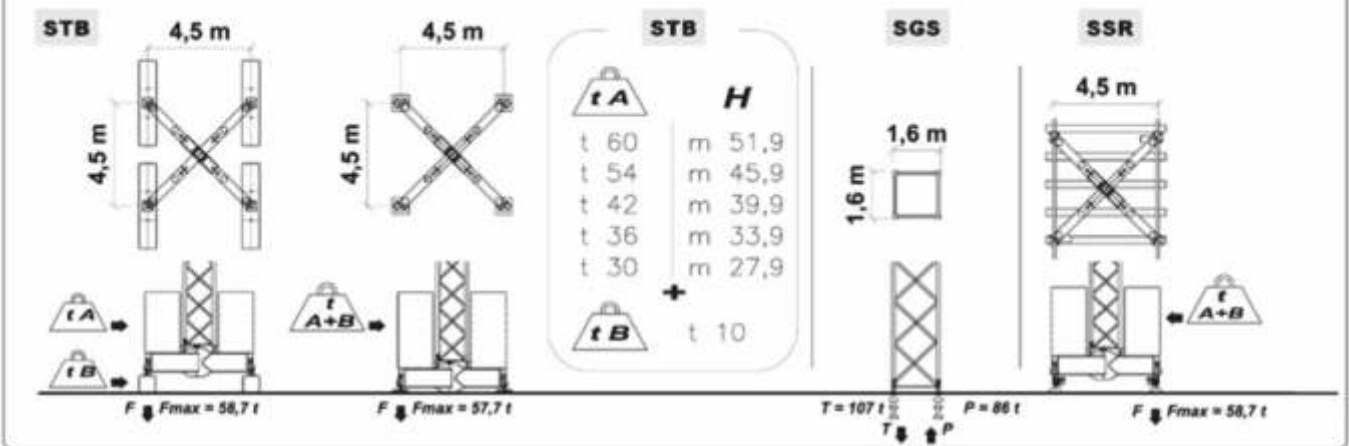


2000/14

Datele și măsurătorile au o valoare orientativă.

sky 600

Suporturi la sol



Grup motor



	Us 460 i 400 V (+/- 5%) - 50 Hz 40 kW Trifazat	Us 380 i 400 V (+/- 5%) - 50 Hz 31 kW Trifazat	Us 300 i 400 V (+/- 5%) - 50 Hz 24 kW Trifazat	Us 250 s 400 V (+/- 5%) - 50 Hz 28 kW Trifazat
Ridicare	0 < < 4100 1 5	0 < < 2600 1 5	0 < < 2600 1 5	0 < < 2600 1 6 5
	0 < < 4100 2 33	0 < < 2600 2 32	0 < < 2600 2 22	0 < < 2600 2 25 20
	0 < < 2600 3 50	0 < < 1300 3 56	0 < < 1300 3 43	0 < < 1300 3 50 20
	0 < < 2600 4 76 > m/min > 50 VARIOMATIC	0 < < 1300 4 75 > m/min > 56 VARIOMATIC	0 < < 650 4 53 > m/min > 43 VARIOMATIC	
Ajustare fină electronică				
Cărucior	0 < < 8200 1 2,5	0 < < 5200 1 2,5		0 < < 5200 1 3 5
	0 < < 8200 2 16,5	0 < < 5200 2 16		0 < < 5200 2 12,5 20
	0 < < 5200 3 25	0 < < 2600 3 28		0 < < 2600 3 25 20
	0 < < 5200 4 38 > m/min > 25 VARIOMATIC	0 < < 2600 4 37,5 > m/min > 28 VARIOMATIC		
Ajustare fină electronică				
Rotaji	0 < < MAX 1 >>> 8	0 < < MAX 1 >>> 8	0 < < MAX 1 >>> 8	0 < < MAX 1 25 2
	0 < < MAX 2 >>> 34 7	0 < < MAX 2 >>> 26 3	0 < < MAX 2 >>> 26 3	0 < < MAX 2 50 3
	0 < < 2600 3 >>> 68	0 < < 2600 3 >>> 52	0 < < MAX 3 >>> 52	
Ajustare fină electronică				
TRASL	0 0,3 1 0,3 0,8 2			2 x 65
	>>> 12			4 x 3

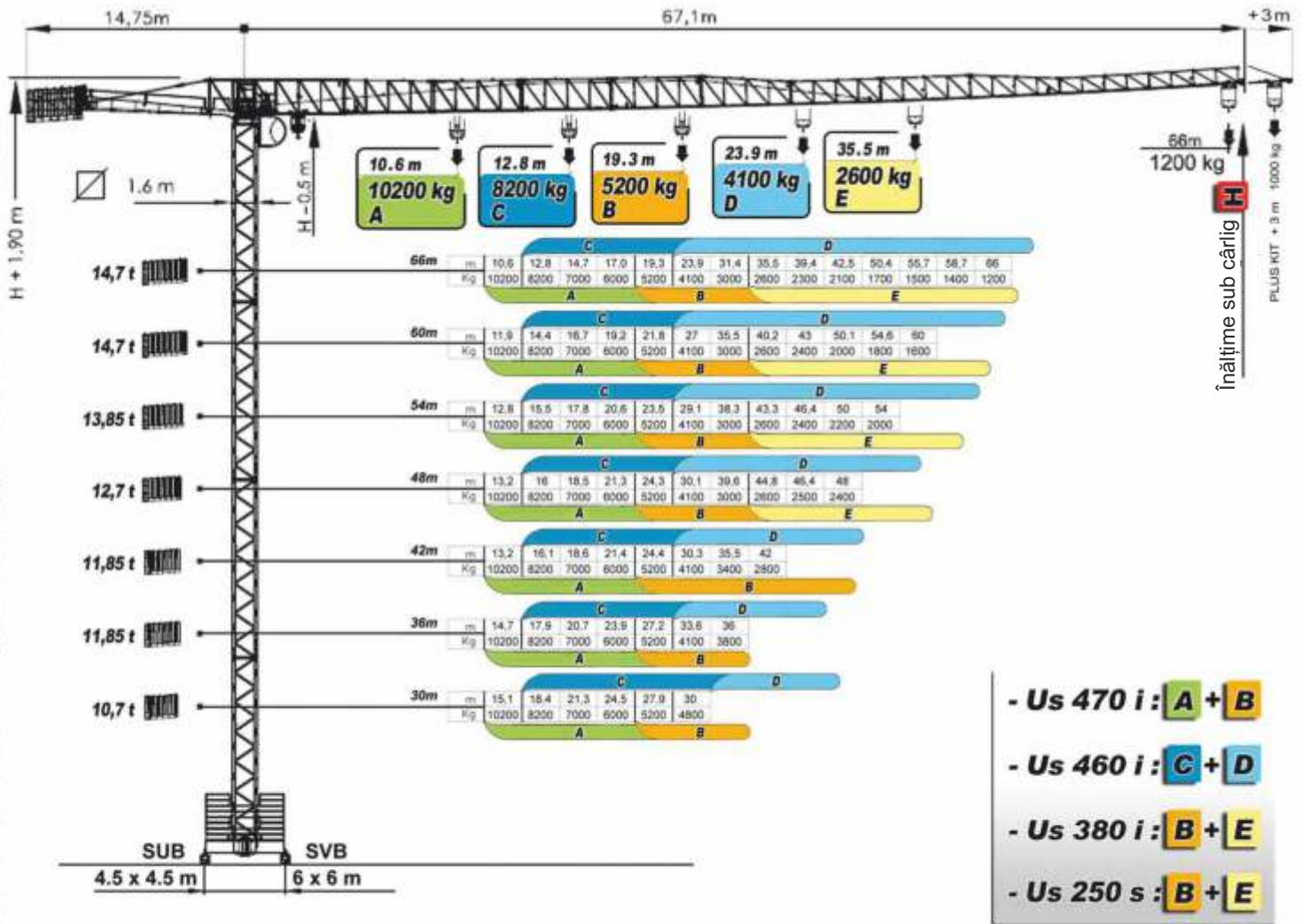
TUTOR System



Versiunea opțională TUTOR System pentru Us 460 i și Us 380 i care oferă un control constant pentru încărcare, vânt și nivel, gestionează situațiile de alarmă și de prealarmă, trimițând informații prin semnal luminos, monitorul cabinei (opțional) și afișajul radio.



sky760

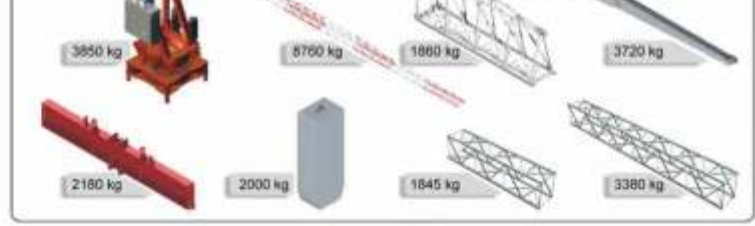


- Us 470 i: **A + B**
- Us 460 i: **C + D**
- Us 380 i: **B + E**
- Us 250 s: **B + E**

Înălțime sub cârlig

- H = SGT** = Lungime **Turn** Compoziție + **1,3 m**
- H = SUB** = Lungime **Turn** Compoziție + **2,4 m**
- H = SUB+** = Lungime **Turn** Compoziție + **2,9 m**

Greutăți



Compoziția turnului

Elemente TT

L = 6 m TTF - 12 m TTN
A = B = 1,6 m

COMPOSIZIONE LIBERA / FREE COMPOSITION
LUNGHEZZA TABELLE / TABLE LENGTH

12 m → → → 48 m

Elemente PT

L = 6 m PTF - 12 m PTN
A = 0,23 m B = 1,45 m
4 PEZZI / 4 UNITS PACK L x 0,48 x 1,53

COMPOSIZIONE LIBERA / FREE COMPOSITION
LUNGHEZZA TABELLE / TABLE LENGTH

12 m → → → 48 m

Elemente HTD

L = 4 m
A = 0,39 m B = 1,59 m
4 PEZZI / 4 UNITS PACK L x 0,73 x 1,82

COMPOSIZIONE LIBERA / FREE COMPOSITION
LUNGHEZZA TABELLE / TABLE LENGTH

12 m → → → 48 m

TTA +1 m

JUMPER
SMONTABILE DALLA GRU E SEZIONABILE PER TRASPORTO / REMOVABLE AND DECOMPOSABLE FOR TRANSPORT FACILITATION

SISTEMA SOPRALZO / ORALICO / CLIMBING SYSTEM

SCS ANCORAGGI A FABBRICATO / BUILDING ANCHORAGE

MAX 5 m

2ND MAX 84 m

3RD MAX 120 m

LUNGEZZA TABELLE / TABLE LENGTH

RIDUZIONE PORTATE PROGRESSIVA / PROGRESSIVE LOAD REDUCTION
H MAX = LOAD = 200 kg

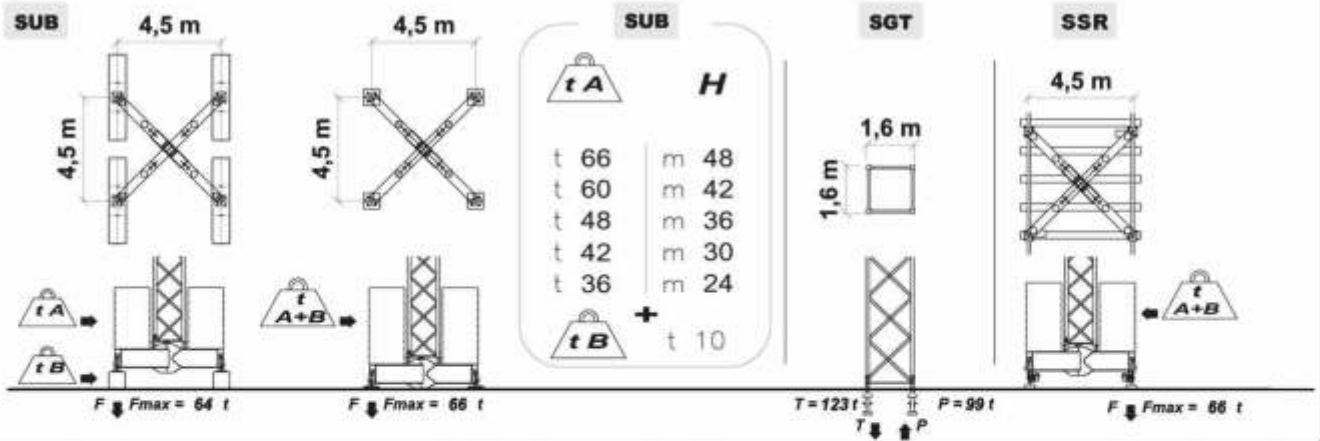
FEM 1.001-A4

2000/14

Datele și măsurătorile au o valoare orientativă.

sky 760

Suporturi la sol



Grup motor



	Us 470 i 400 V (+/- 5%) - 50 Hz 46 kW Trifazat	Us 460 i 400 V (+/- 5%) - 50 Hz 40 kW Trifazat	Us 380 i 400 V (+/- 5%) - 50 Hz 31 kW Trifazat	Us 250 s 400 V (+/- 5%) - 50 Hz 28 kW Trifazat e
Lift	0 < • < 5200 1 6	0 < • < 4100 1 5	0 < • < 2600 1 5	0 < • < 2600 1 6 4
	0 < • < 5200 2 26	0 < • < 4100 2 33	0 < • < 2600 2 32	0 < • < 2600 2 25 14,7
	0 < • < 3000 3 46	0 < • < 2600 3 50	0 < • < 1300 3 56	0 < • < 1300 3 50 14,7
	0 < • < 3000 4 74 > m/min > 46 VARIOMATIC	0 < • < 2600 4 76 > m/min > 50 VARIOMATIC	0 < • < 1300 4 75 > m/min > 56 VARIOMATIC	
Ajustare fină electronică				
Căruțior	0 < • < 10200 1 3	0 < • < 8200 1 2,5	0 < • < 5200 1 2,5	0 < • < 5200 1 3 4
	0 < • < 10200 2 13	0 < • < 8200 2 16,5	0 < • < 5200 2 16	0 < • < 5200 2 12,5 14,7
	0 < • < 6000 3 23	0 < • < 5200 3 25	0 < • < 2600 3 28	0 < • < 2600 3 25 14,7
	0 < • < 6000 4 37 > m/min > 23 VARIOMATIC	0 < • < 5200 4 38 > m/min > 25 VARIOMATIC	0 < • < 2600 4 37,5 > m/min > 28 VARIOMATIC	
Ajustare fină electronică				
Rotații	0 < • < MAX 1 •••• 14	0 < • < MAX 1 •••• 14	0 < • < MAX 1 •••• 12	0 < • < MAX 1 29 1,5
	0 < • < MAX 2 •••• 39 5,2	0 < • < MAX 2 •••• 39 5,2	0 < • < MAX 2 •••• 29 2,2	0 < • < MAX 2 58 2,2
	0 < • < 3000 3 •••• 78	0 < • < 2600 3 •••• 78	0 < • < 2600 3 •••• 58	
	Ajustare fină electronică			
TRASL. INAL.	rpm			Nm
	0 0,3 1			2 x 65
Rotire braț electronic sensibil				
rpm				
kW				
•••• 12 4 x 2,2				

TUTOR System



Versiunea opțională TUTOR System pentru Us 470 i, Us 460 i și Us 380 i care oferă un control constant pentru încărcare, vânt și nivel, gestionează situațiile de alarmă și de prealarmă, trimițând informații prin semnal luminos, monitorul cabinei (opțional) și afișajul radio.



DB 11 Dalbetta

The Dalbetta is the smallest / greatest crane in the DALBE range. Compact, versatile, ingenious, it operates on difficult work-sites, completely solving all problems. No other crane can match it.

La Dalbetta è la più piccola / grande gru costruita in DALBE.

Compatta, versatile, geniale, opera in cantieri impossibili ad altre concorrenti, risolvendo ogni problema al 100%.

Instantaneous self-balancing from the button box.

Autolivellamento istantaneo dalla pulsantiera.

ASD system: motors, microswitches and load limiters at ground level, maintenance and checking on erected crane.

Sistema ASD: motori, finecorsa e limitatori al livello del suolo, manutenzione e controllo a gru elevata.

Hot galvanising for double protection.

Zincatura a caldo a doppia protezione.

DSS: 2 steering axles for complete maneuverability, even sidewise motion.

DSS: 2 assali sterzanti per una manovrabilità totale, con possibilità di spostamenti laterali.

DSS
Double Steering System

Automatic erection by hydraulic control from the button box.

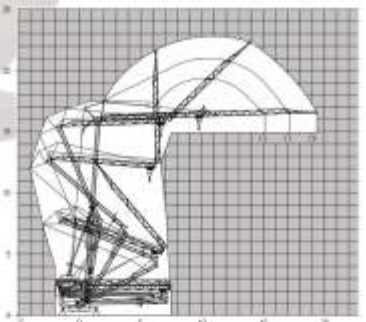
Montaggio idraulico automatico comandato dalla pulsantiera.

DB 11 X - Three-single-phase, simple and fast. 3 functioning programs: 5.8 kVA at 400 V, 4.5 kW or 3 kW at 230 V.

DB 11 X - Trimonofase facile e veloce.

3 programmi di funzionamento: 5.8 kVA a 400 V, 4.5 kW o 3 kW a 230 V.

50 Hz	Program A			Program B			Program C			
	Three-phase 400 V - 5.8 kVA			Single-phase 230 V - 4.5 kW			Single-phase 230 V - 3 kW			
	m/min	kg		m/min	kg		m/min	kg		
↑	1	4	4	1200	4	4	1200	4	4	1200
	2	▲ 16	▼ 16	1200	▲ 16	▼ 16	1200	▲ 12	▼ 16	1200
↓	3	25	▼ 32	700	23	▼ 29	700	18	▼ 25	700
AUTO selection	3+	32	32	400	29	29	400	25	25	400
E L E C T R O N I C										
↔	1	0 → 24			1200					
	2	0 → 34			700					
E L E C T R O N I C										
↻	0.3 → 0.8 rpm									
E L E C T R O N I C										
↘	0.75 kW									



Designed and manufactured according to German DIN standards.

Progettazione e costruzione secondo le norme tedesche DIN.



