



VÂNZARE | ÎNCHIRIERE | SERVICE
Utilaje și echipamente pentru construcții



SISTEME DE POMPARE

Oferte valabile în perioada 22.07.2024 - 31.01.2025, în limita stocului disponibil.



www.italiastar.ro

CUPRINS

MASINI TENCUIALA | ACCESORII | MALAXOARE

 Pompele de tencuială	 Mașini de tencuit KOINE Pagina 04	 Mașini pentru finisat tencuiele și gleturi mecanizate (umed) STORM Pagina 12	 Pompe tencuială tradițională seria STEP Pagina 14	 Pompă pentru mortar premix și tradițional PRESTIGE Pagina 20	 Pompe multifuncționale seria SMALL Pagina 24
 Consumabile și accesorii pentru mașini de tencuit Pagina 10	 Malaxoare planetare și continue Pagina 26				

POMPE SAPA | POMPE BETON | STATII MOBILE | DISTRIBUITOARE

 Pompele de șapă	 Pompe șapă seria MOVER Pagina 28	 Pompă pentru beton BOOSTER Pagina 44	 Pompe tractabile și staționare pentru beton	 Pompă staționară pentru beton Pagina 62
 Stații mobile pentru șapă	 Stații mobile pentru șapă Pagina 32	 Sistem mobil de distribuire beton GERRIS 800	 Sistem mobil de distribuire beton GERRIS 800 Pagina 59	 Sistem mobil de distribuire beton Pagina 63

ELICOPTERE PARDOSEALA

 Elicoptere pardoseală	 Elicoptere pardoseală Pagina 31	 Accesorii elicoptere pardoseală Pagina 31
--	--	--

CUPRINS

POMPE GLET/FINISARE/DECORATIVE



Pompe pentru gleturi de nivelare și finisare / decorativă
Pagina 25



Pompe pentru gleturi / tencuială
Pagina 25



Accesorii și consumabile pompe tencuială
Pagina 36



Pompe pentru gleturi, acoperiri industriale
Pagina 44



Echipamente airless zugrăvit, gleturi, tencuielei, decorative PowrMax / PowrTwin
Pagina 38

POMPE ZUGRAVEALA



Seria IMPACT Echipamente airless zugrăvit
Pagina 40



Seria ELITE Echipamente airless zugrăvit
Pagina 41



Echipamente semi profesionale
Pagina 42



Accesorii și consumabile pentru pompele airless
Pagina 46

POMPE VOPSITORIE



Pompe industriale pentru metal și lemn
Pagina 45



Echipamente airless pentru trasat marcaje rutiere
Pagina 48



Pompe airless pentru hidroizolații și injectari
Pagina 43

POMPE SPUMA POLIURETANICA



Pompe spumă poliuretanică
Pagina 50

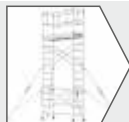


Pompe spumă poliuretanică și poliuree
Pagina 52

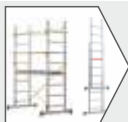


Echipamente pentru șlefuit, rașchetat, polișat
Pagina 54

SCHELE MOBILE DIN ALUMINIU



Schele mobile profesionale ProTUBE
Pagina 52



Scări și schele profesionale
Pagina 65

Koine 4 DUAL

COD: 8033679036829

Pompa de amestecare cu ciclu continuu de NOUA GENERATIE, potrivita pentru pomparea/pulverizarea materialelor uscate preamestecate.

7.481 €

Motoare de clasa S1
pentru uz profesional
in mod continuu

Nou!



Echipeare de serie:

- Compresor electric cu membrana
- Cos tronconic cu camera de amestecare
- Motoreductor malaxor si pompa apa
- Gratar detasabil cu rupere a sacului
- Manometru la iesire material
- Pompa apa autoamorsanta
- Instalatie de apa cu fluxometru
- 4 roti (2 rotative din care 1 cu frana)
- Stator si rotor 6-3 orange
- 40m cablu 5x4mm
- 40m furtun apa
- 16m furtun aer
- 15m furtun material
- Comenzi ergonomice si display cu leduri
- Lance spritiure
- Deflectoare
- Burete spalare
- Rascheta
- Caseta accesorii



Putere compresor	0,75 kW
Putere pompa de apa	0,6 kW
Putere motor roata amestec	0,75 kW
Motor electric	400 -230 / 50 V / Hz
Amperaj in trifazic	32 A
Amperaj in monofazic	16 / 32 A
Putere maxima instalata	7,75 kW
Putere motor mixare/ pompare	5,5 kW
Debit compresor	250 l/min
Debit material	22 l/min
Capacitate rezervor material	110 l
Distanta maxima de pompare	25 / 50 m

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 de 7 inch. 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).

* Distanta de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.



Koine 4 EVO

COD: 8033679037604

Mașina de tencuit Imer Koina 4 EVO
400V debit 22 l/min materiale
preamestecate.

Serviciu punere în funcțiune gratuit

6.241 €

Panou de comandă la fel de simplu și funcțional ca și sistemul său electric particular, conceput pentru a reduce componentele active și a optimiza dimensiunile pieselor cele mai supuse uzurii.

Nou!

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

DUST

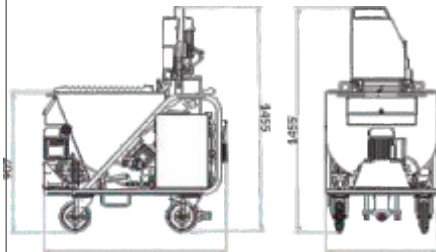


Echipare de serie:

- Compresor electric cu membrana
- Cos tronconic cu camera de amestecare
- Motoreductor malaxor si pompa apa
- Gratar detasabil cu rupere a sacului
- Manometru la iesire material
- Pompa electrica autoamorsanta din otel inoxidabil INGX2
- Instalatie de apa cu fluxometru
- 4 roti (2 rotative din care 1 cu frana)
- Stator si rotor D6-3 orange
- 40m cablu cu stecher 16A
- 40m furtun apa
- 16m furtun aer Ø 13 mm
- 15m furtun material Ø 25 mm
- Comenzi ergonomice si display cu leduri
- Comanda pneumatica la distanta
- Lance spritiure
- Deflectoare
- Burete spalare
- Rascheta
- Cheie pentru inlocuirea rotorului
- Cutie de accesorii incorporata cu pistol si reductie Ø 35 – Ø 25 mm

Tip motor	Electric
Voltaj	400 / 50 V / Hz
Putere maxima instalata	7,45 kW
Putere compresor	0,75 kW
Debit compresor	250 l/min
Debit material	22 l/min
Capacitate rezervor material	140 l
Putere motor mixare/ pompare	5,5 kW
Distanta max. de pompare furtun Ø 25mm	25 m
Distanta max. de pompare furtun Ø 35mm	50 m
Inaltime maxima de pompare	30 m
Inaltime de incarcare	900 mm

Echipat cu invertor manual de fază cu semnale luminoase, alarmă de suprasarcină, presiune optimă a apei și suport - prin stare de control (aer închis). Flanșă de livrare a materialului din fontă cu manometru. Permite extinderea țevilor până la 50 m cu creșterea minimă a presiunilor de lucru. Reducerea pentru aplicarea conductei DN 25 este inclusa in dotarea standard. Pozitionarea componentelor menite să îmbunătățească scurgerea apei in timpul iernii. Electropompa autoamorsanta de dimensiuni generoase, de 4,5 bari, cu capac din otel inoxidabil si rotor din alama.



* Distanta de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.

Koine 4 Hi-Flow (400V) COD: 8033679030506

Pentru sape fluide: pe baza de sulfat de calciu, anhidrite, mortare de chituire



Pompă de amestecare cu ciclu continuu și debit mare, potrivită pentru pomparea unor volume mari de materiale la saci (până la 220 de saci pe oră). Ideal pentru turnarea șapelor autonivelante în saci cu grosimea minimă de 2 cm.

7.570 €

- Cerinte minime aspirator:
- Putere de min. 1400 W
 - Pre-separator ciclon integrat
 - Sistem automat de curatare

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



Pompa sapa autonivelanta/chituri	Koine 4 Hi-FLOW
Motor electric	400V - 50Hz
Putere max. instalata	6.80 kW
Putere motor camera malaxare	5.50 kW
Putere motor roata amestec	0.75 kW
Putere motor pompa apa	0.55 kW
Debit material	80 l/min.
Capacitate rezervor material	110 l
Distanța max. de pompare	30 / *60 m
Inaltime de incarcare	900 mm



Echipeare de serie:

- Stator și rotor R8-1.5
- Contor de presiune pentru distribuirea materialelor
- Malaxor material
- Alimentare electrica și panou comanda
- Pompa de apa autoamorsanta din inox
- Instalatie de alama cu debitmetru și supapa de golire instalatie - anti inghet
- Cablu electric 40 m
- Furtun apa 40 m
- Furtun material 10 m, Ø 35 cu cuplaje rapide
- Cutie accesorii incorporata
- Accesorii curatare (racleta și burete)
- Mixer turbo de mare eficienta
- Comanda cablu on-off, 16 m lungime

Serviciu punere în funcțiune gratuit



* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.

Koine 35 EVO

COD: IM1106306

Utilajele de pompare monofazate Imer beneficiaza de sistem de comanda si control cu afisaj digital si autodiagnoza.

Maschine de tencuiala Imer se livreaza echipate de serie gata de functionare.



6.603 €



Nou!



Echipeare de serie:

- Mixer standard
- Compresor electric cu membrana
- Cos tronconic cu camera de amestecare
- Motoreductor malaxor si pompa apa
- Gratar detasabil cu rupere a sacului
- Manometru la iesire material
- Pompa apa electrica autoamorsanta din otel inoxidabil INGX2
- Instalatie de apa cu fluxometru
- 4 roti (2 rotative din care 1 cu frana)
- Stator si rotor (D5-2,5 monoflex, violet)
- Comenzi ergonomice si display cu leduri
- Comanda pneumatica la distanta
- 20m cablu cu stecher 16A
- 20m furtun apa Ø 13 mm
- 16m furtun aer Ø 13 mm
- 15m furtun material Ø 25mm
- Lance spritiure
- Deflectoare
- Burete spalare
- Rascheta
- Adaptor Camlock DN 35F - DN25M
- Cheie pentru inlocuirea rotorului
- Caseta de accesorii încorporată

Voltaj	230 / 50 V / Hz
Putere maxima instalata	3,85 kW
Putere compresor	0,75 kW
Debit compresor	250 l/min
Debit material	8-11-14-17 l/min.* l/min
Capacitate rezervor material	140 l
Putere motor mixare/ pompare	2,2 kW
Putere motor roata amestec	0,45 kW



Senzor de siguranta pentru deschiderea camerei de amestecare.

Design nou al roții cu celule mai mari pentru a îmbunătăți colectarea materialelor bogate în fibre.