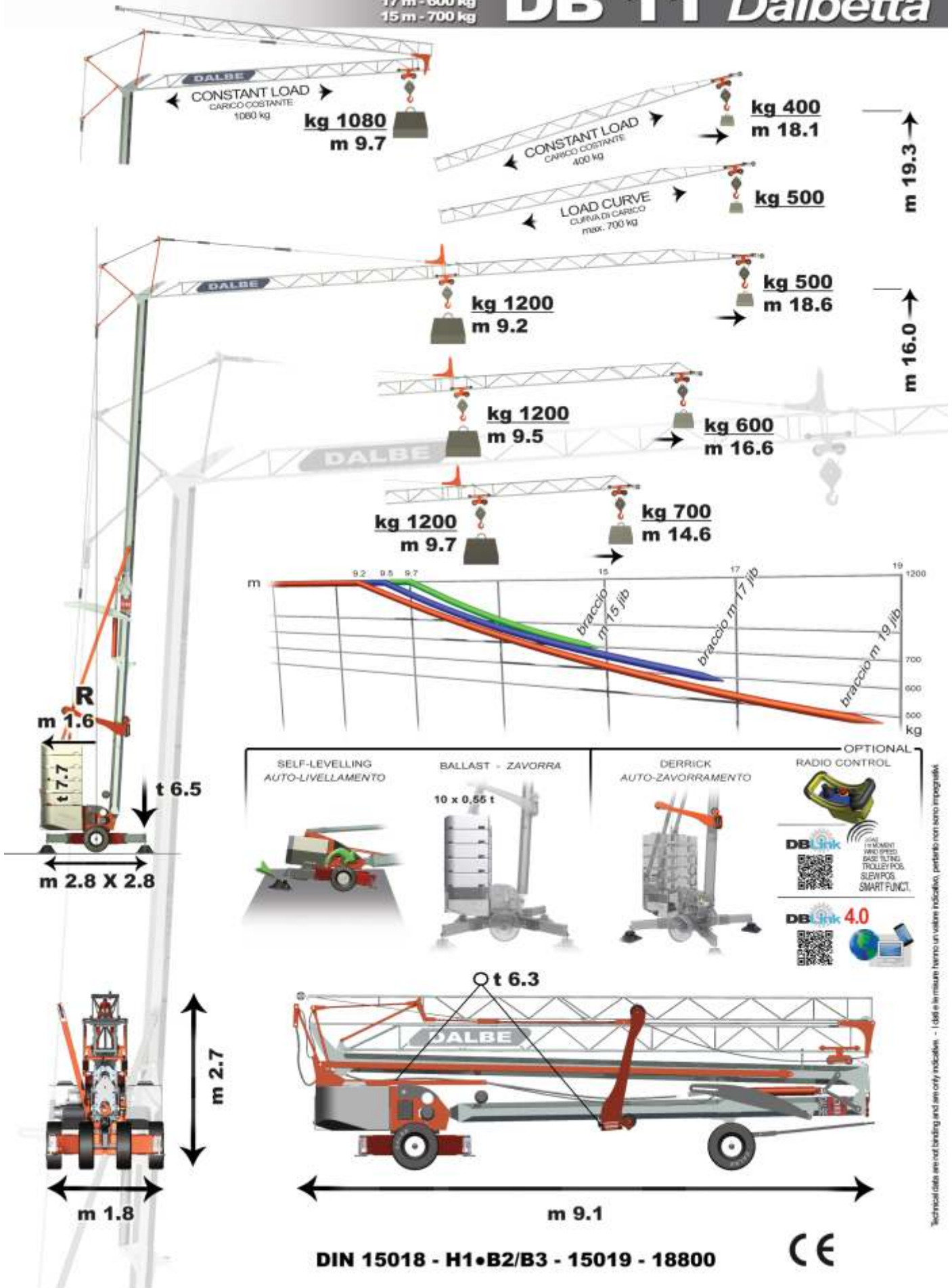
transport

24 t

2 gru su 1 camion - 2 cranes on 1 truck

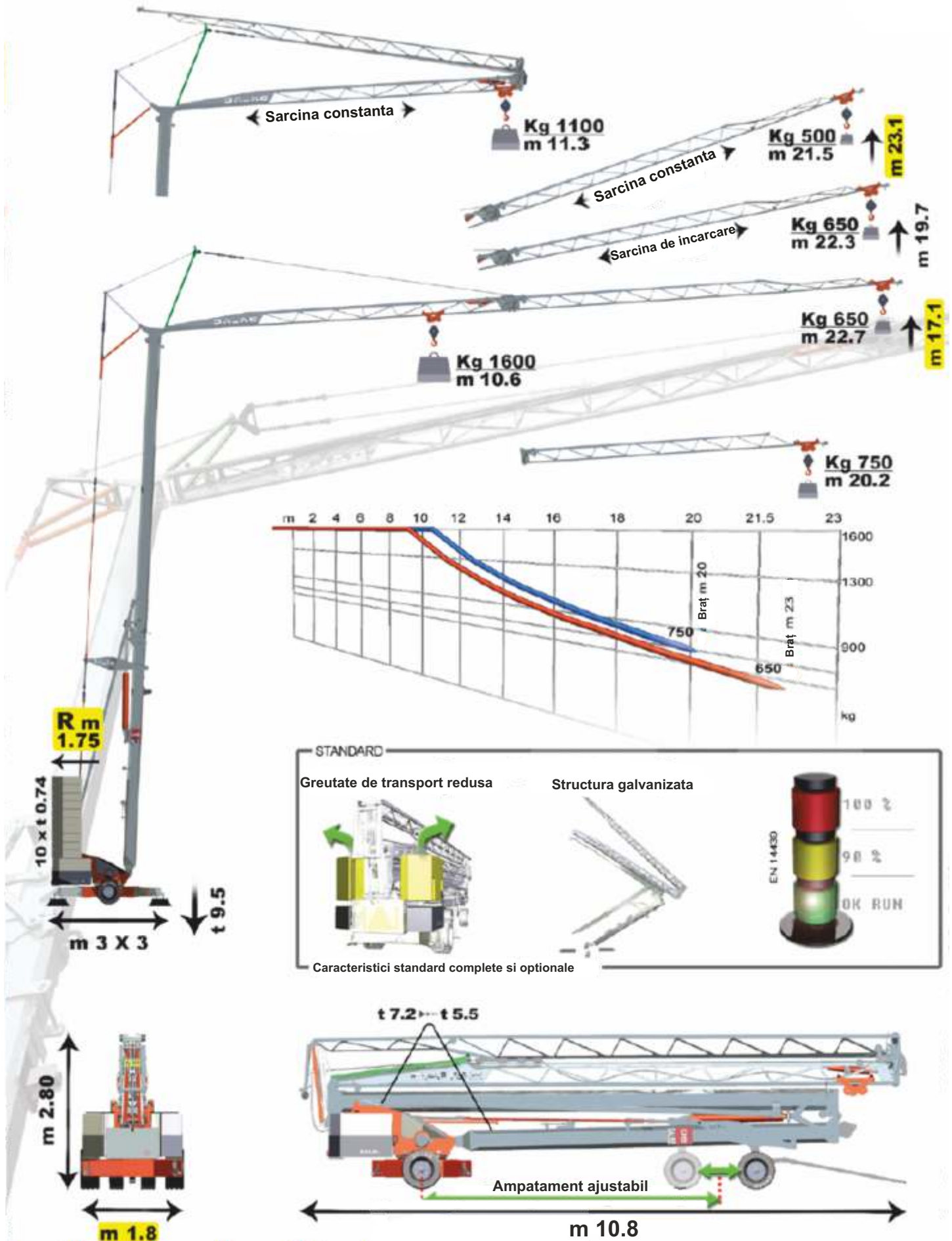
19 m - 500 kg
17 m - 600 kg
15 m - 700 kg

DB 11 Dalbetta



Technical data are not binding and are only indicative. - I dati e le misure hanno un valore indicativo, pertanto non sono impegnativi.

DB20



DB 20

Elevate prestazioni, concezione evoluta, stile innovativo. Una gru per il futuro.

- High performance, advanced design, innovative style. A crane for the future.
- Grandes performances, conception évoluée, style innovant. Une grue pour le futur.
- Hohe Leistungen, evolviertes Konzept, innovativer Stil. Ein Kran für die Zukunft.
- Elevado rendimiento, diseño avanzado, estilo innovador. Una grúa para el futuro.

Struttura di nuova generazione a facile montaggio idraulico sequenziale.

- New-generation structure, easy sequential hydraulic mounting.
- Structure de nouvelle génération à montage hydraulique séquentiel très pratique.
- Struktur neuer Generation und einfache hydraulische Sequenzmontage.
- Estructura de nueva generación, de simple montaje hidráulico secuencial.

Gestione intelligente della velocità di sollevamento: scelta automatica in rapporto al peso del carico.

- Intelligent control of the hoisting speed: automatic choice according to the weight of the load.
- Gestion intelligente de la vitesse d'élevation: choix automatique en rapport au poids du chargement.
- Intelligente Verwaltung der Aufzuggeschwindigkeit: Automatische Auswahl nach gegenwärtigem Frachtgewicht.
- Gestión inteligente de la velocidad de elevación: elección automática en relación con el peso de la carga.

Flessibilità di alimentazione ed ampia gamma di velocità.

- Supply flexibility and wide range of speeds.
- Flexibilité d'alimentation et vaste gamme de vitesses.
- Versorgungsflexibilität und weitreichende Geschwindigkeitsmöglichkeiten.
- Flexibilidad de alimentación y amplia gama de velocidades.

Tutti gli elementi di zavorra facilmente maneggiabili e di peso contenuto.

- All counterweight elements are easy to handle, with reduced weight.
- Tous les éléments du contrepoids très maniables et de poids réduit.
- Ballastelemente einfach handliar und mit beschränktem Gewicht.
- Todos los elementos de balasto de fácil manejo y de peso contenido.

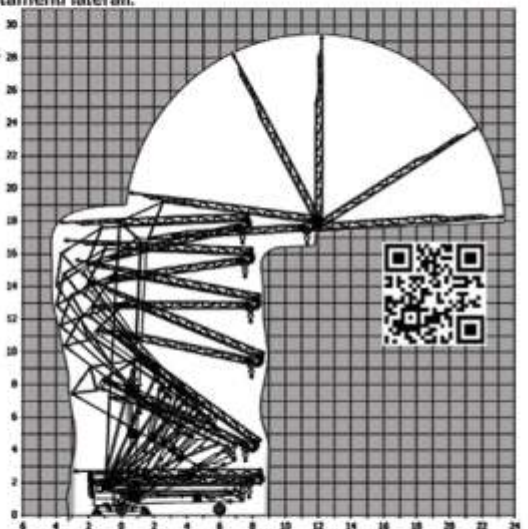
Appoggio e livellamento semplificati.

- Simplified rest and leveling.
- Appui et nivelage simplifiés.
- Vereinfachte Auflage und Nivelierung.
- Apoyo y nivelación simplificados.



DSS : due assali sterzanti e passo variabile per una manovrabilità totale, con possibilità di spostamenti laterali.

- DSS: two steering axes and adjustable wheelbase for total maneuverability, with the possibility of lateral movements.
- DSS : deux essieux braquants, variable empattement, une manoeuvrabilité totale avec possibilité de déplacements latéraux.
- DSS : zwei lenkbare Radsätze gewähren eine totale Steuerbarkeit und ermöglichen seitliche Verschiebungen.
- DSS : dos ejes dirigibles y con distancia variable para una maniobrabilidad total, con la posibilidad de movimiento lateral.



50 Hz	Program A 400 V Trifase 6 kW		Program B 230 V Monofase 4,5 kW		Program C 230 V Monofase 3 kW		
	m/min	kg	m/min	kg	m/min	kg	
 AUTO selector	1	5 5	1600	5 5	1600	5 5	1600
	2	▲ 19 ▼ 19	1600	▲ 14 ▼ 19	1600	▲ 9 ▼ 19	1600
	2+	▲ 24 ▼ 24	1100	▲ 19 ▼ 19	1100	▲ 13 ▼ 19	1100
3	36 36	700	24 36	700	20 30	700	
E L E C T R O N I C							
	1	0 ↔ 16	1600	0 ↔ 16	1600	0 ↔ 16	1600
	2	0 ↔ 32	1100	0 ↔ 32	1100	0 ↔ 32	1100
E L E C T R O N I C							
	0 ↔ 1 rpm		0 ↔ 1 rpm		0 ↔ 1 rpm		
	E L E C T R O N I C						
	1,3 kW		1,3 kW		1,3 kW		



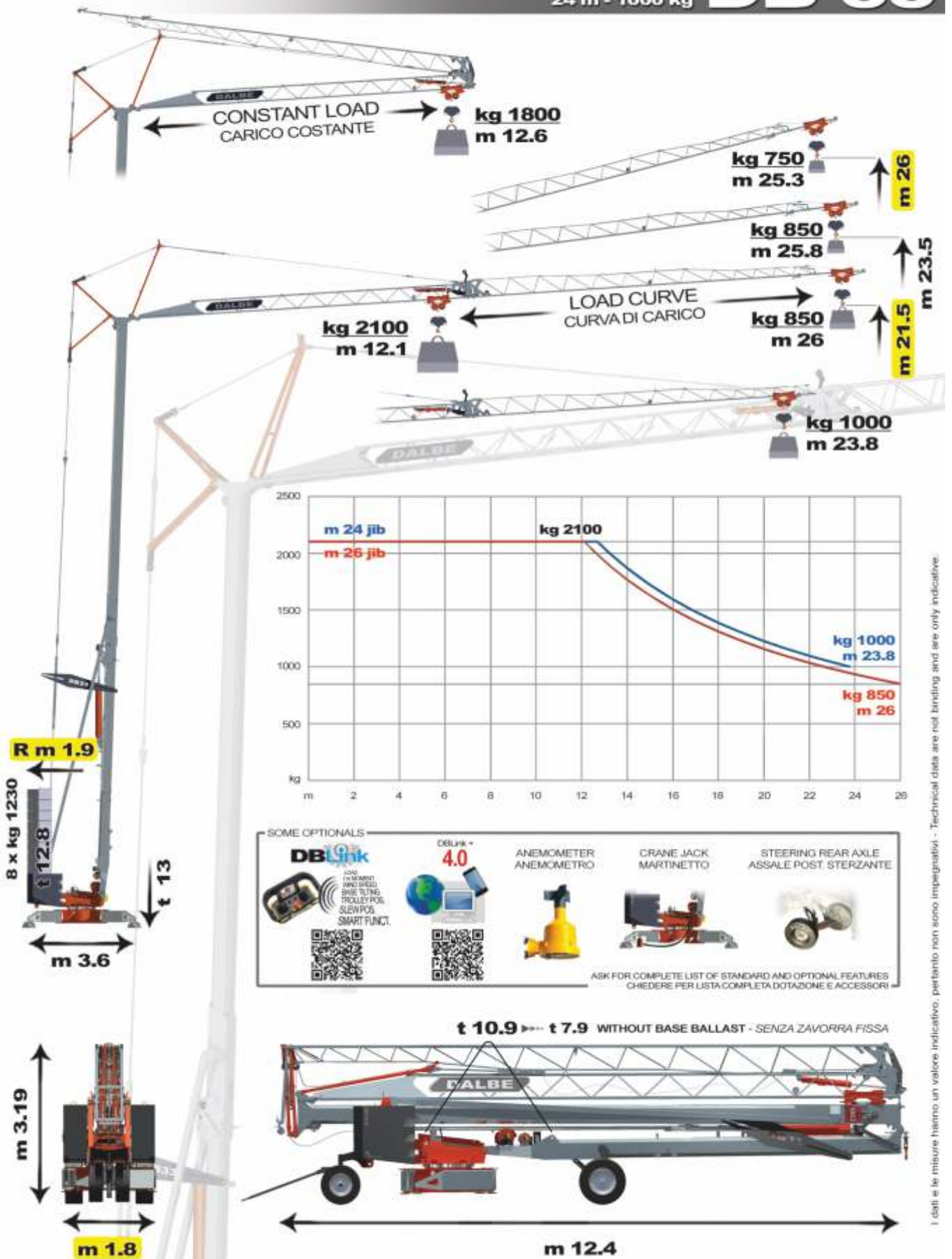
transport

2 gru su 1 camion
2 cranes on 1 truck

Lungime brat si sarcini

26 m - 850 kg
24 m - 1000 kg

DB 33



I dati e le misure hanno un valore indicativo, pertanto non sono impegnativi - Technical data are not binding and are only indicative.

DIN 15018 - H1 B2/B3 - 15019 - 18800 $\text{C}\epsilon$ EN 14439 C25 - D25

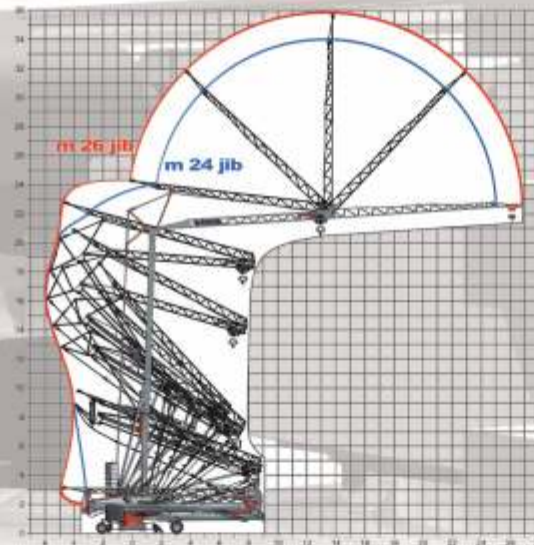
DB 33

Macara ideală: modelată într-un mod magistral pentru a se potrivi nevoilor de lucru.



STANDARD FEATURES

- REMOVABLE BALLAST**
- SSM**
- ASD**
- All Systems Down maintenance at ground level
- QLS**
- Quick Load Limiters Setting



Înălțime și capacitate de încărcare mari, dimensiune compactă de transport, amprentă minimă la bază: performanță de top.

crane and complete ballast on 1 truck
gru e zavorra completa su 1 camion

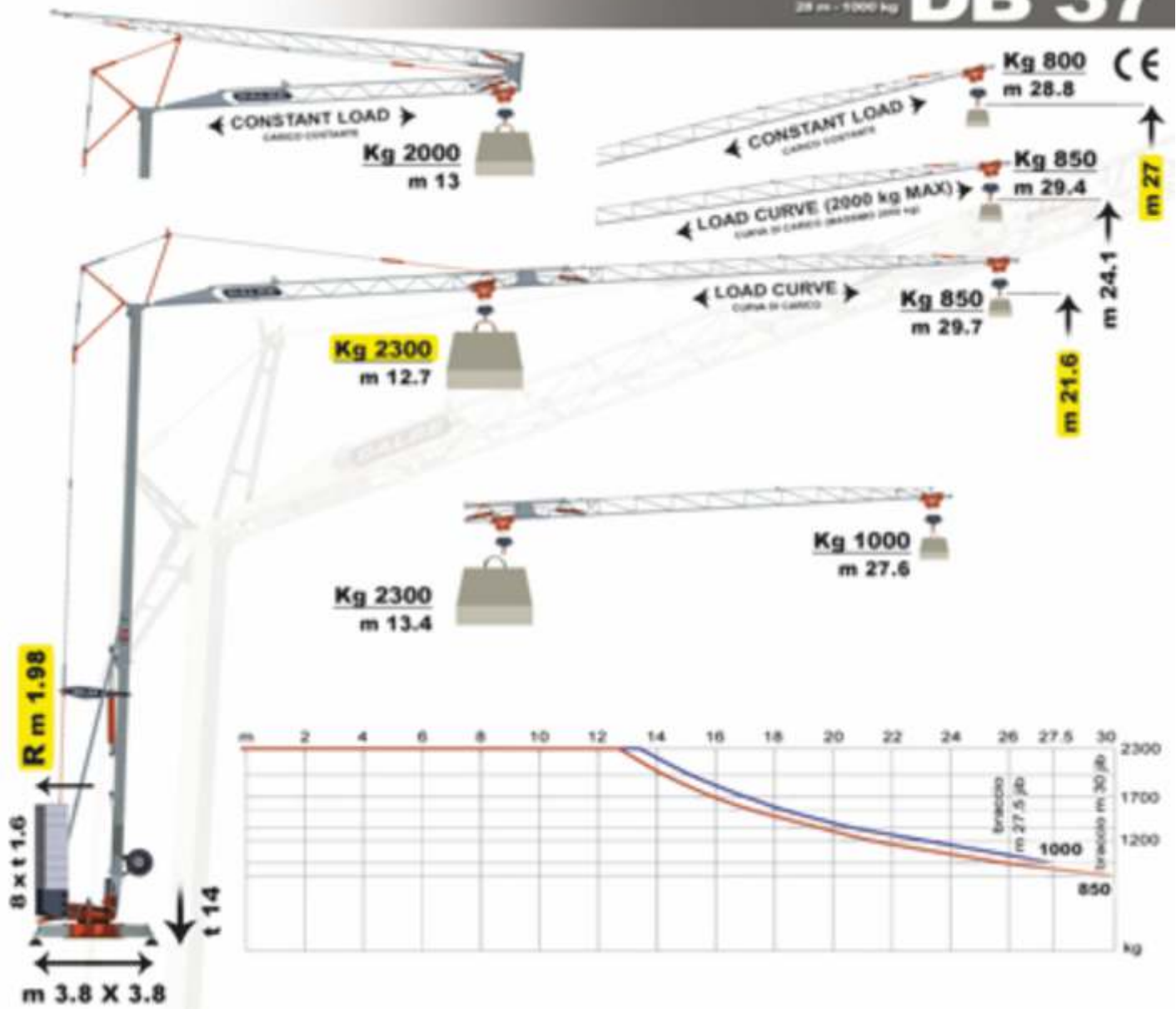


Icon	DB 33 V				DB 33 X							
	Three-Phase 400 V Trifase 9.1 kVA		400 V 9.1 kVA		Single-Phase 230 V Monofase 6 kW		230 V 4.5 kW		230 V 3 kW			
	m / min	kg	m / min	kg	m / min	kg	m / min	kg	m / min	kg		
Vertical movement	1	5	2100	5	2100	5	2100	5	2100	5	2100	
	2	2 nd SPEED AUTO SELECTION	20	2100	20	2100	14	1800	14	1250	11	1250
	2+	23	1800	23	1800	2+	SELECTION	24	750	21	750	
Horizontal movement	3	VARIOMATIC	32	1250	32	1250	3	3 rd SPEED AUTO SELECTION	30	500	26	500
	3+	42	750	42	750	3+	42	250	38	250	34	250
7.3 kW	ELECTRONIC				ELECTRONIC							
1.5 kW	1	0	→19	2100	1	0	→19	2100				
	2	0	→38	1250	2	0	→38	1250				
1.84 kW	ELECTRONIC				ELECTRONIC							
	1	rpm	0	→0.4	1	rpm	0	→0.4				
	2	0	→0.9		2	0	→0.9					
	ELECTRONIC				ELECTRONIC							
	1.84 kW				1.84 kW							

Lungime brat si sarcini

30 m - 850 kg
28 m - 1000 kg

DB 37



OPTIONAL

DBLink

4.0

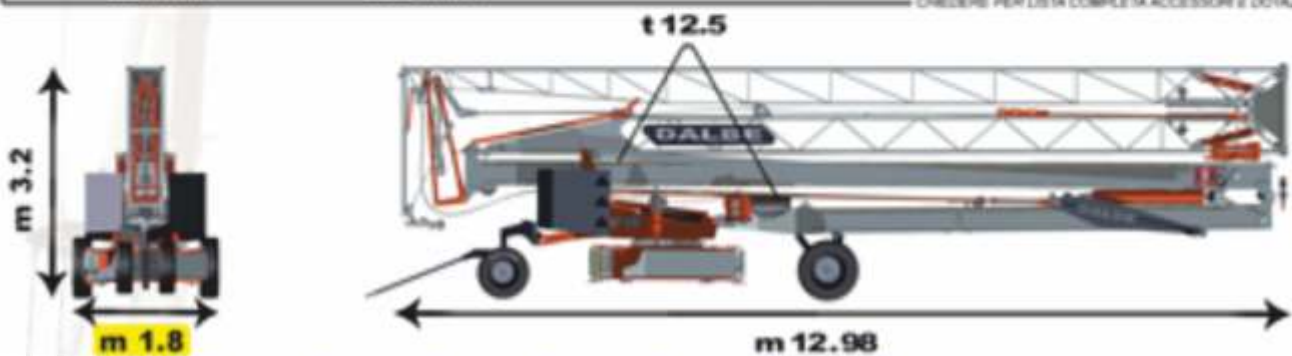
WIND SPEED
BASE TILTING
TROLLEY POS.
SLEW POS.
SMART FUNCT.

ANEMOMETER
ANEMOMETRO

CRANE JACK
MARTINETTO DELLA GRU

STEERING REAR AXLE
ASS. POST. STERZANTE

ASK FOR COMPLETE STANDARD AND OPTIONAL FEATURES
CHIEDERE PER LISTA COMPLETA ACCESSORI E DOTAZIONI



DB 37

- **Technology and solutions for the best efficiency.**
Tecnologia e soluzioni per la massima efficienza.

- **AUTO-SELECT + VARIOMATIC:**

Hoisting speed smart control: automatic speed choice according to load weight.
Micro-speed and electronic fine adjustment control for all movements.

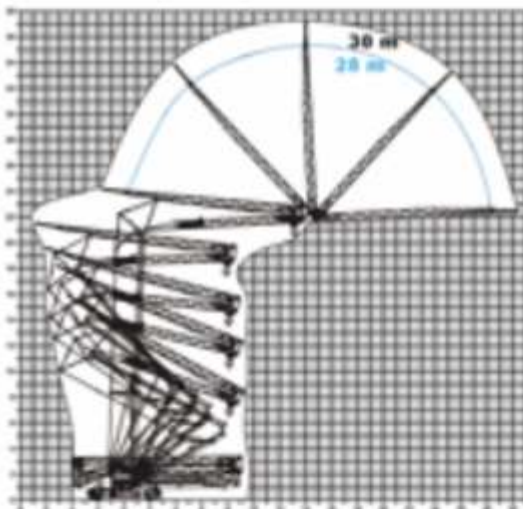
Gestione intelligente della velocità di sollevamento: scelta automatica in rapporto al peso del carico.
Tutti i movimenti con micro-velocità e controllo elettronico.



- **X Type:**

3 additional operation programs with 230 V single-phase power supply.
3 - 4.5 - 6 kW power and 2.3 t max load always available. Supply flexibility and wide range of speeds.

Tipo X: Pacchetto di 3 programmi di funzionamento aggiuntivi per alimentazione con corrente monofase a 230 V. 3 - 4.5 - 6 kW di potenza e 2.3 t di carico massimo sempre disponibili. Flessibilità di alimentazione e ampia gamma di velocità.



- **ASD (All Systems Down):**


Motors and microswitches at ground level: maintenance and checking on erected crane.

Motori e finecorsa nella parte bassa della gru: manutenzione e controllo a gru elevata.




transport crane and complete ballast on 1 truck
gru e zavorra completa su 1 camion


STANDARD




REMOVABLE BALLAST



SSM



ASD



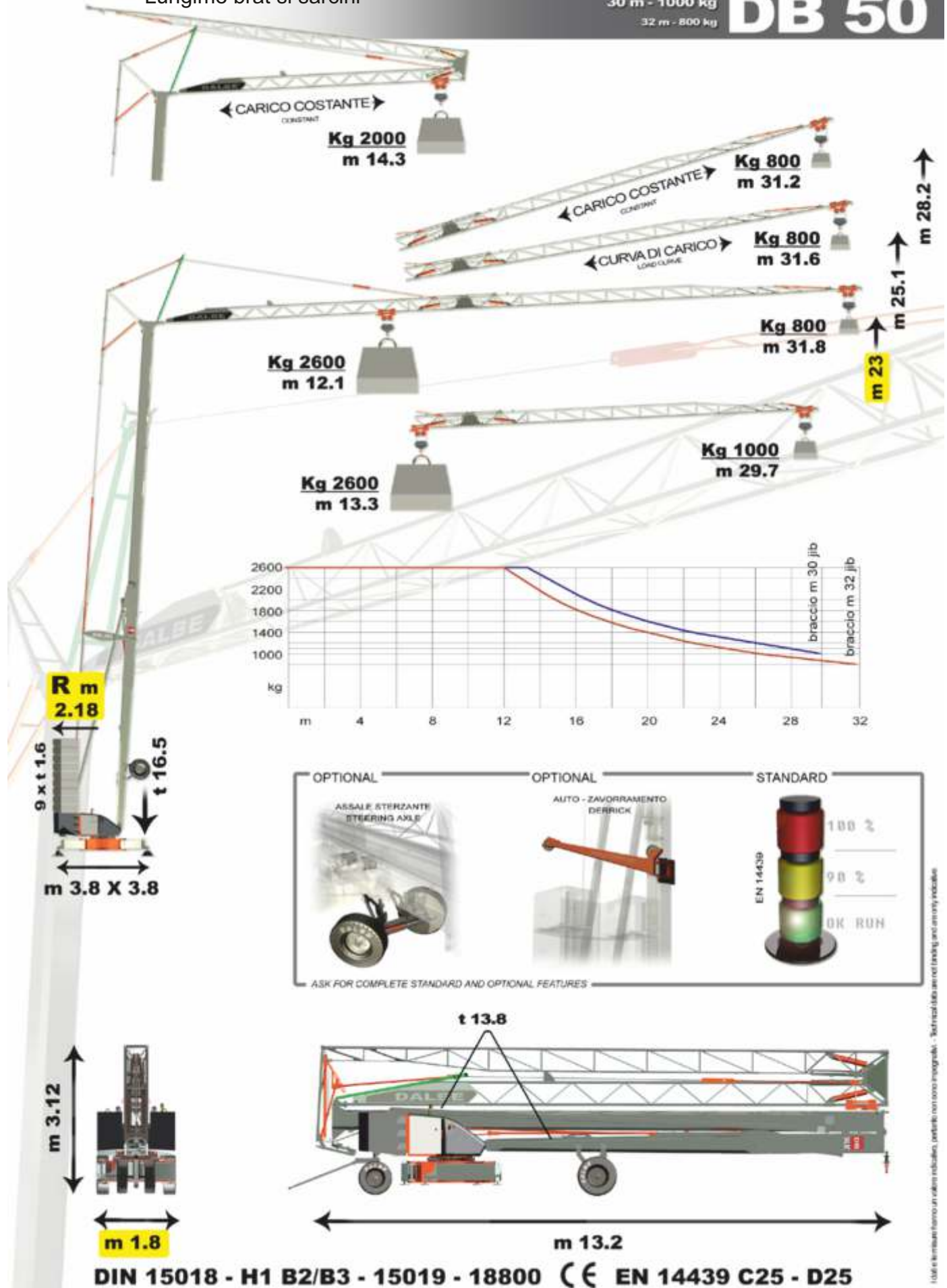
QLS
QUICK LOAD LIMITING SETTING

Icon	DB 37 V		DB 37 X			
	400 V Three-phase 9.4 kVA	230 V Single-phase 3 kW	400 V Three-phase 9.4 kVA	230 V Single-phase 6 kW	230 V Single-phase 4.5 kW	230 V Single-phase 3 kW
↑	1 5 2300	1 5 2300	1 5 2300	5 2300	5 2300	5 2300
↓	2 19 2300 2+ 22 2000	2 19 2300 2+ 14 1300	2 19 2300 2+ 22 2000	14 2000 24 800	13 1300 17 800	9 1300 14 800
↕	3 42 1300 30 A 42	3 42 1300 30 A 42	3 42 1300 30 A 42	32 500 32 500	32 500 25 500	32 500 19 500
7.5 kW	ELECTRONIC		ELECTRONIC			
↔	1 0 → 19 2300	1 0 → 16 2300	1 0 → 19 2300	0 → 16 2300	0 → 16 2300	0 → 16 2300
1.5 kW	ELECTRONIC		ELECTRONIC			
↻	1 0 → 0.3	1 0 → 0.3	1 0 → 0.3	0 → 0.3	0 → 0.3	0 → 0.3
1.84 kW	ELECTRONIC		ELECTRONIC			
➔	2.2 kW		1.3 kW			

Lungime brat si sarcini

30 m - 1000 kg
32 m - 800 kg

DB 50



100% in greutate pentru un valutar industrial, pentru restul sunt programe. - Technical data are not binding and are only indicative.

DB 50

Gru performante, compatta ed innovativa, orgoglio della costruzione italiana ed europea.

- High-performance, compact and innovative crane, the pride of Italian and European building industry.
- Gru performante, compacte et innovante, l'orgueil de la construction italienne et européenne.
- Hervorragender, kompakter und innovativer Kran, echter Stolz des italienischen und europäischen Maschinenbaus.
- Grua de elevada performance, compacta y nueva, el orgullo de la construcción italiana y europea.

Sollevaramento, carrello e rotazione con microvelocità e controllo elettronico.

- Hoisting, trolleying and slewing controlled by electronic fine adjustments.
- Système de levage, mouvement chariot et rotation variable à microvitesses par contrôle électronique.
- Heben, Katzfahren und Schwenken durch elektronische Feinsteuerung.
- Elevación, carro y giro con micro-velocidad y control electrónico.

Sistema ASD: motori, fincorsa e limitatori nel vano meccanismi sulla piattaforma rotante, manutenzione e controllo a gru elevata.

- ASD system: motors, microswitches and load limiters on the rotary platform, maintenance and checking with the crane being erected.
- Système ASD: moteurs, interrupteurs fin-de-course et limiteurs de charge dans l'armoire de commande sur la plateforme tournante permettant l'entretien et contrôle à grue montée.
- System ASD: Motoren, Endschalter und Begrenzer zer im Bedienkasten auf der Drehbühne erlauben Wartung und Überprüfung bei montiertem Kran.
- Sistema ASD: motores, cuentavueltas y limitadores en la base de la grua, mantenimiento y control con la grua montada.

Progettazione e costruzione in accordo alle nuove norme europee EN 14439.

- Design and manufacturing according to the new european EN 14439 standards.
- Projetation et construction selon les normes européenne EN 14439.
- Konstruktion und Herstellung gemäß den EN 14439 Normen.
- Proyecto y construcción según la normativa europea EN 14439.



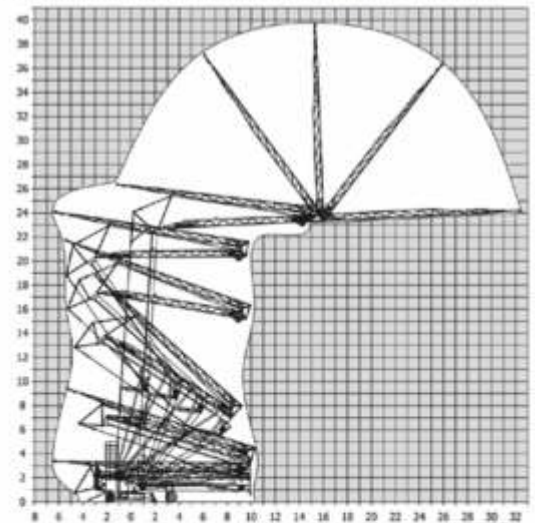
Versione C con Tutor: la gru che pensa. Controllo costante di carico, vento e livello.

- C version with Tutor: intelligent control for load, wind and level.
- Version C avec Tutor: contrôle intelligent des charges, vent et niveau.
- Kranversionen C mit Tutor: intelligenter Ansteuerung beim Heben der Lasten, Wind und Niveau.
- Versión C con Tutor: control inteligente para el movimiento de cargas, viento y nivelación.

Autolivellamento istantaneo con assale a sgancio automatico.

- Instantaneous self-levelling with automatic release axle.
- Auto-nivellement instantané avec essieu à déclenchement automatique.
- Sofortige Selbstnivellierung mit automatischer Achsauslösung.
- Auto-nivelación instantánea con eje de desenganche automático.

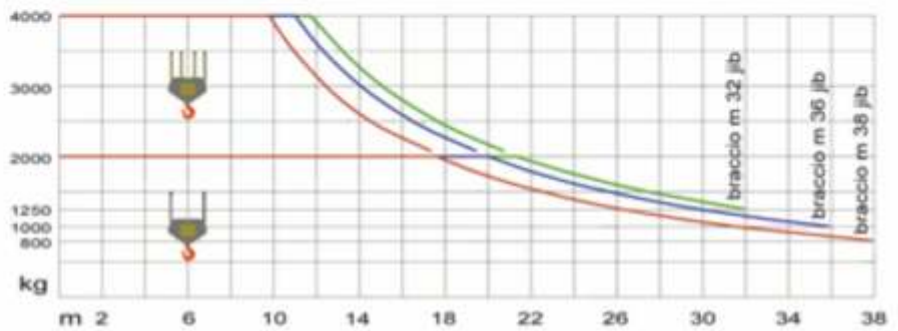
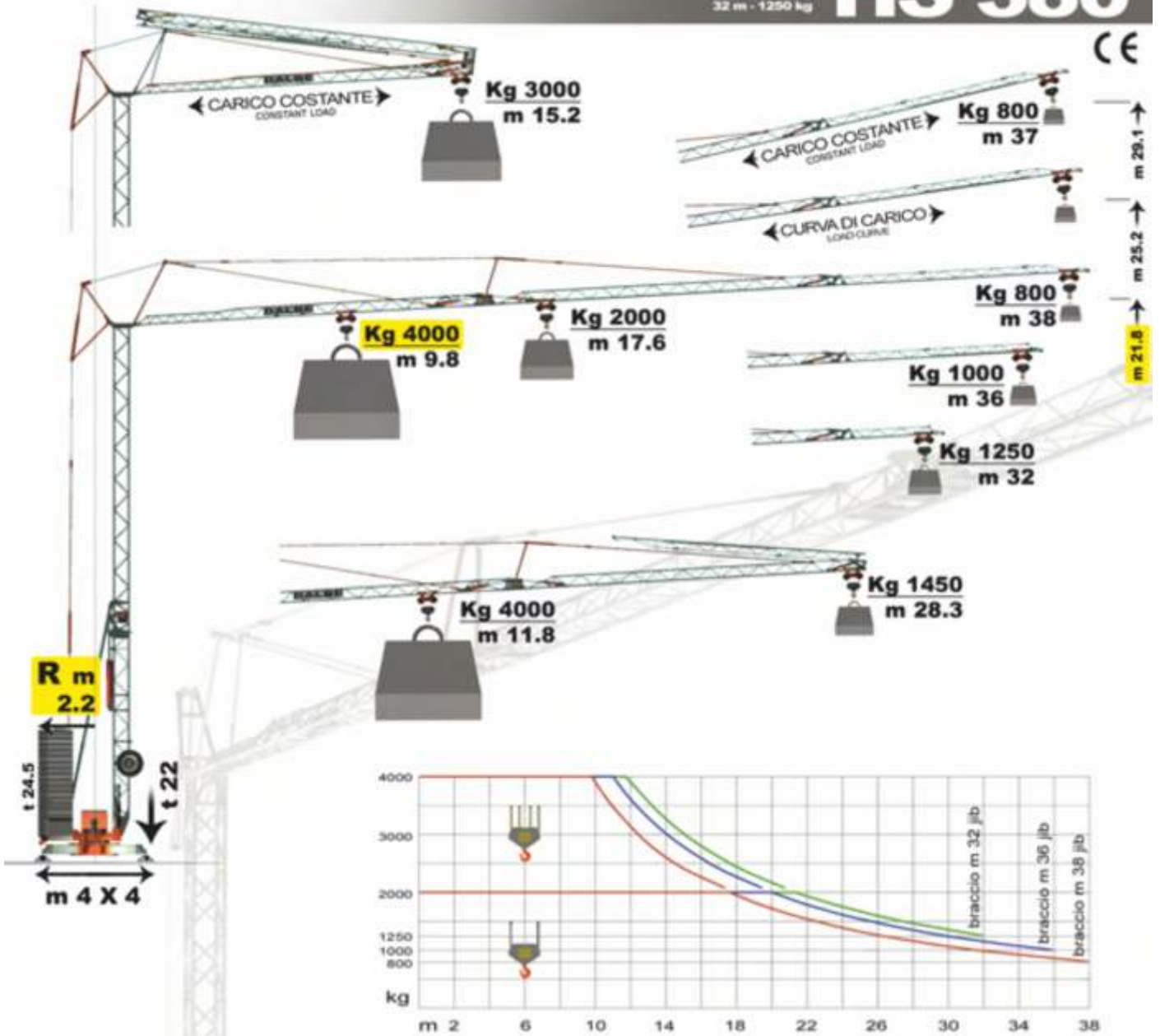
DB 50 S		DB 50 C Tutor	
V 400 Trifase 15 kW		V 400 Trifase 14 kW	
m/min	Kg	m/min	Kg
5	2600	5	2600
21	2600	24	2600
42	1300	43	1200
		54 > 43 VARIOMATIC	
ELECTRONIC		ELECTRONIC	
0 → 19	2600	0 → 12	2600
0 → 38	1300	0 → 24	2600
		0 → 38	1200
ELECTRONIC		ELECTRONIC	
rpm		rpm	
0 → 0,3		0 → 0,2	
0 → 0,8		0 → 0,5	
		0 → 0,8	
ELECTRONIC		ELECTRONIC	
2,2 kW		2,2 kW	



Lungime brat si sarcini

38 m - 800 kg
36 m - 1000 kg
32 m - 1250 kg

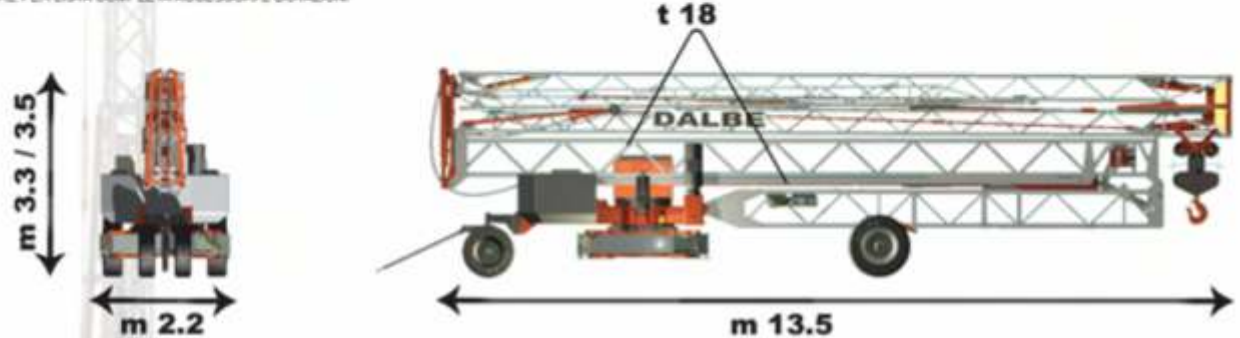
HS 380



OPTIONAL

- ASSALE LIVELLANTE / LEVELLING AXLE
- AUTO-ZAVORRAMENTO / DERRICK
- TUTOR SYSTEM
- ELECTRONIC ANEMOMETER / ANEMOMETRO
- CRANE JACK / MARTINETTO DELLA GRU

ASK FOR COMPLETE STANDARD AND OPTIONAL FEATURES / CHIEDERE PER LISTA COMPLETA ACCESSORI E DOTAZIONI



Tutti i dati sono un valore indicativo, perché non sono ingegneristici. - Technical data are not binding and are only indicative.