Suport anti-rasturnare pentru stivuirot.

* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.

Koine 3.1

COD: 8033679035600

Koine 3.1, debit max. material 17 l/min., motor 230V, 3,4 kW, distanta maxima de pompare 25 m

6.396 €

Noul Koine 3.1 este conceput pentru a fi versatil și ușor de utilizat chiar și de către operatorul mai puțin experimentat, datorită sistemului dovedit Easy Start și afișajului interactiv. Koine 3.1 este echipat cu protecții de siguranță care opresc imediat motoarele electrice în cazul scoaterii grilei sau deschiderii camerei de amestec.



Compresor cu membrană IM250 pentru Koine 3.1



Roti mari de 300 mm. Sistem hidraulic ridicat eficient, cu pompa electrica



Panou de control cu inverter și afișaj interactiv, ușor de utilizat.



Senzor de siguranță pentru grila și pentru răsturnarea motorului



Montare/demonțare în doar 5 minute



Distanta maxima de pompare	15 m
Capacitate rezervor material	75 l
Debit compresor	250 l/min
Motor electric	230 / 50 V / Hz
Putere malaxor	2,2 kW
Putere compresor	0,75 kW
Nivel zgomot (la 7 m.)	<76 dB (A)
Înălțime de încărcare	1000 mm
Greutate echipament	159 kg
Putere maxima instalata	3,4 kW

Echipe de serie:

- Stator și rotor D5-2.5 Monoflex (violet)
- Racord direct pentru conducta suport material DN35 F
- Manometru material
- Panou de control cu inverter IMER A1
- Comanda de la distanță
- 6 viteze selectabile în modul uscat
- Reglarea progresivă a vitezei de pompare în modul umed
- Afișaj interactiv cu coduri alfanumerice
- Compresor cu membrană IM250 integrat
- Pompa autoamorsanta Calpeda NGX2 din oțel inoxidabil
- Sistem de apă cu debitmetru și drenaj antiîngheț
- Sistem Easy start
- 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 premix DN 25 cu deflectoare



* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.

Koine 3.1 Coat (230V) COD: 8033679035402

Pentru mortare, restaurări, ignifugări, injectări, hidroizolații

Echipeare de serie:

- 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
- Pistol pentru netezire cu deflectoare + pistol DN 25
- Cutie de accesorii

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



8.162 €

Pompă de tencuit Imer

Putere echipament 230V

Compresor

Debit material Dry

Debit material Wet

Capacitate rezervor material

Distanță max. de pompare

Koine 3.1 Coat

4,9 kW

2,2 kW / 400 l/min.

7-17 l/min.

2,3 -17 l/min.

75 l

25 m



Montare/demontare
în doar 5 minute



Senzor de siguranță pentru grila și pentru răsturnarea motorului.



Compresor C400 pentru Koine 3.1 Coat în ambele versiuni compresorul este montat pe mașină și poate fi demontat cu ușurință.



- Roti mari de 300 mm
- Sistem hidraulic ridicat eficient, cu pompa electrica Calpeda autoamorsare de dimensiune generoasa, cu o presiune de 4,5 bar si capac din otel inoxidabil



Panou de control cu inverter și afișaj interactiv, ușor de utilizat. O serie de avertismente diagnostic vizual și acustice fiecare schimb mult mai simplu de executat: H2O, BLOCARE, STOP, ERR08, etc...

* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.



**Rotor / stator
Orange D6-3**

COD rotor: IM1107021
COD stator: IM1107020

Rotor - 61,5 €
Stator - 45,7 €



**Rotor / stator
Alb cu pin D7-2.5**

COD rotor: IM1107025
COD stator: IM1107041

Rotor - 61,5 €
Stator - 47,3 €



**Rotor / stator
Negru cu pin D8-2**

COD rotor: IM1107027
COD stator: IM1107042

Rotor - 61,5 €
Stator - 47,3 €



**Rotor / stator
Galben D8-1.5**

COD rotor cu prelungire:
IM1107029
COD stator: IM1107028

Rotor - 94,5 €
Stator - 80,4 €



**Rotor / stator
Violet D5-2.5**

COD rotor: IM1107085
COD stator: IM1107084

Rotor - 81,9 €
Stator - 80,4 €



**Malaxor
standard
Koine 35 / 4**

COD: IM1107542

67,7 €



**Malaxor
standard
Koine 3**

COD: IM1107100

199 €



**Malaxor pentru
materiale
uşoare
Koine 35 / 4**

COD: IM1107541

125 €



**Malaxor pentru
materiale
autonivelante
Koine 35 / 4**

COD: IM1107597

165 €

Compatibil cu rotor
galben IM1107029



**Turbo mixer
Compatibil Koine
3 / 35 / 4**

COD: IM1107517

586 €



Deflector
Ø14 inclus

COD: IM1107540

Lance preamestec
Compatibil cu
Koine 3 / 35 / 4

127 €



Nu include
deflector

COD: IM1107011

**Lance kituire, vopsire,
injectare**
Compatibil cu
Koine 3 / 35

371 €



Deflector
Ø14 inclus

COD: IM1107549

**Lance aplicare
materiale uşoare,
ignifuge**
Compatibil cu
Koine 3 / 35 / 4
Lungime 1,43 m, DN25

140 €



**Deflectori
poiluretan pentru
materiale
preamestecate
kit 10 buc.**

Ø10, IM1107551 **42,3 €**
Ø12, IM1107552 **42,3 €**
Ø14, IM1107553 **42,3 €**
Ø16, IM1107554 **42,3 €**



Furtun aer / apa 20 bar

5 m, Ø 13mm, IM1107530 **28,2 €**
 10 m, Ø 13mm, IM1107531 **45,4 €**
 16 m, Ø 13mm, IM1107532 **59,4 €**
 20 m, Ø 13mm, IM1107076 **106 €**