HS 380

• High efficiency and top performances.
Alta efficienza e prestazioni top.



• **AUTO-SELECT + VARIOMATIC**

Intelligent control of the hoisting speed: automatic choice according to the weight of the load. All movements with micro-speed and controlled by electronic fine adjustments.

Gestione intelligente della velocità di sollevamento: scelta automatica in rapporto al peso del carico. Tutti i movimenti con micro-velocità e controllo elettronico.

• **X-Type**

2 additional operation programs for power supply with current 230V single phase. 6 kW power, assembly and work. Max capacity up to 4 t always available. Supply flexibility and wide range of speeds.

Aggiunta di 2 programmi di funzionamento per alimentazione con corrente 230V monofase. 6 kW di assorbimento, montaggio e lavoro. Portata max fino a 4 t sempre disponibile. Flessibilità di alimentazione ed ampia gamma di velocità.

• **Tutor System (C-Type)**

Intelligent electronic monitoring for load, wind, level. Double display.

Controllo elettronico intelligente di carico, vento e livello. Doppio display.

STANDARD

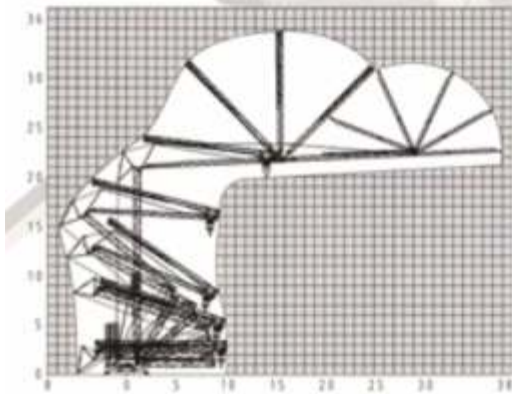
GALVANIZED ZINCATA

Jib, tower, ties and stab. hot galvanized. Braccio, torre, tiranti e gambe zincati a caldo.

SSM EN 14430

ASD

QLS QUICK LOAD LIMITERS SETTING



transport

t 18 crane on 1 truck / gru su 1 camion

t 20.3 ballast on 1 truck / zavorra su 1 camion

HS 380 X								HS 380 V / C Tutor				HS 380 S				HS 380 N		
400 V - Three-phase 11 kW - Trifase				230 V - Single-phase 6 kW - Monofase				400 V 16 kW		Three-phase Trifase		400 V 16 kW		Three-phase Trifase		400 V 15 kW		
spd.	m/min	kg	m/min	spd.	m/min	kg	m/min	spd.	m/min	kg	m/min	spd.	m/min	kg	spd.	m/min	kg	
1	5	2000	5	1	5	2000	5	1	5	2000	5	1	6	2000	1	6	2000	
2	25	2000	25	2	10	2000	15	2	25	2000	25	2	26	2000	2	24	2000	
2+	31	1500	31	2+	14	1500	20	3	46	1000	46	3	44	1000	3	48	1000	
3	45	1000	45	3	25	800	30	4	46	1000	57	4	54	1000	4	48	1000	
3+	56	500	56	3+	35	500	40	4	46	1000	57	4	54	1000	4	48	1000	
1	2	4000	2	1	2	4000	2	1	2	4000	2	1	3	4000	1	3	4000	
2	12	4000	12	2	5	4000	7	2	12	4000	12	2	13	4000	2	12	4000	
2+	16	3000	16	2+	7	3000	10	3	23	2000	23	3	22	2000	3	24	2000	
3	23	2000	23	3	13	1600	15	4	23	2000	28	4	27	2000	4	24	2000	
3+	28	1000	28	3+	18	1000	20	4	23	2000	28	4	27	2000	4	24	2000	
ELECTRONIC								ELECTRONIC				ELECTRONIC				ELECTRONIC		
1	0 ↔ 21	< 4000	IV	1	0 ↔ 21	< 4000	IV	1	0 ↔ 20	< 4000	IV	1	0 ↔ 21	4000	IV	1	0 ↔ 21	4000
2	0 ↔ 30	< 4000	IV	2	0 ↔ 30	< 4000	IV	2	0 ↔ 32	< 4000	IV	2	0 ↔ 42	2000	IV	2	0 ↔ 42	2000
2+	0 ↔ 41	< 2000	IV	2+	0 ↔ 41	< 2000	IV	3	0 ↔ 44	< 2000	IV	3	0 ↔ 44	< 2000	IV	3	0 ↔ 42	2000
ELECTRONIC								ELECTRONIC				ELECTRONIC				ELECTRONIC		
1	0 ↔ 0.3	rpm		1	0 ↔ 0.3	rpm		1	0 ↔ 0.3	rpm		1	0 ↔ 0.3	rpm		1	0 ↔ 0.3	rpm
2	0 ↔ 0.8	rpm		2	0 ↔ 0.8	rpm		2	0 ↔ 0.5	rpm		2	0 ↔ 0.8	rpm		2	0 ↔ 0.8	rpm
3	0 ↔ 0.8	rpm		3	0 ↔ 0.8	rpm		3	0 ↔ 0.8	rpm		3	0 ↔ 0.8	rpm		3	0 ↔ 0.8	rpm
ELECTRONIC								ELECTRONIC				ELECTRONIC				ELECTRONIC		
3 kW - 230 V				3 kW - 230 V				3 kW				3 kW				3 kW		
ELECTRONIC								ELECTRONIC				ELECTRONIC				ELECTRONIC		

DB 747 beneficiază de cunoștințele industriale și de proiectare extinse pe care le-am dezvoltat atât pentru macaralele turn, cât și pentru cele auto-montante.
Ne-am extras din gama noastră de componente pentru macaralele din seria Sky® și din brevetele, sistemele și modelele noastre pentru macaralele automontante.



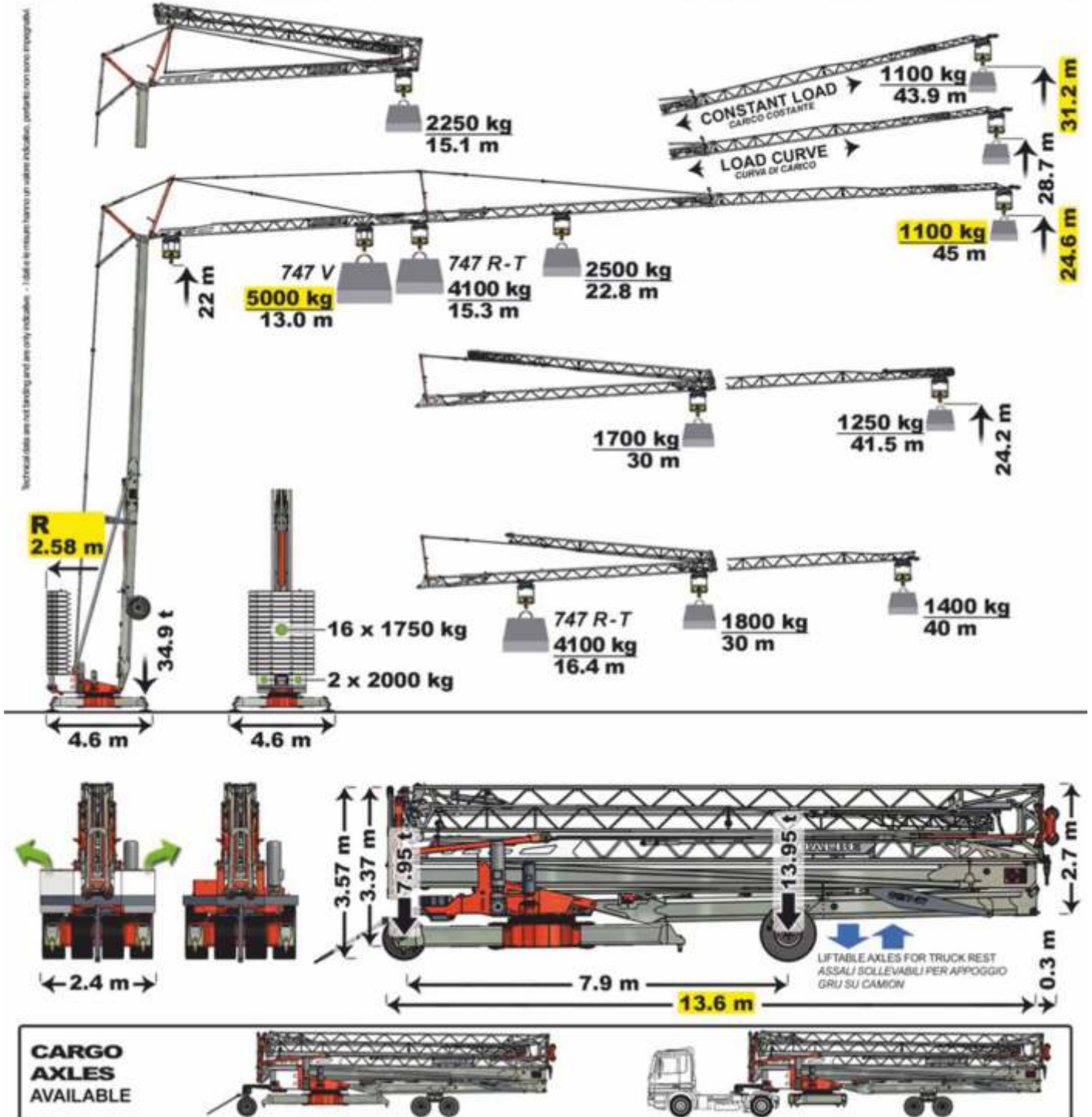
De aceea DB 747 afișează performanțe, caracteristici și sisteme care o fac o mașină excelentă în domeniul producției europene și, prin urmare, la nivel mondial.

DB 747

Lungime brat si sarcini

45 m - 1100 kg

40 m - 1400 kg



În configurația de transport, DB 747 cântărește 25,9 t: 4 t ce pot fi îndepărtate cu ușurință datorită a două blocuri detașabile de 2 t, reducând greutatea totală a macaralei la 21,9 t. Și dimensiunile sale sunt potrivite pentru transportul obișnuit.

IMER Group este o companie italiană, de familie, fondată în 1962 care astăzi a devenit lider european în producția de mașini și echipamente pentru construcții.

De peste 50 de ani misiunea IMER este să ofere profesioniștilor din șantier produse de cea mai înaltă calitate, care să reducă efortul fizic și să faciliteze obținerea de performanțe superioare.

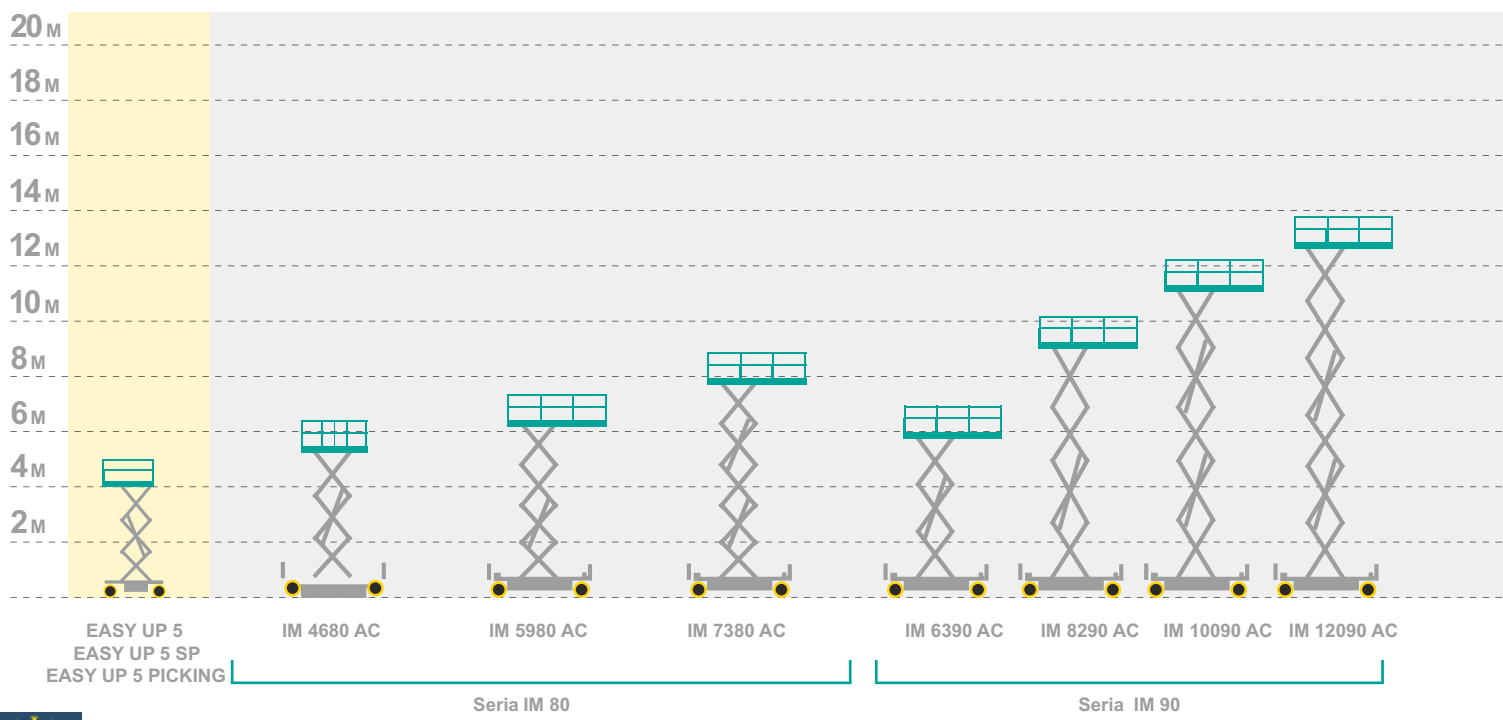
Produsele IMER acoperă toate nevoile șantierului: de la producția și transportul mortarului și a betonului până la manipularea încărcăturilor, de la tăierea materialelor și suprafețelor până la compactarea solului, de la accesul la înălțime al persoanelor până la lucrări de terasament.



IMER ACCESS, Divizia Platforme de Acces a Grupului IMER, gestionează gama de platforme aeriene autopropulsate, atât platforme foarfecă, cât și cu braț articulat, precum și linia de platforme de acces pe șenile.

Divizia creată în urma achiziției de către IMER Group a activelor ITECO în 2009, a permis grupului să-și extindă în continuare gama de produse în industria de acces la înălțime.

Uzina de producție IMER Access - cu o suprafață de aproape 15.000 de metri pătrați, din care peste 4.700 acoperiți - se află în Italia (Mantova).





Nacele platformă tip foarfecă
 Înălțime max. 5.2 - 19 m
 Sarcină de operare: 200 - 1.000 kg
 Dim. platformă până la 7.100 x 2.120 mm
 Sarcina max. este permisă chiar și pe extensii
 Nacele se poate deplasa cu foarfeca extinsă la maxim.



Nacele tip spider
 Înălțime max. 13 - 19 m
 Sarcină de operare: 200 kg
 Motor benzină și electric
 în dotarea standard



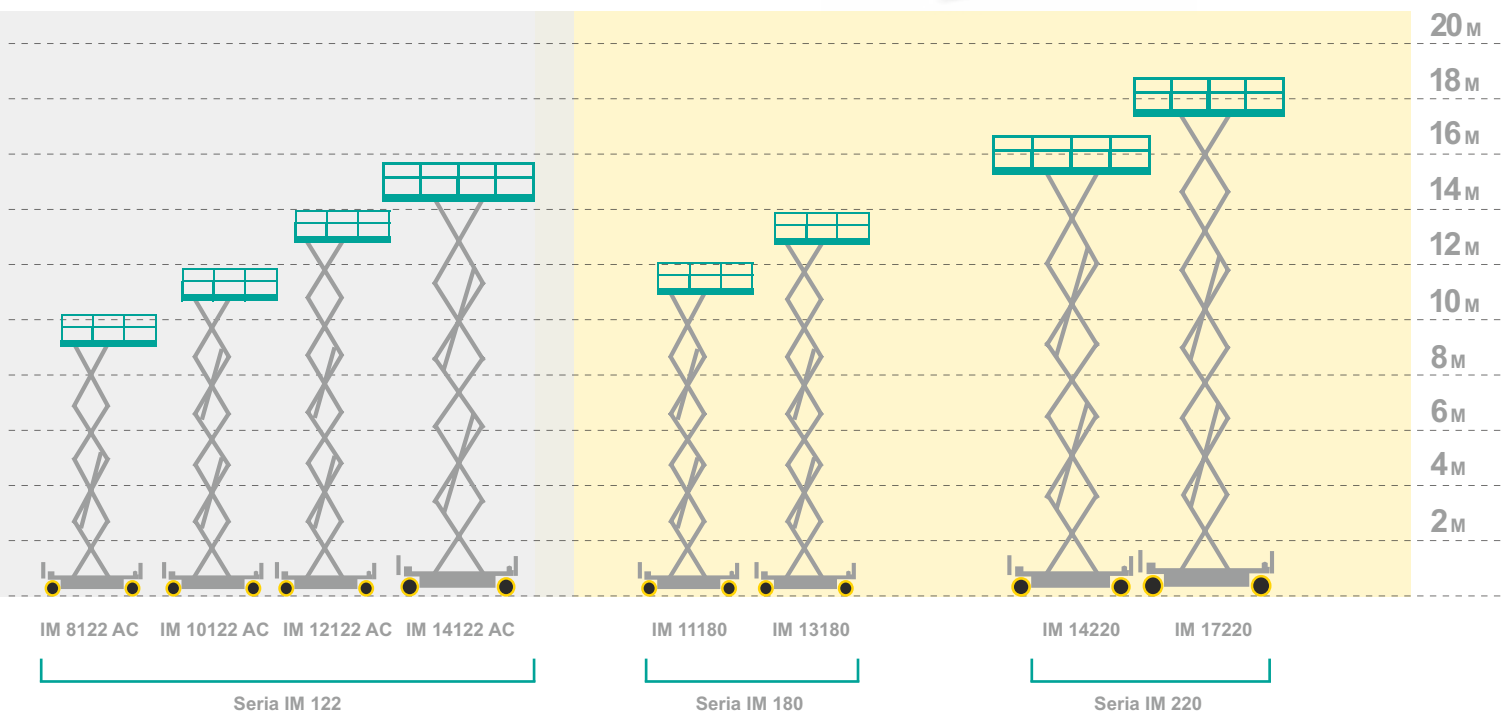
Platforme foarfeca Mini



Platforme foarfeca electrice



Platforme foarfeca Diesel



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
------------	------------------	----------------------

Nacele foarfeca cu acumulatori si alimentare 220V

SERIA EASY UP

1128230	Easy Up 5 , utilizare la interior, Hmax. = 5,2m, Sarcina max. = 200 kg Translatie orizontala manuala si verticala electrica.	6.885
1128320	Easy Up 5 SP , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 5,2m, Sarcina max.= 200kg	10.080
1128360	Easy Up 5 PICKING , utilizare la interior, Hmax. = 5,2m, Sarcina max.= 200 kg	10.980
OPTIONALE Easy Up		
1129068	Kit rampe de incarcare (toate modelele)	1.422
1129076	Baterie cu gel	414



SERIA MINI SCISSORS

1128900	IM4080 UL , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 5,8 m, Sarcina max. = 230 kg	12.600
1128902	IM4080 H , utilizare la interior, Hmax. = 5,8 m, Sarcina max. = 230 kg	13.140
1128910	IM5080 UL , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 6,9 m, Sarcina max. = 230 kg	13.050
1128912	IM5080 H , utilizare la interior, Hmax. = 6,9 m, Sarcina max. = 230 kg	13.500




SERIA IM80

1128920	IM4680 AC , utilizare la interior, Hmax. = 6,5m , Sarcina max. = 230 kg, cu (Nou!) acumulator tip AGM*	15.876
1128921	IM5980 AC , utilizare la interior, Hmax. = 7,8m, Sarcina max. = 230 kg, cu (Nou!) acumulator tip AGM*	16.623
1128922	IM7380 AC , utilizare la interior, Hmax. = 9,2m, Sarcina max. = 200 kg, cu (Nou!) acumulator tip AGM*	19.170



OPTIONALE IM80		
1129079	Kit priza 230V in nacela	266
1129085	Kit girofar	108
1129027	Kit priza aer in nacela	279



***Acumulatorul AGM** (absorbed glass-mat) este conceput pentru a furniza un amperaj maxim chiar și atunci când motorul este oprit. In plus, un acumulator AGM poate porni motorul de mai mult de 60.000 de ori - de peste trei ori mai mult decât pornirile unui acumulator standard.

Nacele foarfeca Diesel (D), cu acumulatori (E), Diesel + acumulatori (DE)

SERIA IM 180

1128570	IM11180E , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 12,8m, Sarcina max. = 600 kg	46.170
1128640	IM11180E , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 12,8m, Sarcina max. = 600 kg Cu stabilizatori	52.200
1128580	IM11180D , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 12,8m, Sarcina max. = 600 kg	49.230
1128650	IM11180D , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 12,8m, Sarcina max. = 600 kg Cu stabilizatori	55.260
1128590	IM11180DE , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 12,8m, Sarcina max. = 600 kg	50.265
1128660	IM11180DE , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 12,8m, Sarcina max. = 600 kg Cu stabilizatori	56.295
1128600	IM13180E , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 14,8m, Sarcina max. = 500 kg	48.600
1128670	IM13180E , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 14,8m, Sarcina max. = 500 kg Cu stabilizatori	54.630
1129610	IM13180D , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 14,8m, Sarcina max. = 500 kg	51.120
1128680	IM13180D , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 14,8m, Sarcina max. = 500 kg Cu stabilizatori	57.150
1128620	IM13180DE , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 14,8m, Sarcina max. = 500 kg	51.930
1128690	IM13180DE , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 14,8m, Sarcina max. = 500 kg Cu stabilizatori	57.960

OPTIONALE IM 180

1129103	Kit axe oscilante	1.170
1129104	Kit transmisie integrala	1.890
1129128	Baterie 525 A/h IM xx180E	3.960
1129120	Kit roti NON MARKING	2.970
1129119	Kit roti negre	2.475



Seria IM 180

Prelungire manuală a punții de 1,5 m pentru o lungime totală de 4,2 m.

Cutie de control simplă și intuitivă care poate fi detașată pentru încărcarea/descărcarea a platformei.



Seria IM 180

Sistem hidraulic automat de stabilizare disponibil opțional la toate modelele.



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
------------	------------------	----------------------

Nacele foarfeca Diesel (D) sau cu acumulatori (E)

SERIA IM 220

1128700	IM14220D , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 16,2m , Sarcina max. = 800 kg	87.210
1128705	IM14220E , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 16,2m, Sarcina max. = 800 kg	89.370
1128710	IM17220D , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 19 m, Sarcina max. = 540 kg	95.940
1128715	IM17220E , utilizare la interior/exterior, Hmax. = 19 m, Sarcina max. = 540 kg	98.280

OPTIONALE IM 220

1129082	Kit roți NON MARKING (IM 14220 / IM 17220D)	5.760
1129072	Kit roți negre (IM 14220 / 17220E)	4.635



Seria IM 220

Extensie manuală dublă asimetrică a platformei (2 m față + 0,9 m spate).



Seria IM 220

Dimensiuni compacte (2.20x3.92 m).



Ușor de condus datorită unghiului de virare redus.

KIT-uri IMER VIEW

1129174	Kit IMER VIEW PLE semoventi BASE	486
1129175	Kit IMER VIEW PLE cingolate BASE	540
	SIM 12 luni (*perioada contractuala minima este de 2 ani)	75,6
1129165	Kit IMER VIEW PLE semoventi STANDARD	801
1129161	Kit IMER VIEW PLE cingolate STANDARD	855
	SIM 12 luni (*perioada contractuala minima este de 2 ani)	108
1129176	Kit IMER VIEW PLE semoventi PROFESSIONAL	1.035
1129177	Kit IMER VIEW PLE cingolate PROFESSIONAL	1.080
	SIM 12 luni (*perioada contractuala minima este de 2 ani)	141



Cod produs	Descriere produs	Pret Euro (fara TVA)
------------	------------------	----------------------

Nacele telescopice articulate pe senile

SERIA IM R13 T

1128720	IM R13 T , motor benzina Honda GX 390, 11 CP, pornire electrica, Hmax.= 13m, 48.330 Sarcina max. = 230 kg Include: Centrala hidraulica, motor electric 230V, 50 Hz, Stabilizatori automatici cu inclinometru, Talpa cu diam. 200 mm, Panou de comanda prin cablu x 5 m, Contor ore functionare , Sistem suprasarcina nacela, Pompa de urgenta manuala, Priza de aer/apa in nacela, Priza 230V in nacela	
---------	---	--



OPTIONALE IM R13 T (doar din fabrica)

1129088	Kit radiocomanda	945
1129065	Electropompa de urgenta 12V	792
1129138	Kit stabilizatoare hidraulice	1.746
1129086	Kit senile NON MARKING	657
1129148	Kit nacela 900x750 mm	1.035
1129164	Kit motoreductor pentru doua viteze translatie orizontala	1.737

OPTIONALE IM R13 T (post vanzare)

1129113	Kit far de lucru in nacela	378
1129069	Kit 4 talpi pentru stabilizatoare, diam. 350 mm	342
1129092	Kit senile NON MARKING	909
1129149	Kit nacela 900x750 mm	1.440
1129147	Kit nacela 1.300x700 mm	1.485

SERIA IM R15 DA

1128742	IM R15 DA , motor benzina Honda GX 390, 11 CP, pornire electrica, Hmax. = 15,1m, Sarcina max. = 230 kg. Include: Panou de comanda prin cablu x 5 m, Centrala hidraulica motor electric 230V, 50 Hz, Rotatie hidraulica pentru nacela +/- 75°, Stabilizatori automatici cu inclinometru, Talpa cu diam. 200 mm, Contor ore functionare , Sistem suprasarcina nacela, Pompa de urgenta manuala, Priza de aer/apa in nacela Priza 230V in nacela	54.945
1128743	Idem, motor Diesel Yanmar LN100, pornire electrica	56.205
1128740	Idem, motor benzina Honda GX 390, 11 CP, pornire prin radiocomanda	55.890
1128741	Idem, motor Diesel Yanmar LN100, pornire prin radiocomanda	57.150
1128744	Idem, motor electric, baterie Lithium 48V/120 Ah, pornire prin radiocomanda	61.630



(Nou!)

OPTIONALE IM R15 DA (doar din fabrica)

1129055	Kit preincalzire pentru motor Diesel Yanmar	531
1129163	Electropompa de urgenta 12V	747
1129164	Kit motoreductor pentru doua viteze translatie orizontala	1.737
1129086	Kit senile NON MARKING	657
1129139	Kit nacela 900x750 mm	1.062

OPTIONALE IM R13 T (post vanzare)

1129113	Kit far de lucru in nacela	378
1129092	Kit senile NON MARKING	909
1129069	Kit 4 talpi pentru stabilizatoare, diam. 350 mm	342
1129140	Kit nacela 900x750 mm	1.392
1129146	Kit nacela 1.400x700 mm	1.485

Nacele telescopice articulate pe senile

SERIA IM R19 SA EVO

1128766	IM R19 SA EVO , motor benzina Honda GX 390, 11 CP, pornire electrica, Hmax. = 19m , Sarcina max. = 230 kg. Include: Panou de comanda radiocontrol, Centrala hidraulica motor electric 230V, 50 Hz, Motoreductor pentru doua viteze translatie orizontala, Rotatie hidraulica pentru nacela +/- 75°, Stabilizatori automatici cu inclinometru, Tren de rulare extensibil hidraulic, Talpa cu diam. 300 mm, Contor ore functionare , Sistem suprasarcina nacela, Pompa de urgenta manuala, Priza de aer/apa in nacela, Priza 230V in nacela	63.855
1128769	Idem, motor Diesel Yanmar LN100, pornire electrica	65.115
1128764	Idem, motor benzina Honda GX 390, 11 CP, pornire prin radiocomanda	64.800
1128767	Idem, motor Diesel Yanmar LN100, pornire prin radiocomanda	66.060
1128771	Idem, motor electric baterie Lithium 48V/120Ah, pornire prin radiocomanda	70.630

(Nou!)

OPTIONALE IM R19 SA EVO (doar din fabrica)

1129185	Electropompa de urgenta 12V	747
1129055	Kit preincalzire pentru motor Diesel Yanmar	531
1129062	Kit senile NON MARKING	828
1129139	Kit nacela 900x750 mm	1.062

OPTIONALE IM R19 SA EVO (post vanzare)

1129113	Kit far de lucru in nacela	378
1129093	Kit senile NON MARKING	1.071
1129069	Kit 4 talpi pentru stabilizatoare, diam. 350 mm	342
1129140	Kit nacela 900x750 mm	1.395
1129146	Kit nacela 1.400x700 mm	1.485

SERIA IM R23DA

1128631	IM R23DA , motor benzina Honda iGX 800, 20 CP, pornire prin radiocomanda, Hmax. = 22,9m , Sarcina max. = 230 kg Include: Panou de comanda radiocontrol, Centrala hidraulica motor electric 230V, 50 Hz, Rotatie hidraulica pentru nacela +/- 62°, Stabilizatori automatici cu inclinometru, Tren de rulare extensibil hidraulic, Motoreductor pentru doua viteze translatie orizontala, Zona de stabilizare asimetrică, Talpa cu diam. 200 mm, Contor ore functionare, Sistem suprasarcina nacela, Pompa de urgenta manuala, Priza de aer/apa in nacela, Priza 230V in nacela	92.430
1128630	Idem, motor Diesel Yanmar 3TNV70, 31 CP, pornire prin radiocomanda	93.870
1128634	Idem, motor electric, baterie Lithium 48V/160Ah, pornire prin radiocomanda	103.410

OPTIONALE IM R23DA (doar din fabrica)

1129163	Electropompa de urgenta 12V	747
1129180	Kit senile NON MARKING	981
1129139	Kit nacela 900x750 mm	1.062

OPTIONALE IM R23DA (post vanzare)

1129113	Kit far de lucru in nacela	378
1129181	Kit senile NON MARKING	1.305
1129140	Kit nacela 900x750 mm	1.395
1129146	Kit nacela 1.400x700 mm	1.485

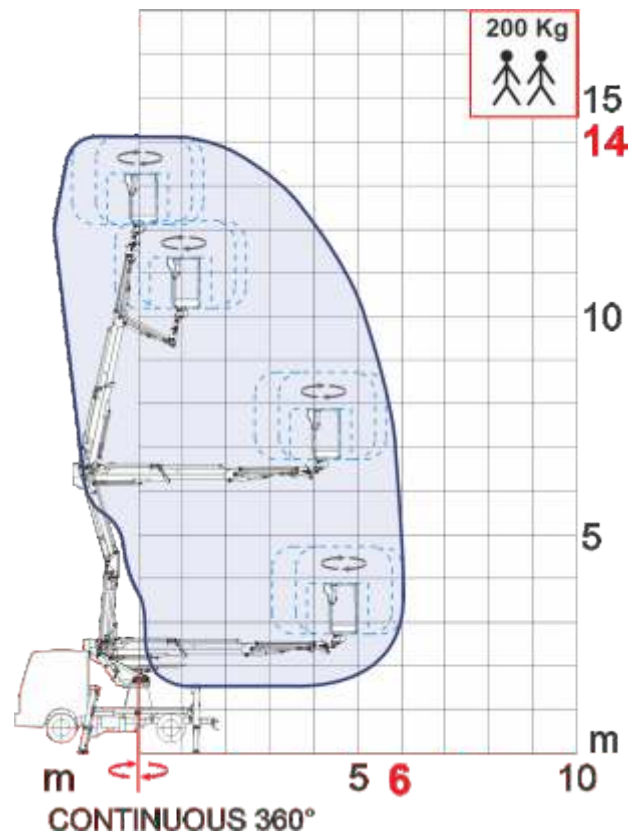
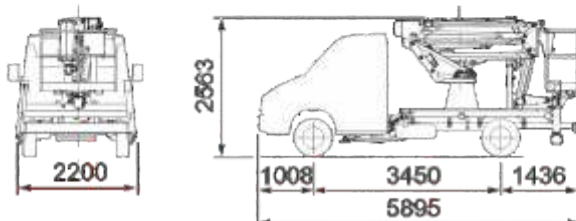
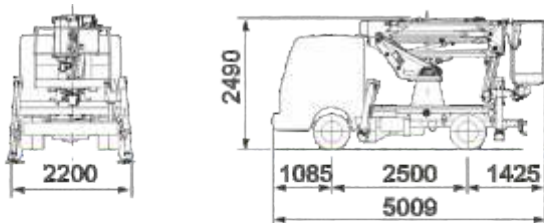


Pg. 181 MOD. 14 2 6 HQ JIB				 kg 200 kg	 * 360°	 90°+ 90°	 H + H	 min. GVW 3.5 Ton
Pg. 182 MOD. 16 2 6 (7.5) HQ JIB				 kg 200 (120) kg	 * 360°	 90°+ 90°	 H + H	 min. GVW 3.5 Ton
Pg. 183 MOD. 18 2 7.5 HQ				 kg 200 kg	 * 360°	 90°+ 90°	 H + H	 min. GVW 3.5 Ton
Pg. 184 MOD. 20 2 9 HQ LV (low version) 21 2 9 HQ 22 2 10 HQ				 kg 200 kg	 * 360°	 90°+ 90°	 A + A	 min. GVW 3.5 Ton
Pg. 186 MOD. 20 2 10 HQ JIB 21 2 9.5 HQ JIB LV (low version) 22 2 10 HQ JIB				 kg 200 kg	 * 360°	 90°+ 90°	 A + A	 min. GVW 3.5 Ton
Pg. 188 MOD. 21 2 7 (9) HQ				 kg 260 (120) kg	 * 360°	 90°+ 90°	 H + H	 min. GVW 3.5 Ton
Pg. 189 MOD. 26 2 13 HQ JIB				 kg 250 kg	 * 360°	 90°+ 90°	 HE + HE	 min. GVW 6 Ton
Pg. 190 MOD. 28 2 14 HQ				 kg 250 kg	 * 360°	 90°+ 90°	 HE + HE	 min. GVW 6 Ton
Pg. 191 MOD. 31 2 17 HQ JIB				 kg 250 kg	 * 360°	 90°+ 90°	 HE + HE	 min. GVW 7.5 Ton
Pg. 192 MOD. 33 2 16 (18) HQ JIB				 kg 280-200(120)kg	 * 360°	 90°+ 90°	 HE + HE	 min. GVW 10 Ton



						
14 m	6 m	200 kg	* 360°	90°+ 90°	H + H	3.5 Ton

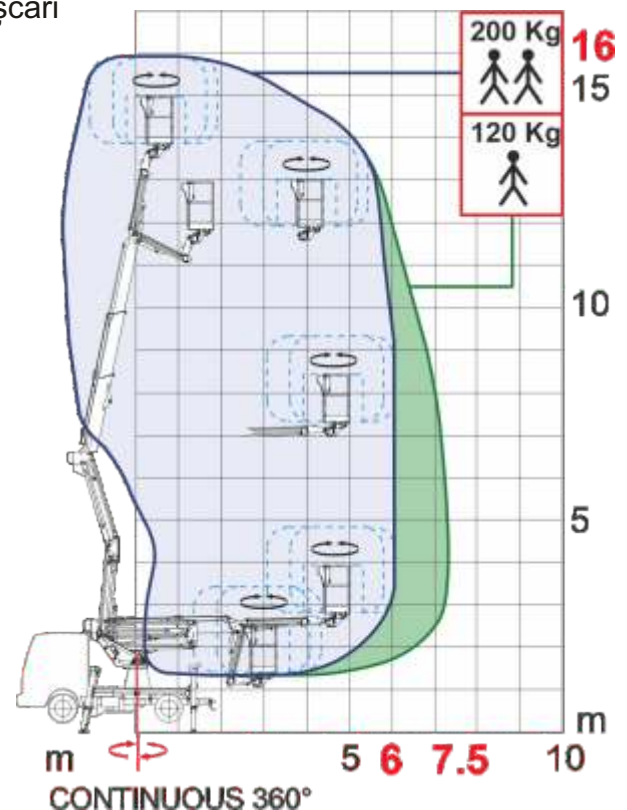
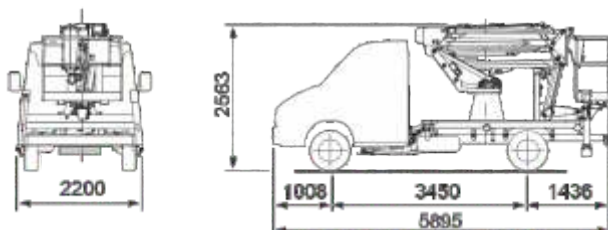
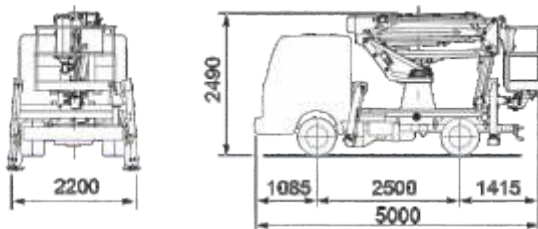
Înălțimea de lucru 14 m
 Extindere laterală de 6 m
 NU necesită nicio limitare a mobilizării laterale (100% SIGUR)
 Braț de tip dublu pantograf pentru un plus de 6.5m pe înălțime
 Articulație terminală de tip JIB pentru accesul în cele mai dificile locuri precum acoperișuri sau între balcoane
 Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
 Rotatie continuă a brațului 360°
 Rotație hidraulică a nacellei 90°+90°
 Priză electrică 230 V în nacelă
 Contor orar în cabină





16 m	6 (7.5) m	200 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	H + H	3.5 Ton

Înălțimea de lucru 16 m
 Extindere laterală de 7,5 m
 NU necesită nicio limitare a mobilizării laterale (100% SIGUR)
 Braț de tip dublu pantograf pentru un plus de 7m pe înălțime
 Articulație terminală de tip JIB pentru accesul în cele mai dificile locuri precum acoperișuri sau între balcoane
 Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
 Rotatie continuă a brațului 360°
 Rotație hidraulică a nacellei 90°+90°
 Priză electrică 230 V în nacelă
 Contor orar în cabină



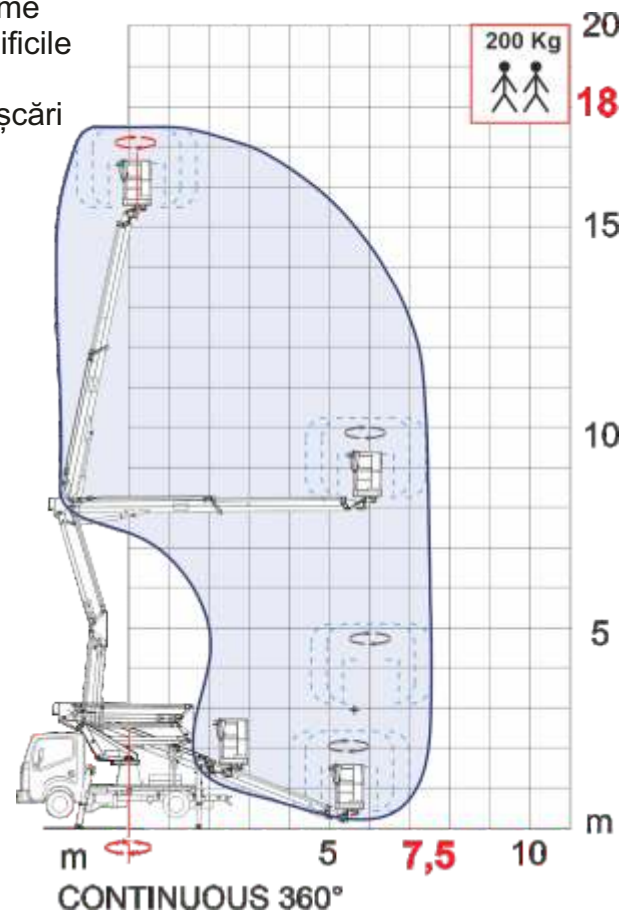
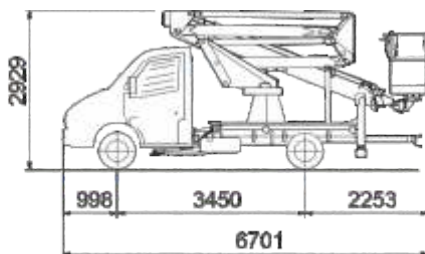
NEW EUROSKEY HQ HIGH QUALITY