Furtun material

Cuplaj rapid Camlock
 5 m, Ø 25mm, IM1107527 **146 €**
 10 m, Ø 25mm, IM1107528 **209 €**
 15 m, Ø 25mm, IM1107525 **249 €**
 10 m, Ø 35mm, IM1107528 **295 €**



Set 10 buc. bureți curățare furtun

COD: IM1107519
 COD: IM1107520

Pentru furtun Ø25mm - 13,6 €

Pentru furtun Ø35mm - 49,1 €



Accesoriu pentru spălare furtun

COD: IM1107087
 COD: IM1107103

Ø35mm - 40,0 €

Ø25mm - 32,2 €



Kit de reducere pentru montarea camei

Ø 35 F - Ø 25 M

COD: IM1107565

65,0 €



Grila aspirare pulberi pentru Koine 4 Hi-Flow / Koine 4 / 35

COD: IM1107491

351 €



Comandă electrică prin cablu de la distanță 15 m / Koine 4 Hi-Flow

COD: IM1107544

128 €



Prelungitor telecomandă de 15 m pentru panou A1

COD: IM1108009

147 €

**Sistem de transport materiale din silozuri - STORM PLUS,
pentru tencuieli, șapă autonivelantă, adezivi de termosistem**

Serviciu punere în funcțiune gratuit

Alimentare: 400V / 50Hz
Putere maximă instalată: 7,5 kW
Tensiunea de control: 42 V
Compresor cu came ICDLR 120: 7,5 kW /
13,9 A / 120 Nm³/h
Presiunea maximă de lucru: 2 bar
Presiunea de control: 3,5 bar
*Debitul materialului: 1,2 m³ / h
*Distanța maximă de pompare: 150 m
*Înălțimea maximă de pompare: 60 m
Nivel acustic: <80 dB (A)



COD: 8033679030704

9.418 €

Optional:
Capac transfer,
compatibil cu
Koine 4/35
COD: IM1107500

851 €



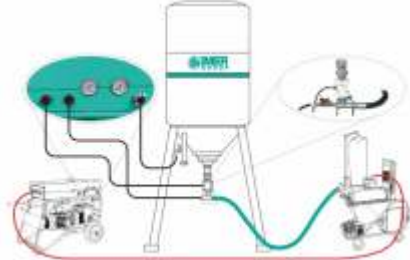
Senzor de nivel IPFG86 / 42TI și grup de transport complet cu supapă pneumatică DN50 (2") include în standard



Compresor cu came fără ulei.
Întreținere redusă la curățarea filtrului de aer.

Sistem de aer comprimat complet automat:

Rezervor de aer pentru supapă pneumatică certificat (CE)
Verificarea și resetarea automată a presiunii silozului
Sistem anti-colmatare continuu
Sistem anti-colmatare în caz de întrerupere electrică



Echipeare de serie:

Panou de control ergonomic
Autodiagnosticare cu selector automat de fază
Sistem automat de golire a conductelor în caz de întrerupere electrică
Sistem automat anti-colmatare
Control automat și presurizare a silozului
Compresor cu came ICDLR 120
Senzor de nivel IPFG86 / 42TI
Grup de transport complet cu supapă pneumatică DN50 (2")
Cablul pentru senzor de nivel 3X1 42V L50M cu mufe
Cablul de alimentare electrică H07RN-F4X4 + prize 380V 32A L40m

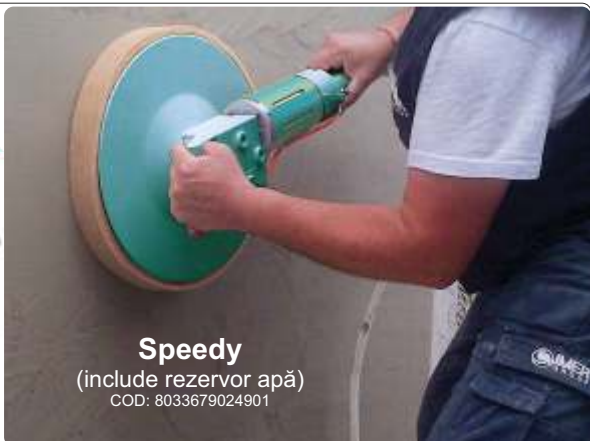
Furtun Multirex NW45 în spirală PU-PVC DN45 L 50m (4 x L12,5 m) cu conexiuni Storz
Chei de strângere pentru conexiunile Storz
Transportor de materiale cu supapă pneumatică
Cadru robust cu capac pentru protejarea pieselor pneumatice și electrice
Roți de dimensiuni mari 385 mm pentru mișcare facilă
Mânere pentru manipulare
Cârlig central de ridicare
Ghidaje de ridicare pentru stivitor
Furtunuri de aer pentru conectarea mașinii / transportorului / silozului (3 unități)



*Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factorii precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.



Mașină electrică pentru finisarea tencuielii pentru granulație fină/medie și tencuială grosieră.