18 | 2 | 7.5 | HQ








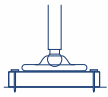

18 m	7.5 m	200 kg	* 360°	90°+ 90°	H + H	3.5 Ton

Înălțimea de lucru 18 m
 Extindere laterală de 7,5 m
 NU necesită nicio limitare a mobilizării laterale (100% SIGUR)
 Braț de tip dublu pantograf pentru un plus de 10m pe înălțime
 Articulație terminală de tip JIB pentru accesul în cele mai dificile locuri precum acoperișuri sau între balcoane
 Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
 Rotatie continuă a brațului 360°
 Rotație hidraulică a nacellei 90°+90°
 Priză electrică 230 V în nacelă
 Contor orar în cabină



21	2	9	HQ	LV	LOW VERSION		
21	2	9	HQ	22	2	10	HQ



							
20 2 9 HQ LV (low version)	20 m	9 m	200 kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	3.5 Ton
21 2 9 HQ	20.5 m	9 m	200 kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	3.5 Ton
22 2 10 HQ	22 m	10 m	200 kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	3.5 Ton

Înălțimea de lucru de la 20 la 22m

Extindere laterală de 10 m

NU necesită nicio limitare a mobilizării laterale (100% SIGUR)

Braț de tip dublu pantograf pentru un plus de 10m pe înălțime

Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)

Rotatie continuă a brațului 360°

Rotație hidraulică a nacellei 90°+90°

Priză electrică 230 V în nacelă

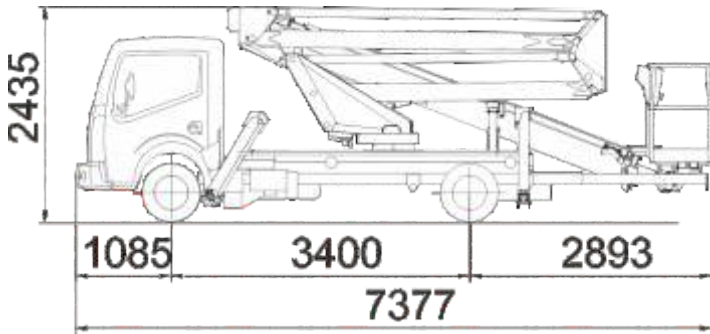
Contor orar în cabină



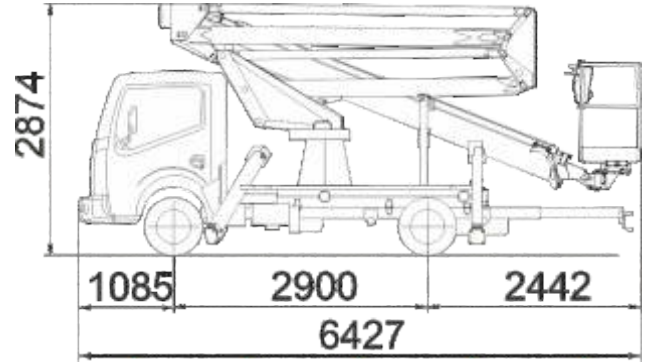
NEW EUROSKY HQ HIGH QUALITY

21	2	9	HQ	LV	LOW VERSION		
21	2	9	HQ	22	2	10	HQ

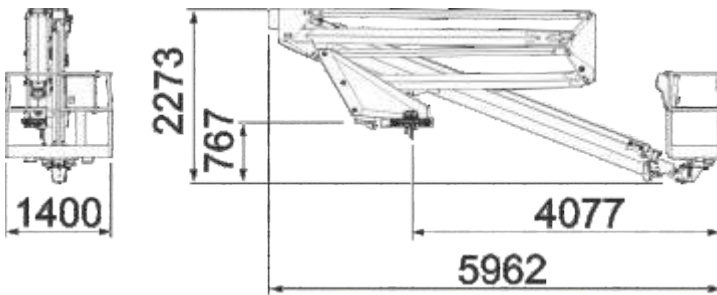
20|2|9 HQ LV
(low version)



21|2|9 HQ



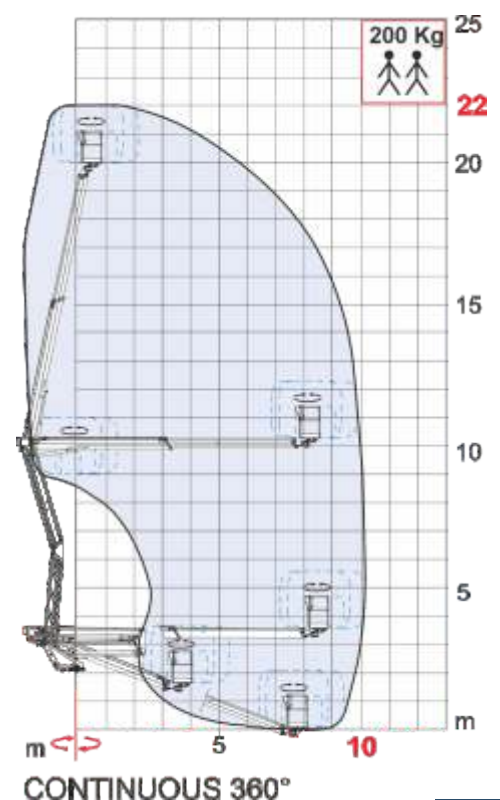
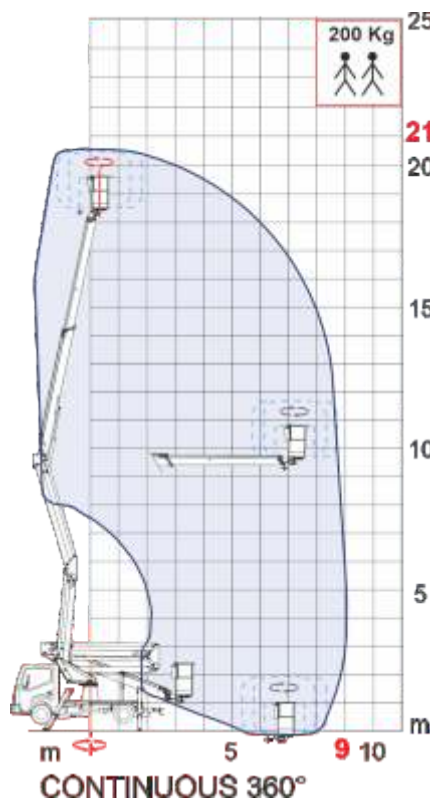
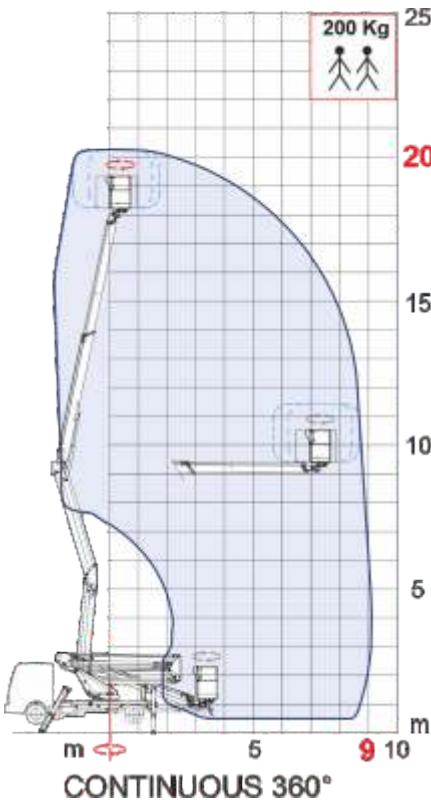
22|2|10 HQ








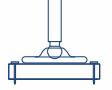

20|2|9 HQ LV
(low version)

21|2|9 HQ

22|2|10 HQ





MOD.							
20 2 10 HQ JIB	20 m	10 m	200 kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	3.5 Ton
21 2 9.5 HQ JIB LV (low version)	21 m	9.5 m	200 kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	3.5 Ton
22 2 10 HQ JIB	21.5 m	10 m	200 kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	3.5 Ton

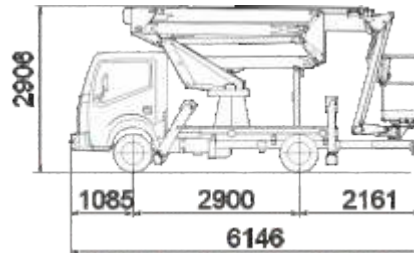
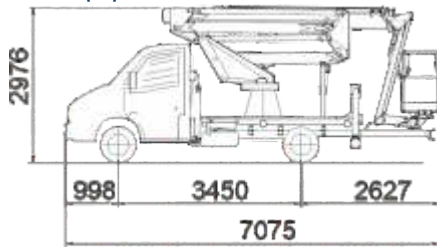
Înălțimea de lucru de la 20 la 22m
 Extindere laterală de 10 m
 NU necesită nicio limitare a mobilizării laterale (100% SIGUR)
 Braț de tip dublu pantograf pentru un plus de 10m pe înălțime
 Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
 Rotație continuă a brațului 360°
 Rotație hidraulică a nacelui 90°+90°
 Priză electrică 230 V în nacelă
 Contor orar în cabină



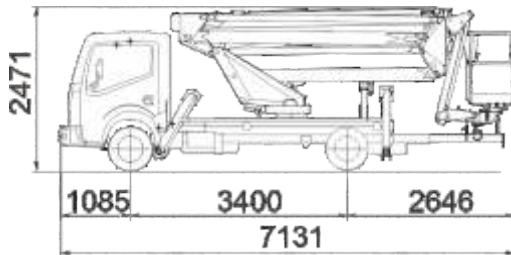
NEW EUROSKEY HQ HIGH QUALITY

20	2	10	HQ	JIB	22	2	10	HQ	JIB
21	2	9.5	HQ	JIB	LV	LOW VERSION			

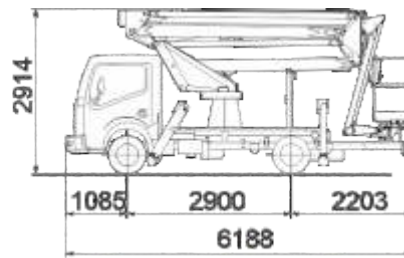
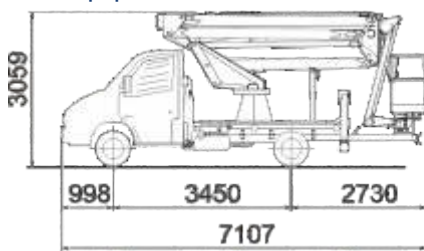
20|2|10 HQ JIB



21|2|9.5 HQ JIB LV (low version)



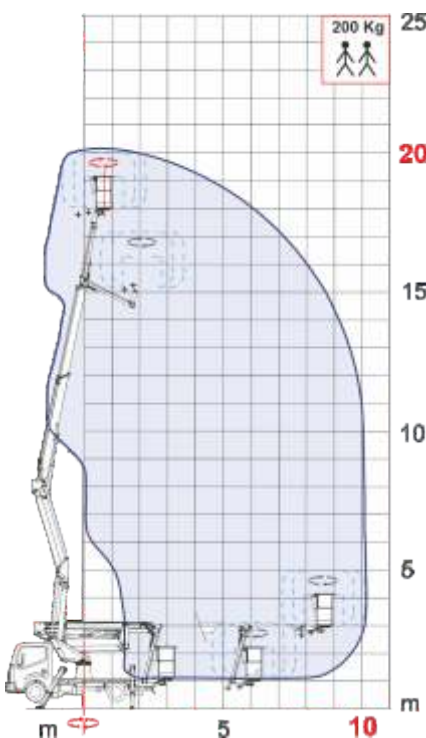
22|2|10 HQ JIB



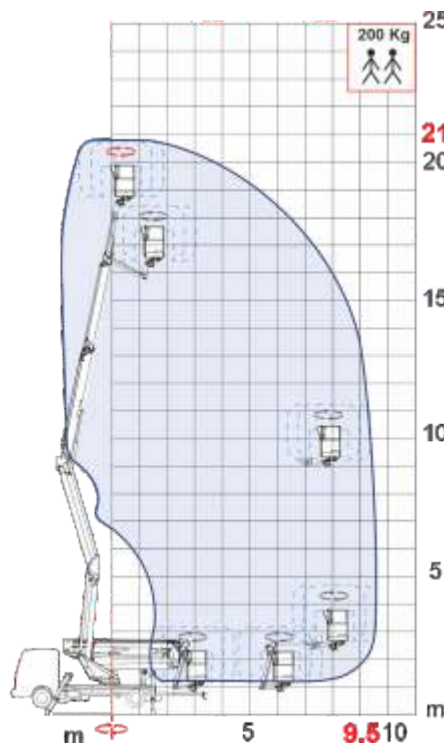
20 | 2 | 10 HQ JIB

21 | 2 | 9.5 HQ JIB LV
LOW VERSION

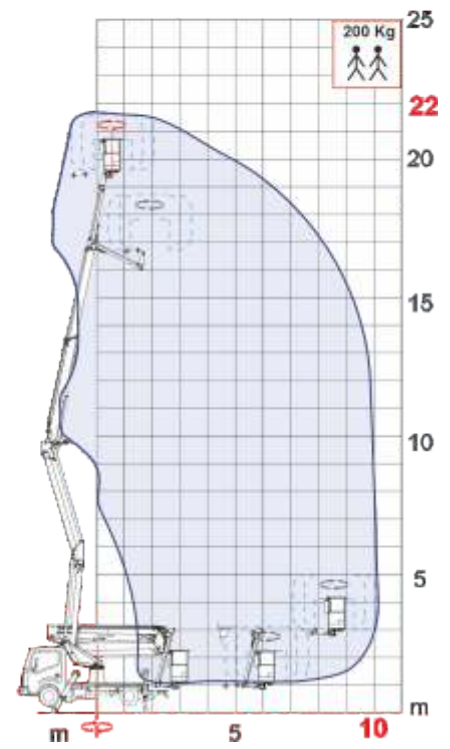
22 | 2 | 10 HQ JIB



CONTINUOUS 360°



CONTINUOUS 360°

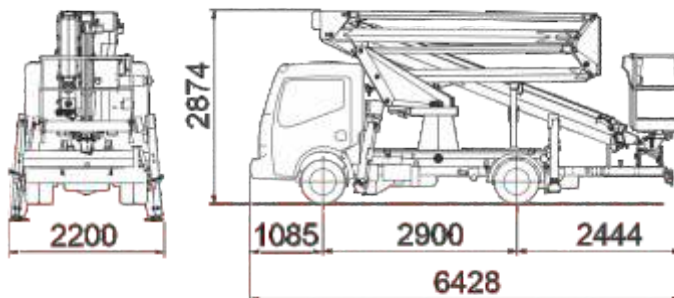
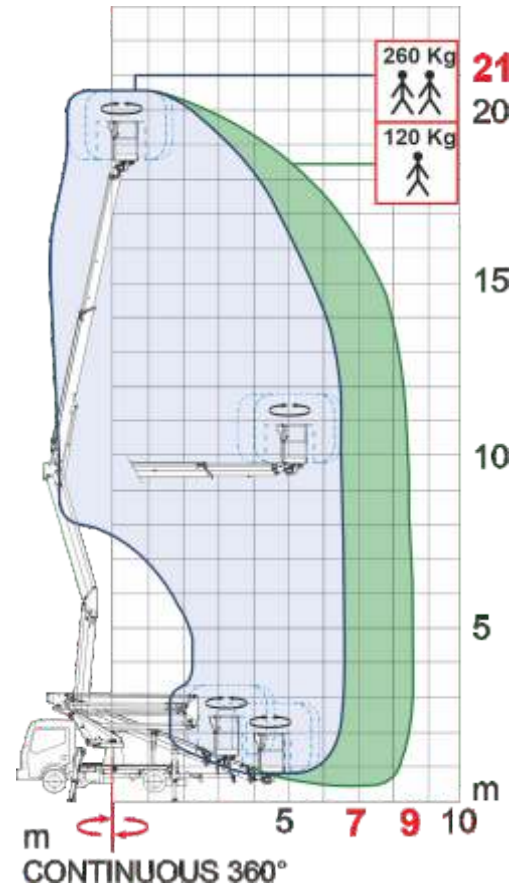


CONTINUOUS 360°



21 m	7 (9) m	260 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	H + H	3.5 Ton

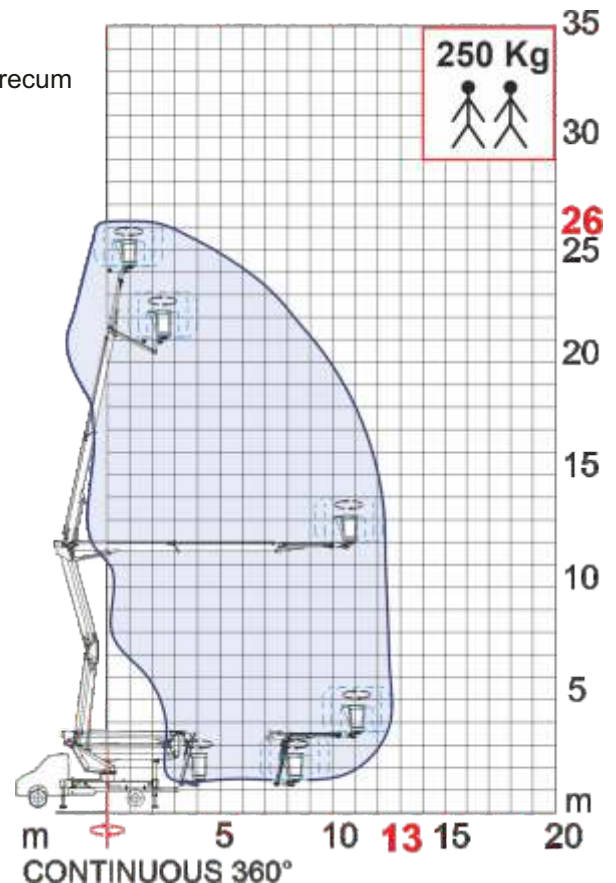
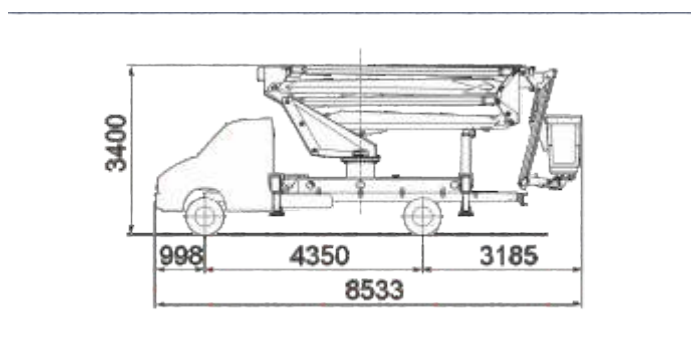
Înălțimea de lucru 21 m
 Extindere laterală de 9 m
 Dispozitiv de limitare pentru extindere laterală în funcție de sarcina utilă
 Braț de tip dublu pantograf pentru un plus de 7m pe înălțime
 Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
 Rotatie continuă a brațului 360°
 Rotație hidraulică a nacellei 90°+90°
 Priză electrică 230 V în nacelă
 Contor orar în cabină