Speedy
(include rezervor apă)
COD: 8033679024901

- Turații disc în gol: 80-120 rpm
- Capacitatea rezervorului de apă: 2 l
- Greutatea totală a mașinii: 18,3 kg

Mașină profesională de finisare pentru netezirea tencuielilor brute sau a straturilor de glet în general, cu duză de pulverizare a apei. Ușor de utilizat cu efort minim. Înlocuiește aproape complet finisarea tradițională manuală a tencuielii, crescând semnificativ producția zilnică.

Funcționare:

Unitatea de alimentare este poziționată în centrul zonei de lucru pentru a ajunge la toate suprafețele dintr-un radius de 15 m cu placa de putere, rămânând conectată printr-un cablu superflexibil și foarte rezistent.



1.577 €

Accesori



Burete finisaj grosier/mediu, maro
COD: IM1107108

Burete maro pentru tencuieli cu granulație medie. Recomandată pentru netezirea straturilor de glet pe tencuieli de bază tradiționale și premixate.

13,9 €



Burete finisaj fin, bleu
COD: IM1107107

Burete albastru pentru tencuieli cu granulație fină. Recomandată pentru netezirea stucaturilor pe bază de gips și a straturilor de glet cu granulație fină.

13,9 €



Disc de plastic negru
COD: IM1107106

Disc de plastic negru pentru suprafețe grosiere. Recomandat pentru netezirea tencuielii de bază grosiere și a șapelor de pardoseală.

22,4 €

Pompe pentru tencuială tradițională și torcretări

Step 120 (230V)

COD: 8033679004354



Pompa de tencuiala se poate folosi pentru tencuieli tradiționale (nisip în combinație cu ciment, var, Multibat, Tenco, etc.), cât și pentru tencuieli pe baza de ciment, mortare (de izolație, restaurare, ignifuge) sape fluide ambalate la sac (preamestecate).

7.973 €

Motor electric	230V-50Hz
Putere motor fara malaxor	2,2kW
Capacitate compresor	250l/min.
Putere compresor	0,75kW
Debit material	4 - 20l/min.
Capacitate rezervor material	120l



Senzor de siguranță

Serviciu punere în funcțiune gratuit



Malaxor pentru Step 120 (230V)

COD: 8033679016357

Pentru amestecarea tuturor materialelor pompabile cu Step 120 monofazat.



Lame de amestec din cauciuc

COD: IM1107618

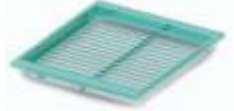
Potrivite pentru amestecarea de: Adezivi pentru mortare termoizolante; Hidroizolații (numai pentru suprafețe mari); Mortare ignifuge; Aditivi/Mortare pentru injectari de consolidare.



Grătar produse preamestec pentru conectare la evacuarea malaxorului

(COD malaxor: 8033679016357)
COD gratar: IM1108018

De utilizat cu toate produsele predozate sau premixate. Indispensabil în cazul produselor cu fibre armate.



Grătar pentru materiale preamestecate

COD: IM1107569

De utilizat cu toate produsele predozate sau premixate. Indispensabil în cazul produselor cu fibre armate.

2.503 €

68,2 €

335 €

296 €

Deflector din poliuretan pentru material tradițional

- 5-buc. Ø 10 mm, IM1107557
- 5-buc. Ø 12 mm, IM1107558
- 5-buc. Ø 14 mm, IM1107559
- 5-buc. Ø 16 mm, IM1107560

87,4 € / Set 5 buc.



Kit injectare

COD: IM1107594

Manometru și comutator presiune
Lance și deflector Ø16 mm
5 m furtun pentru material Ø25 mm cu cuplaj rapid
Curățitor duză și burete curățare furtun Ø25
5 m furtun pentru material cu cuplaje Ø25 Ø35
Comandă prin cablu de 16m
Extensie comandă electrică (15 m)

1.800 €



Kit tencuială pentru Step 120A

COD: IM0004849

Stator + rotor IM25L
20m Furtun material Ø35mm
30m Furtun pentru aer Ø13mm
Lance pentru material
Compresor electric, debit 400l/min., 230V

2.831 €

* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.



Recomandat pentru: adezivi plăcări termoizolante; hidroizolații și tencuieli (numai pentru suprafețe mari); mortare pentru chituirea zidăriei din piatră (restaurari cladiri istorice).

Furtun DN 25 lungime-5m, Adaptor Lance M35-M25
COD: IM1107074

Cablu Comandă la distanță On/Off lungime 15m
COD: IM1108008

Lance pentru tencuieli și rosturi COD: IM1107011

Kit deflectoare pentru tencuieli COD: IM1107604

Grilă premixate (de utilizat numai pentru produse premixate sau predozate) COD: IM1107569

Set 10 bucăți bureți pentru curățarea furtunuri Ø 25
COD: IM1107519

1.110 €

KIT A



Mortare pentru chituirea zidăriei din piatră (restaurari cladiri istorice).

Furtun DN 25 lungime-5m, Adaptor Lance M35-M25
COD: IM1107074

Cablu Comandă la distanță On/Off lungime 15m
COD: IM1108008

Lance conică pentru rosturi COD: IM1107499

Set 10 bucăți bureți pentru curățarea furtunuri Ø 25
COD: IM1107519

443 €

KIT B



Beton/Mortar pentru umplere (Sistem de umplere pentru pereții din blocuri)

Furtun DN 25 lungime-5m, Adaptor Lance M35-M25
COD: IM1107074

Cablu Comandă la distanță On/Off lungime 15m COD: IM1108008

Cot metalic "U" Ø 25 COD: IM1107570

Set 10 bucăți bureți pentru curățarea furtunuri Ø 25
COD: IM1107519

395 €

KIT C



Mortare pentru ignifugari.

• Tencuieli premixate/ predozate pe bază de var/ ciment.

Furtun DN 25 lungime-5m, Adaptor Lance M35-M25
COD: IM1107074

Furtun de aer lungime 5m DN 13mm COD: IM1107530

Lance pentru tavane lungime 1,43m DN25 robinet control material si aer COD: IM1107549

Grilă premixate (de utilizat numai pentru produse premixate sau predozate) COD: IM1107569

Set 10 bucăți bureți pentru curățarea furtunuri DN 25
COD: IM1107519

650 €

KIT F

Pompe pentru tencuială tradițională și torcretări

Serviciu punere în funcțiune gratuit

Step 120 (400V)

COD: 8033679004361



8.110 €

Granulometrie maximă	8 mm
Dist. de pompare orizontal/vertical	60 / 30 m
Capacitate rezervor material	120 l
Motor electric	400 / 50 V / Hz
Debit material	17/35 l/min
Debit compresor	310 l/min

Pompa de tencuială se poate folosi atât pentru tencuieli mecanizate, având la bază un material tradițional (nisip în combinație cu ciment, var, Multibat, Tenco, etc.), cât și pentru tencuieli pe bază de mortare ambalate la sac (preamestecate).

Echipeare de serie:

- Lance pentru aplicare material clasic sau preamestec
- Furtun material de DN35 30 ml
- Furtun aer DN13, 31 ml
- Panou de comandă și pregătire pentru comandă de la distanță 30 m (20+10) furtun cu cuplaje rapide diam. 13 mm pentru aer
- Sită încărcare cu vibrații
- Casetă accesorii
- Cablu de alimentare 20 ml



Malaxor pentru Step 120 (400V)

COD: 8033679016364



Lame de amestec din cauciuc

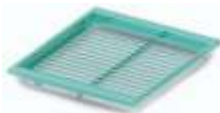
COD: IM1107618



Grătar produse preamestec pentru conectare la evacuarea malaxorului

(COD malaxor: 8033679016364)
COD gratar: IM1108018

De utilizat cu toate produsele predozate sau premixate. Indispensabil în cazul produselor cu fibre armate.



Grătar produse preamestec

COD: IM1107569

2.396 €

68,2 €

335 €

296 €

Step 120GR-M (400V) malaxor și kit tractare inclus

COD: 8033679030308



11.674 €



Echipeare de serie:

- Panou control electric
- Stator și Rotor pentru mortar conventional (IM 25)
- Lance tencuială tradițională / premix
- Grilaj vibrant
- Compresor aer
- Furtun material 30m (20+10), Ø35mm, cuplaje Camlock
- Furtun aer 31m Ø 13mm, cuplaje rapide
- Cutie accesorii

Pompă tencuială	Step 120	Step 120
Motor electric	230V - 2,2kW	400V - 4,8kW
Debit compresor aer	250l/min.	310l/min.
Debit max. material	4 - 20l/min.	17 / 35l/min.
Dist. pompare orizontal	40m	60m
Dist. pompare vertical	15m	30m
Granulometrie max.	8 mm	

* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.



Recomandat pentru pomparea cu tub liber. Debit ridicat 2,2-4,5 mc/h, presiune 20 bar, granulometrie maximă 10 mm

- Şape autonivelante pe bază de ciment/anhidrit
- Şape uşoare pe bază de polistiren

Kit pompă 60.12 COD: IM1107090

Furtun transport material 10m DN 50 cu cuplă cu came COD: IM1107533

Furtun transport material 20m DN 50 cu cuplă cu came COD: IM1107534

Grilă premixate (de utilizat numai pentru produse premixate sau predozate) COD: IM1107569

Sită vibrantă Step 120 trifazat trecere 12mm cod: IM1107046

3.931 €



Recomandat pentru pomparea cu tub liber. Debit ridicat 4,2 mc/h (se utilizează doar la prima viteză), presiune 15 bar, granulometrie 12 mm, ax agitator inclus. Beton de umplere granulometrie max 12 mm; Beton de umplere cu fibre metalice/ polipropilenă/ carbon/ sticlă; Şape autonivelante pe bază de ciment/anhidrit; Şape uşoare pe bază de polistiren.

Kit de pompare 1.5 L7 COD: IM1107660

Furtun transport material 10m DN 50 cu cuplă cu came COD: IM1107533

Furtun transport material 20m DN 50 cu cuplă cu came COD: IM1107534

Grilă pentru materiale premixate COD: IM1107569

Sită vibrantă Step 120 trifazat trecere 12mm COD: IM1107046

5.316 €

Recomandat pentru pulverizarea Spritz Beton, cu ajutorul unui compresor adițional extern min. 4.500 l/min. Debit 4,2 mc/h (se utilizează doar la prima viteză), presiune 15 bar, granulometrie 10 mm.