						
26 m	13 m	250 kg	* 360°	90°+ 90°	HE + HE	min. GVW 6 Ton

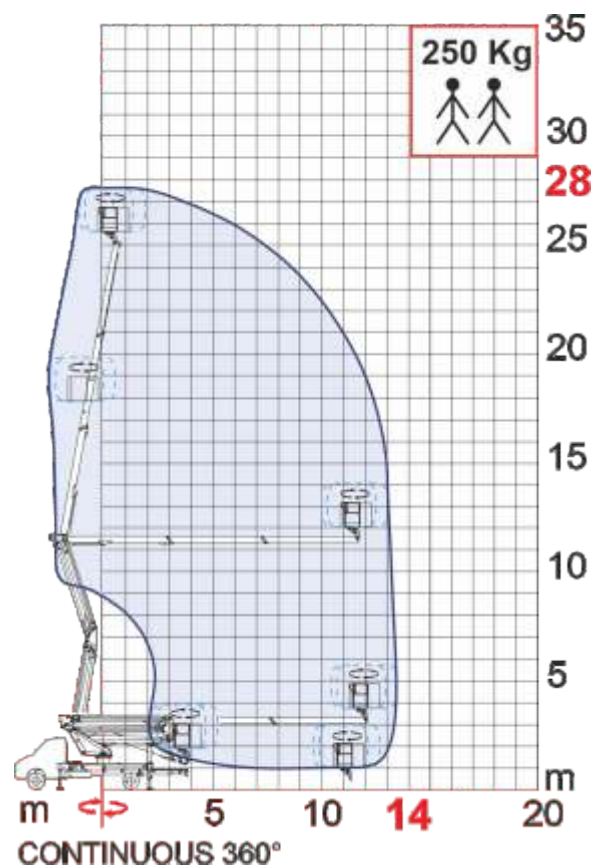
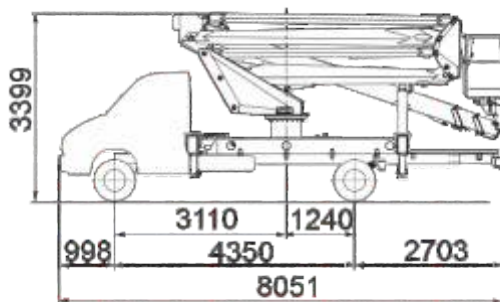
Înălțimea de lucru 26 m
 Extindere laterală de 13 m
 Braț de tip dublu pantograf pentru un plus de 12m pe înălțime
 Articulație terminală de tip JIB pentru accesul în cele mai dificile locuri precum acoperișuri sau între balcoane
 Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
 NU necesită nicio limitare a mobilizării laterale (100% SIGUR)
 Rotatie continuă a brațului 360°
 Rotație hidraulică a nacellei 90°+90°
 Priză electrică 230 V în nacelă





28 m	14 m	250 kg	* 360°	90°+ 90°	HE + HE	6 Ton

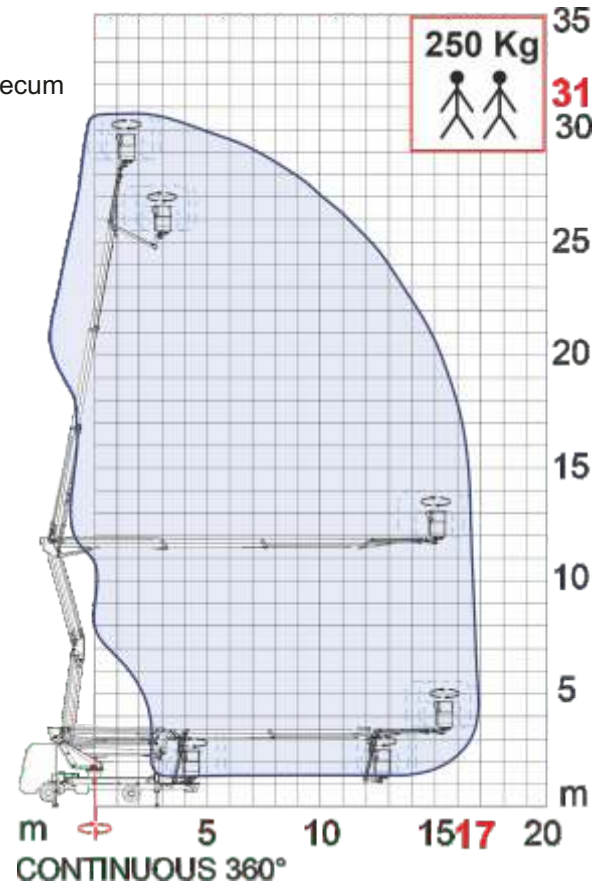
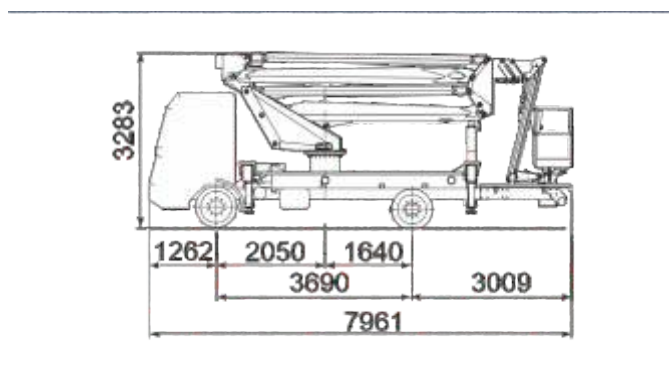
Înălțimea de lucru 28 m
 Extindere laterală de 14 m
 Braț de tip dublu pantograf pentru un plus de 12m pe înălțime
 Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări
 graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
 NU necesită nicio limitare a mobilizării laterale (100% SIGUR)
 Rotatie continuă a brațului 360°
 Rotație hidraulică a nacellei 90°+90°
 Priză electrică 230 V în nacelă





31 m	17 m	250 kg	* 360°	90°+ 90°	HE + HE	7.5 Ton

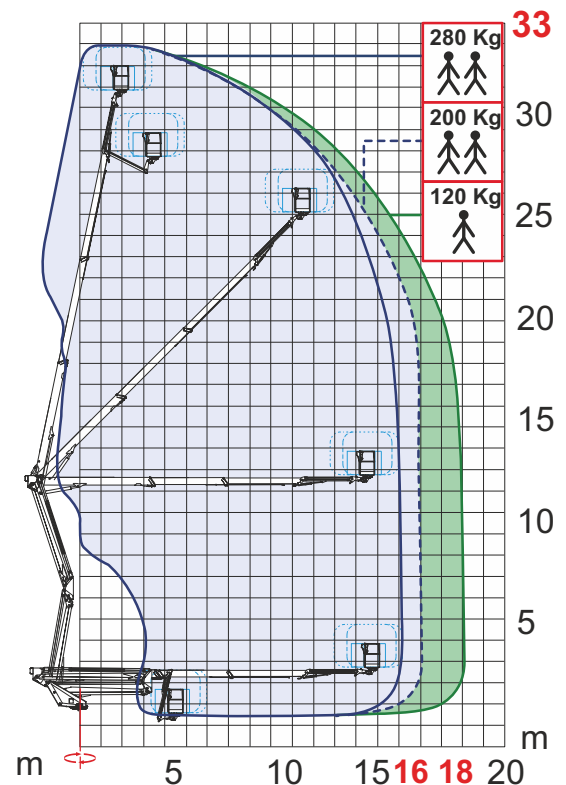
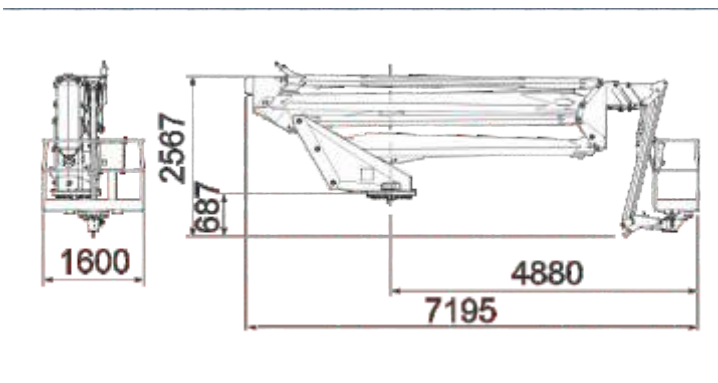
- Înălțimea de lucru 31 m
- Extindere laterală de 17 m
- Braț de tip dublu pantograf pentru un plus de 12m pe înălțime
- Articulație terminală de tip JIB pentru accesul în cele mai dificile locuri precum acoperișuri sau între balcoane
- Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
- NU necesită nicio limitare a mobilizării laterale (100% SIGUR)
- Rotatie continuă a brațului 360°
- Rotație hidraulică a nacellei 90°+90°
- Priză electrică 230 V în nacelă





33 m	16 (18) m	280-200 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	HE + HE	10 Ton

Înălțimea de lucru 33 m
 Extindere laterală de 18 m
 Dispozitiv de limitare pentru extindere laterală în funcție de sarcina utilă
 Braț de tip dublu pantograf pentru un plus de 12m pe înălțime
 Articulație terminală de tip JIB pentru accesul în cele mai dificile locuri precum acoperișuri sau între balcoane
 Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
 Rotatie continuă a brațului 360°
 Rotație hidraulică a nacellei 90°+90°
 Priză electrică 230 V în nacelă
 Contor orar în cabină



CONTINUOUS 360°

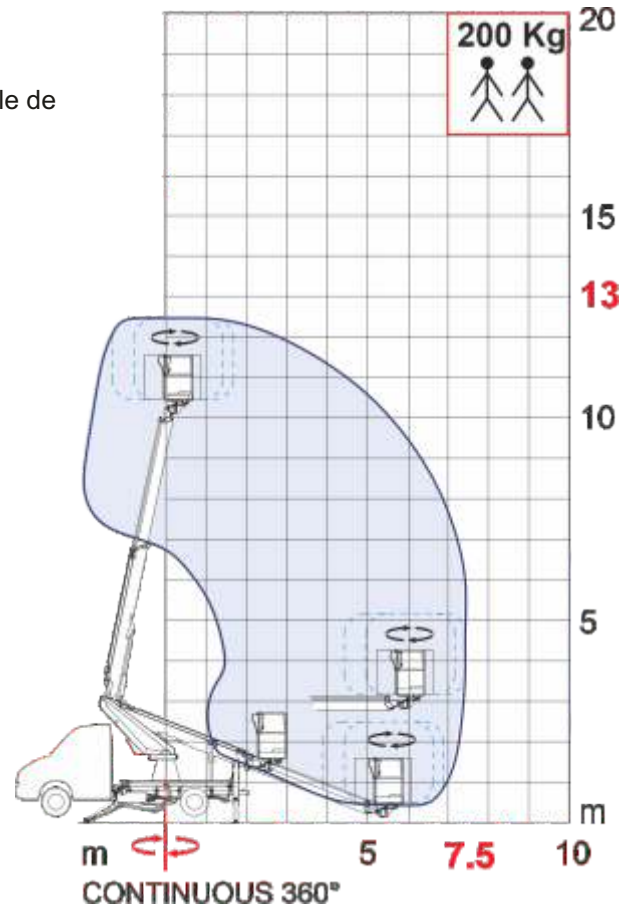
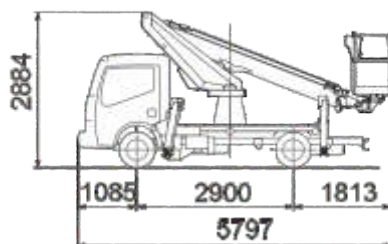
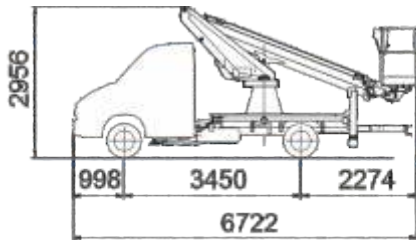


Pg. 194  MOD. 13 2 7.5 HQ			 kg				 min. GVW
	13 m	7.5 m	200 kg	* 360°	90°+ 90°	H + H	3.5 Ton
Pg. 195  MOD. 14 2 9 HQ			 kg				 min. GVW
	14 m	9 m	200 kg	* 360°	90°+ 90°	H + H	3.5 Ton
Pg. 196  MOD. 15 2 10 HQ JIB			 kg				 min. GVW
	15 m	10 m	200 kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	3.5 Ton
Pg. 197  MOD. 17 2 7 (8.5) HQ 17 2 9 (11) HQ 17 2 12 HQ			 kg				 min. GVW
	17 m	7 (8.5) m	200 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	H + H	3.5 Ton
	17 m	9 (11) m	200 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	3.5 Ton
	17 m	12 m	250 kg	* 360°	90°+ 90°	HE + HE	6 Ton
Pg. 198  MOD. 19 2 7 (8.5) HQ 19 2 9 (11) HQ 19 2 12 HQ			 kg				 min. GVW
	19 m	7 (8.5) m	200 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	H + H	3.5 Ton
	19 m	9 (11) m	200 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	3.5 Ton
	19 m	14 m	250 kg	* 360°	90°+ 90°	HE + HE	6 Ton
Pg. 199  MOD. 20 2 9(11) HQ JIB			 kg				 min. GVW
	20 m	9 (11) m	230 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	3.5 Ton
Pg. 200  MOD. 20 2 9 (11) HQ 20 2 15 HQ			 kg				 min. GVW
	20 m	9 (11) m	230 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	HE + HE	6 Ton
	20 m	15 m	250 kg	* 360°	90°+ 90°	-	6 Ton
Pg. 201  MOD. 22 2 12 (14) HQ 22 2 17 HQ			 kg				 min. GVW
	22 m	12 (14) m	230 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	-	6 Ton
	22 m	17 m	250 kg	* 360°	90°+ 90°	-	8 Ton
Pg. 202  MOD. 24 2 16(19) HQ JIB			 kg				 min. GVW
	24 m	16 (19) m	280 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	6 Ton



13 m	7.5 m	200 kg	* 360°	90°+ 90°	H + H	3.5 Ton

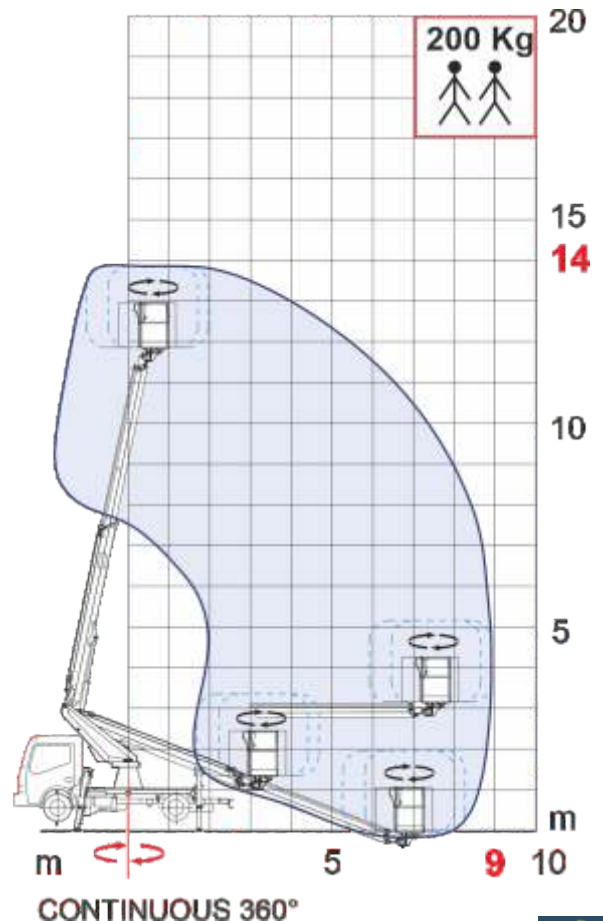
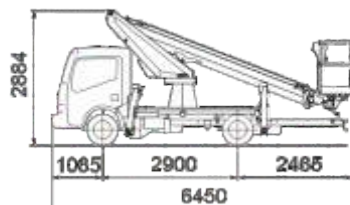
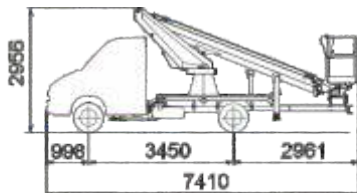
Înălțimea de lucru 13 m
Extindere laterală 7.5 m
NU necesită nicio limitare a mobilizării laterale (100% SIGUR)
Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
Rotație continuă a brațului 360°
Rotație hidraulică a nacellei 90°+90°
Priză electrică 230 V în nacelă
Contor orar în cabină





14 m	9 m	200 kg	* 360°	90°+ 90°	H + H	3.5 Ton

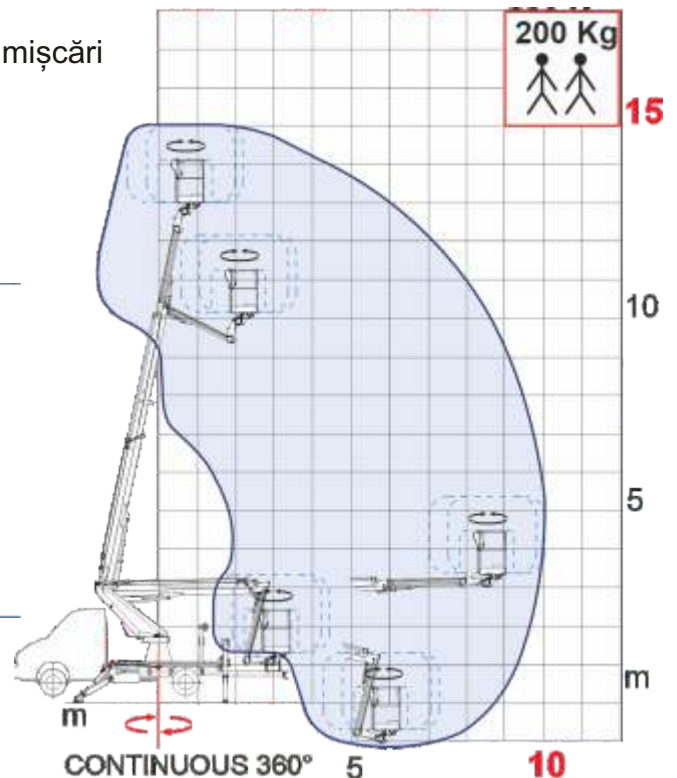
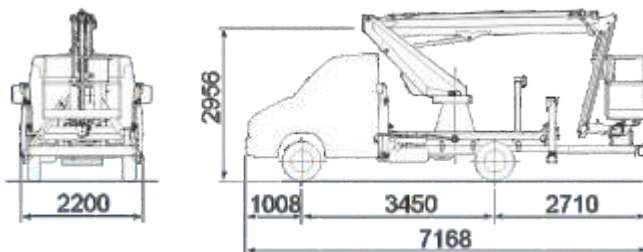
Înălțimea de lucru 14 m
 Extindere laterală 9 m
 NU necesită nicio limitare a mobilizării laterale (100% SIGUR)
 Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
 Rotație continuă a brațului 360°
 Rotație hidraulică a nacelei 90°+90°
 Priză electrică 230 V în nacelă
 Contor orar în cabină





15 m	10 m	200 kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	3.5 Ton

- Înălțimea de lucru 15 m
- Extindere laterală 10 m
- NU necesită nicio limitare a mobilizării laterale (100% SIGUR)
- Articulație terminală de tip JIB pentru accesul în cele mai dificile locuri precum acoperișuri sau între balcoane
- Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
- Rotatie continuă a brațului 360°
- Rotație hidraulică a nacellei 90°+90°
- Priză electrică 230 V în nacelă
- Contor orar în cabină