Kit de pompare 1.5 L7

COD: IM1107660

Sator 1.5 L7

Rotor 1.5 L7

Arborele agitatorului complet cu articulații și știfturi

Flanșă de ieșire material completă cu tije și flanșă de suport

Cuplă Victaulic cu garnitură

Con de reducere cu manometru

cuplaj camlock DN50

2.778 €



Furtun transport material cu cuplă cu came

10m DN 50

COD: IM1107533

20m DN 50

COD: IM1107534

521 €



Set 10 bureți pentru spălarea furtunului DN50

COD: IM1107521

72,8 €



Sită vibrantă Step 120 trifazat trecere 12mm

COD: IM1107046

917 €



Lance Spritz Beton DN 50-2 căi

COD: IM1106250

341 €

Step 120 A (400V)

COD: 8033679013240



9.572 €

Acest utilaj se folosește pentru transportul și pomparea de șapă și mortare umede, preparate tradițional sau livrate gata preparate cu autobetonieră. Datorită motorizării trifazice, pompa are un debit mare de material transportat. Cu ajutorul kit-ului aferent, se pot torcreta materiale la presiune controlată, aferente lucrărilor de renovare, reparații la rosturi și segregări, etc. Sistemele de pompare cu șneș oferă un debit constant de material, ușurând execuția lucrărilor și totodată diverse întrebuițări ale aceluiași utilaj.

Alimentare:	400V/50Hz
Puterea motorului	7,5kW
Granulometrie max*:	8-10mm
Debit*:	7m ³ /h
Distanța maximă de pompare*:	60m
Înălțime maximă de pompare*:	30m

Kit-uri

Versiuni pentru șapă lichidă

COD: 8033679013240

Transportă șapă în sistem de pompă cu șneș
Comandă prin cablu 2 viteze de încărcare
Manometru pentru presiunea materialului
Sită vibrantă cu senzor de siguranță
Pneuri pentru transport
Șneș (rotor + stator) tip - 60.12

9.616 €



Kit torcretare

COD: IM1107534 + IM1106250

Recomandat pentru aplicarea de torcret, asistat de aer, compresor necesar min.

4500l/min

20m Furtun material DN50

Lance șprîț beton DN50

*Pentru utilizarea acestui kit, este necesar un compresor de min. 4.500l/min.

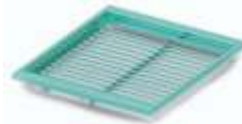


1.145 €



Comandă la distanță ON-OFF cu 16 m de cablu mai lungă 15 m.

Ax agitator de dimensiuni generoase plasat în interiorul buncărului. Permite mutarea materialului atunci când mașina începe să funcționeze din nou după o oprire lungă cu materialul în interior, prevenind segregarea.



Grilă pentru materiale premixate

COD: IM1107569

Recomandat pentru:

- Umplerea chiturilor cu metal/polipropilenă/carbon/fibre de sticlă
- Beton armat cu fibre (dimensiunea maximă a granulelor 8 mm)

296 €



Stator și Rotor 60.12

Stator COD: IM1107081
Rotor COD: IM1107083

Stator - 370 €
Rotor - 512 €



Adaptor accesorii A1 (Amphenol)

COD: IM1108013

Pentru panoul de control al
versiunii anterioare R2
Cod 1108008, 1108009,
1108007, 1108014, Step
120 Trifazat și Step 120A

69 €



Extensie telecomandă Amphenol 15m

COD: IM1108009

151 €



Furtun de aer Ø 13-20m cu cuplaje Geka

COD: IM1107076

86,1 €



Furtun pentru transportul materialelor Ø35 M50/F35 - 20m cu cuplaje Camlock

COD: IM1107075

536 €

Reducție conică cu cuplaje Camlock Ø 35F - Ø 50M

COD: IM1106178

117 €



Grup de control al presiunii cu presostat Amphenol

COD: IM1108007

674 €



Kit 3 deflectoare cu ștuț furtun Ø 16

COD: IM1107566

Pentru mortar de chituit pe zidărie
de piatră/Adezivi pentru sisteme
termoizolante (aplicare adeziv pe
panou)

67,7 €



Kit pentru spălarea furtunurilor Ø 50

COD: IM1107104

Accesoriu pentru spălarea tuburilor
DN 50 (cu aer/apă)

67,2 €



Deflector pentru pistol torcret

COD: IM1106251

48,7 €

Kit 3 Deflectoare oțel călit



Ø 5 pentru tencuieli decorative, mase de
șpaclu, rosturi COD: IM1107561

Ø 6 pentru tencuieli decorative, mase de
șpaclu, rosturi COD: IM1107562

Ø 8 pentru tencuieli decorative, mase de
șpaclu, rosturi COD: IM1107563

Ø 12 pentru rosturi adânci cu ajutorul
compresorului COD: IM1107564

Preț unic 67,7 €



Kit pentru injectări cu presiune controlată

COD: IM1108014

1.533 €

Grup de control al presiunii cu presostat
Lance de pulverizare

1 deflector cu suport furtun Ø 16

5 m furtun pentru transportul materialelor Ø 25 cu cuplaje cu came

1 curățător de duze

1 burete de spălare pentru furtun Ø 25

Furtun pentru transportul materialelor (5 m) cu cuplaje Ø25 și Ø35

Comandă electrică la distanță cu cablu de 16 m

Prelungitor pentru comandă la distanță (15 m)

Pompe pentru tencuială tradițională și torcretări

Prestige ECO T Power - Pompă pentru mortare tradiționale și preamestec

COD: IM1106430



Aplicații:

Pentru malaxare, pompare tencuială, mortar a saci: materiale preamestecate, materiale preamestecate pe bază de gips, tencuială izolatoare, materiale ușoare, șapă autonivelantă, tencuială tradițională (nisip în combinație cu ciment, var, Multibat, Tenco, etc.)

ECO TPOWER

Nou!



torcretare umedă

28.672 €

* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.