NEW EUROFILO HQ HIGH QUALITY

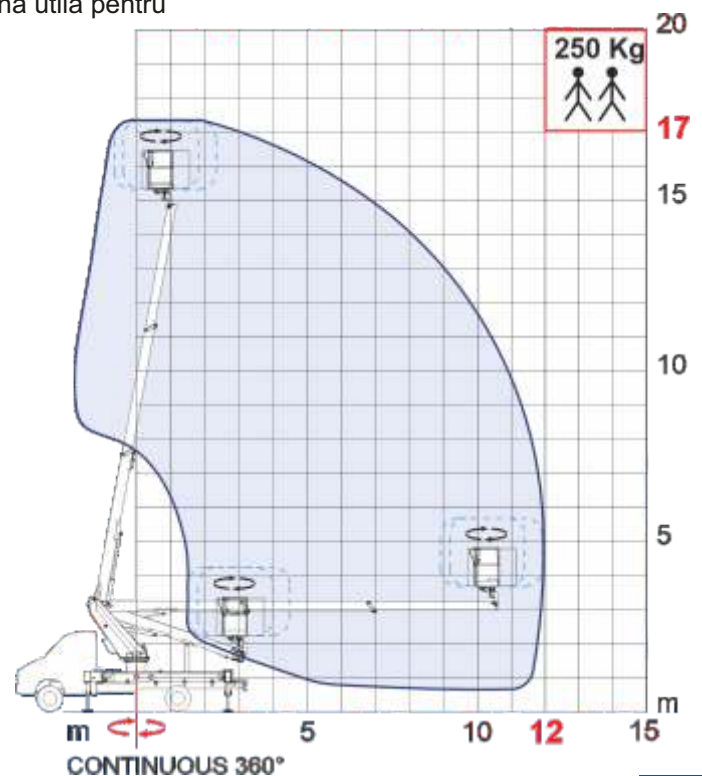
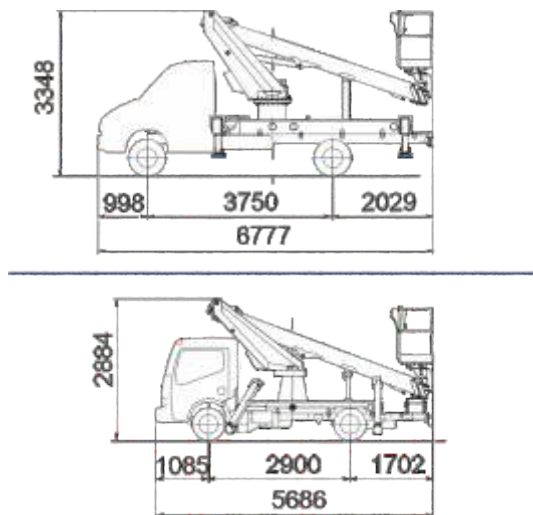
17 | 2 | 7 (8.5) | HQ
 17 | 2 | 9 (11) | HQ

17 | 2 | 12 | HQ



MOD.							
17 2 7 (8.5) HQ	17 m	7 (8.5) m	200 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	H + H	3.5 Ton
17 2 9 (11) HQ	17 m	9 (11) m	200 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	3.5 Ton
17 2 12 HQ	17 m	12 m	250 kg	* 360°	90°+ 90°	HE + HE	6 Ton

- Înălțimea de lucru 17 m
- Extindere laterală de la 7 la 12 m
- NU necesită dispozitiv de limitare pentru 17|2|12 HQ (100% SIGUR)
- Dispozitiv de limitare pentru extindere laterală în funcție de sarcina utilă pentru celălalt model
- Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
- Rotatie continuă a brațului 360°
- Rotație hidraulică a nacellei 90°+90°
- Priză electrică 230 V în nacelă
- Contor orar în cabină



NEW EUROFILO HQ HIGH QUALITY

19 | 2 | 14 | HQ

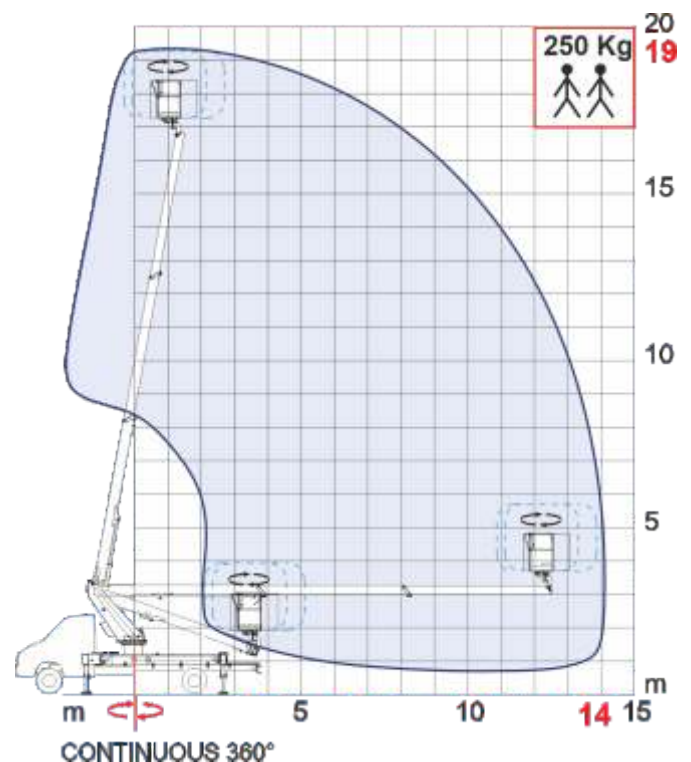
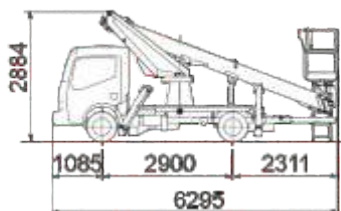
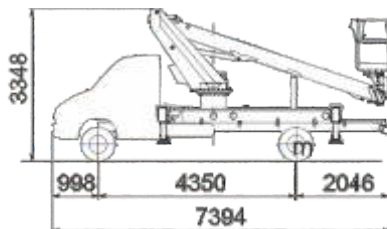
19 | 2 | 7 (8.5) | HQ

19 | 2 | 9 (11) | HQ



19 2 7 (8.5) HQ	19 m	7 (8.5) m	200 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	H + H	3.5 Ton
19 2 9 (11) HQ	19 m	9 (11) m	200 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	3.5 Ton
19 2 12 HQ	19 m	14 m	250 kg	* 360°	90°+ 90°	HE + HE	6 Ton

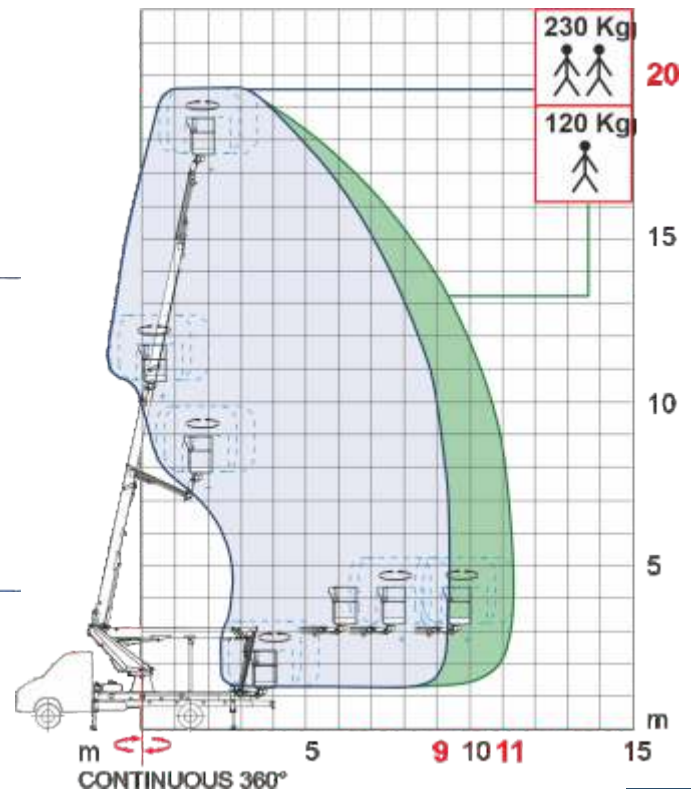
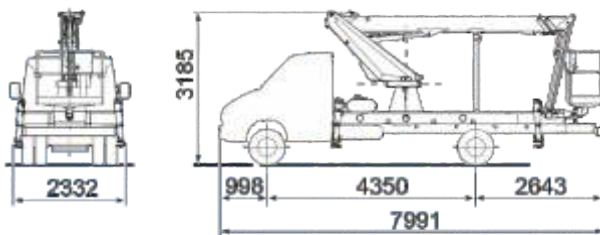
- Înălțimea de lucru 19 m
- Extindere laterală de la 7 la 14 m
- NU necesită dispozitiv de limitare pentru 19|2|12 HQ (100% SIGUR)
- Dispozitiv de limitare pentru extindere laterală în funcție de sarcina utilă pentru celălalt model
- Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
- Rotatie continuă a brațului 360°
- Rotație hidraulică a nacellei 90°+90°
- Priză electrică 230 V în nacelă
- Contor orar în cabină





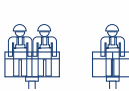


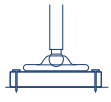



						
20 m	9 (11) m	230 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	3.5 Ton

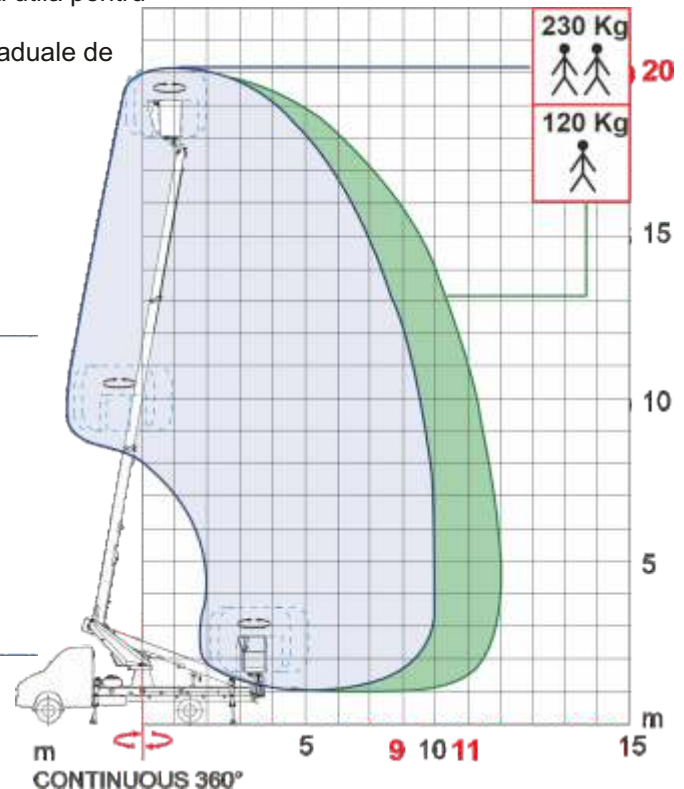
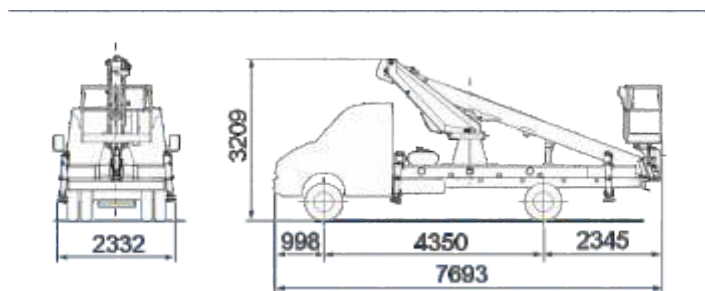
Înălțimea de lucru 20 m
 Extindere laterală de 11 m
 Dispozitiv de limitare pentru extindere laterală în funcție de sarcina utilă
 Articulație terminală de tip JIB pentru accesul în cele mai dificile locuri precum acoperișuri sau între balcoane
 Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
 Rotație continuă a brațului 360°
 Rotație hidraulică a nacelei 90°+90°
 Priză electrică 230 V în nacelă
 Contor orar în cabină





							
20 2 9 (11) HQ	20 m	9 (11) m	230 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	HE + HE	6 Ton
20 2 15 HQ	20 m	15 m	250 kg	* 360°	90°+ 90°	-	6 Ton

- Înălțimea de lucru 20 m
- Extindere laterală de la 11 la 15 m
- NU necesită dispozitiv de limitare pentru 20|2|15 HQ (100% SIGUR)
- Dispozitiv de limitare pentru extindere laterală în funcție de sarcina utilă pentru celălalt model
- Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
- Rotatie continuă a brațului 360°
- Rotatie hidraulică a nacellei 90°+90°
- Priză electrică 230 V în nacelă
- Contor orar în cabină



NEW EUROSILO HQ HIGH QUALITY

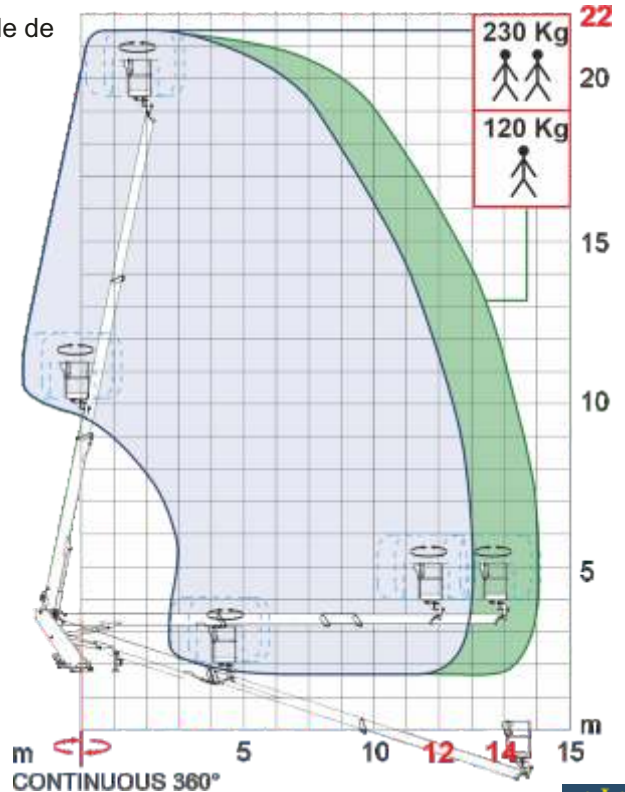
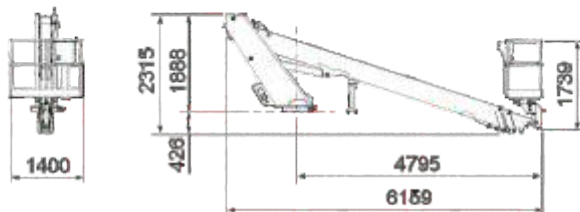
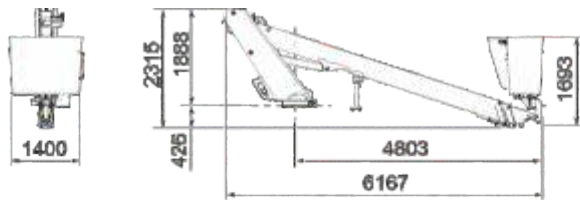
22 | 2 | 17 | HQ

22 | 2 | 12 (14) | HQ



22 2 12 (14) HQ	22 m	12 (14) m	230 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	-	6 Ton
22 2 17 HQ	22 m	17 m	250 kg	* 360°	90°+ 90°	-	8 Ton

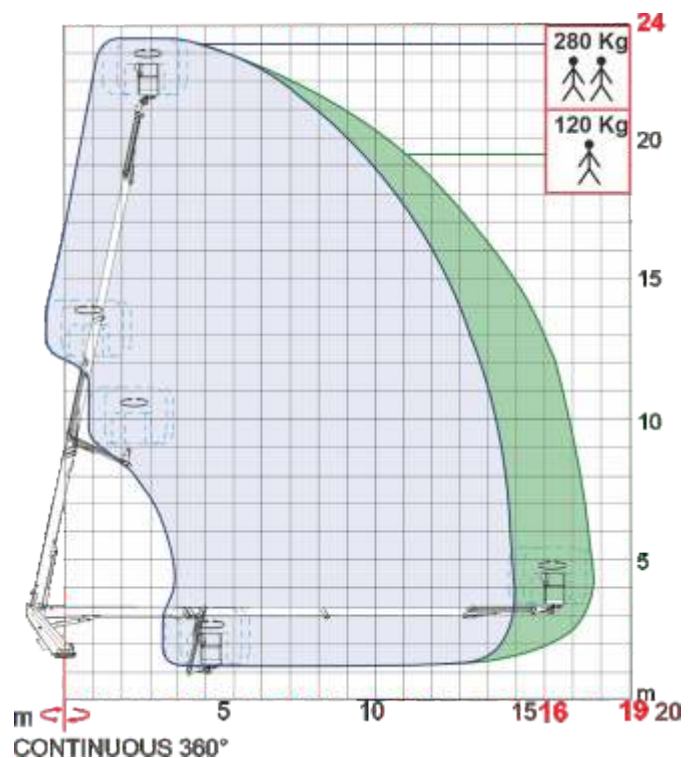
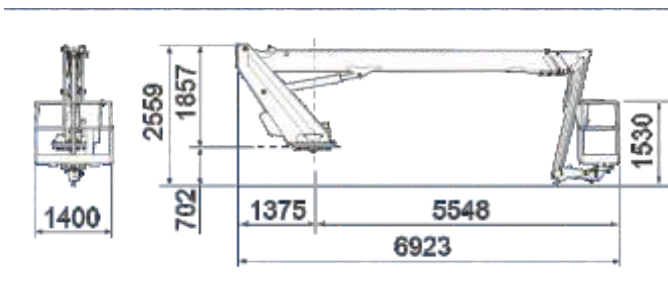
- Înălțimea de lucru 22 m
- Extindere laterală de la 14 la 17 m
- NU necesită dispozitiv de limitare pentru 22|2|17 HQ (100% SIGUR)
- Dispozitiv de limitare pentru extindere laterală în funcție de sarcina utilă pentru celălalt model
- Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
- Rotatie continuă a brațului 360°
- Rotatie hidraulică a nacellei 90°+90°
- Priză electrică 230 V în nacelă
- Contor orar în cabină





24 m	16 (19) m	280 (120) kg	* 360°	90°+ 90°	A + A	6 Ton

- Înălțimea de lucru 24 m
- Extindere laterală de 19 m
- Dispozitiv de limitare pentru extindere laterală în funcție de sarcina utilă
- Articulație terminală de tip JIB pentru accesul în cele mai dificile locuri precum acoperișuri sau între balcoane
- Comenzi 100% hidraulice la presiune joasă care permit mișcări graduale de mare precizie (doar 25 BAR)
- Rotatie continuă a brațului 360°
- Rotație hidraulică a nacelei 90°+90°
- Priză electrică 230 V în nacelă
- Contor orar în cabină



REPREZENTANȚI VÂNZĂRI DIRECTE

Zona Nord-Vest

0754.032.916
info@italiastar.ro

Zona Centru-Vest

Cristi Becheru
0737.592.528
cristi.becheru@italiastar.ro

Zona Sud-Vest

Constantin Pripas
0740.110.300
constantin.pripas@italiastar.ro



Zona Nord-Est

Mihai Lazăr
0745.531.817
mihai.lazar@italiastar.ro

Zona Sud-Est

Marius Nicolaescu
0756.725.299
marius.nicolaescu@italiastar.ro

Zona București-Ilfov

Sorin Pastramă
0756.180.564
sorin.pastrama@italiastar.ro

Constantin Nicolae
0745.500.913
c.nicolae@italiastar.ro

Director Național Vânzări

Gabi Stanciu
0720.660.774
gabi.stanciu@italiastar.ro

ASISTENȚĂ TEHNICĂ

SERVICE PLATFORME & LIFTURI
Răzvan Tuță
0745.034.270
razvan.tuta@italiastar.ro

ASISTENȚĂ TEHNICĂ SISTEME DE POMPARE
Daniel Cojocaru
0755.090.529
servicetm@italiastar.ro

SERVICE MICA MECANIZARE
Marius Lazăr
0758.644.374
service@italiastar.ro

ASISTENȚĂ TEHNICĂ SERVICE
service@italiastar.ro

COMENZI / INFO STOC

SUPPORT VÂNZARI
Alexandru Stoica
0749.281.448

Cristina Floarea
info@italiastar.ro

DEPOZITE EXTERNALIZATE

HOPi RO LOGISTICS S.R.L.
Adresa:
Str. Italia, Nr. 1-7, Depozit 10, Chiajna,
Jud. Ilfov

SLS Cargo
Adresa:
Str. Italia Nr. 7, Warehouse 0, Chiajna,
Jud. Ilfov

ITALIA STAR ACADEMY

**CENTRUL DE TRAINING
ȘI FORMARE PROFESIONALĂ**

Adresa:
Autostrada București-Pitești Km. 13,2
Chiajna, jud. Ilfov

Pentru informații, vă rugăm să
contactați reprezentantul dvs. zonal

SEDIU / DEPOZIT / SERVICE

Adresa:
Autostrada București - Pitești km 13,2,
Chiajna, Jud. Ilfov - România C.P. 077040
Coordonate GPS: 44.438989, 25.943253

Telefon: 021.433.03.27
0756.169.788
e-mail: info@italiastar.ro
www.italiastar.ro



Intrarea in vigoare a prezentei liste,
duce la anularea tuturor versiunilor anterioare.