Pompă torcretare	Prestige
Putere motor diesel	20 cp
Debit material variabil	0 - 60 l/min.
Debit compresor aer	400 l/min.
Granulometrie max.	4 - 6 mm
Presiune max.	40 bar

Echipare de serie:

Motor diesel 20 cp
Compresor 400 l/min
Rotor + stator tip 2L6
Furtun material 10+20m, Ø35mm
Furtun material 5 m, Ø25 mm
2 bureți pentru spălare
Furtun aer 16+20 m, Ø13 mm

1 suport susținere furtun
Lance material
Mixer ce poate fi înclinat
Pompă hidraulică cu debit variabil de ulei
Kit tractare auto
Cutie din metal pentru accesorii

Serviciu punere în funcțiune gratuit



Motor diesel Yanmar Stage V răcit cu lichid. „Sistem Eco T Power”: turație mai mică (2400 rpm) pentru reducerea uzurii, consum mai mic de carburant, zgomot redus.

Transmisie hidraulică cu pompă cu pistoane cu reglare a debitului. Sistem de răcire cu schimbător dublu de căldură aer/lichid de răcire motor - aer/ulei hidraulic.
Compresor cu două pistoane de 400l/min. integrat.



Panou de comandă ANTI-SHOCK

- Selectoare electromecanice;
- Contor de ore standard;
- Sistem de diagnosticare electronic integrat;
- Manometre pentru controlul presiunii circuitului hidraulic.





Prestige SB

COD: IM1106134

Pompă potrivită pentru pomparea șapelor autonivelante și a mortarelor/ betoanelor fine până la 10 mm granulație și aplicații Spritz Beton folosind un compresor de aer, extern (minim 4.500 l/min - 7 bar). Prestige SB este echipat cu un motor diesel YANMAR cu un consum redus de carburant, datorită sistemului exclusiv "ECO TPOWER" care adaptează turația motorului în funcție de cererea de putere în timpul fazei specifice de lucru. Mare versatilitate datorită posibilității de a controla debitul produsului pompat de la 0 la 130 l/min.

27.829 €

Echipare de serie:

- Motor diesel YANMAR 14.5 kW
- Cuvă material de 200L
- Panou de comandă
- Pompă hidraulică cu cilindru variabil
- Șnec 60.12
- 10+20 m furtun pentru materiale Ø 50
- Furtun pentru materiale de 10 m Ø 35
- Cutie cu accesorii de curățare și întreținere
- 2 bureți de spălare Ø 50 și 2 bureți de spălare Ø 60
- Remorcare omologată (UE) pentru circulația rutieră
- Cablu de legătură pentru lumini spate și bară luminoasă
- Apărătoare noroi, bară de remorcare și cuplă sferică DN 50
- Pompă de lubrifiere



Putere motor	14.5 kW (2 400 rpm)
Granulometrie maximă	10 (60.12) mm
Debit	0-130 (60.12) l/min
Presiune maximă:	20 (60.12) bar
Distanță maximă orizontală	60 m
Distanță maximă verticală	30 m



Kit de spălat cu înaltă presiune

COD: IM1107208

Recomandat pentru curățarea finală rapidă la sfârșitul zilei de lucru

2.045 €



Telecomanda prin cablu (50 m)

COD: IM1107086

302 €



Kit radiocomanda cu 5 funcții cu control debit

COD: IM1107001

2.129 €

Recomandat pentru pompare:

Beton armat cu fibre

- Substraturi autonivelante pe bază de ciment/anhidrit
- Șape ușoare pe bază de polistiren
- Chituri de umplere
- Șape autonivelante cu capacitate maximă de încărcare
- Aplicație Spritz Beton

* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzura acestuia, temperatura mediului ambiant.



Kit pentru mortare tradiționale var/ciment cu debit maxim 3 mc/h, presiune 15 bar, sită cu ochiuri de 6 mm.

Kit sită vibrantă, ochiuri de 6 mm COD: IM1107036

Lance pentru tencuieli tradiționale /premixate Ø 35M COD: IM1107577

Kit șneț IM 25L COD: IM1107149

2.884 €

KIT A



Kit recomandat pentru pomparea pe furtun liber, fără lance. Debit material de 8 mc/h, presiune 15 bar, granulometrie 12 mm, ax agitator inclus.

- Beton de umplere Granulometrie max 12 mm;
- Beton de umplere cu fibre: metalice, polipropilenă, carbon, sticlă;
- Șape autonivelante pe bază de ciment/anhidridă
- Șape ușoare pe bază de polistiren;

Kit pompare 1.5 L7 COD: IM1107661

Furtun de transport material 10 m Ø 50 cuplaje Camlock COD: IM1107533

Furtun de transport material 20 m Ø 50 cuplaje Camlock COD: IM1107534

Sită vibrantă, ochiuri de 12 mm COD: IM1107045

Kit 10 bureți pentru curățarea furtunului Ø 50 COD: IM1107521

4.893 €

KIT B



Kit recomandat pentru pomparea cu furtun liber, fără lance a produselor preamestecate din instalație/ autobetonieră/ dumper/ malaxoare multiple de mari dimensiuni:

- Beton de umplere, inclusiv cu fibre metalice, polipropilenă, carbon, sticlă;
- Beton armat cu fibre (Granulometrie maximă 10mm);
- Șape ușoare pe bază de polistiren;
- Șape autonivelante;

Performanțe: debite ridicate de 8 mc/h, presiune 20 bar, granulometrie maximă 10 mm, distanță de până la 60 m, înălțime de 30 m.

Kit pompare pe bază de ciment / anhidridă 60.12 COD: IM1107090

Furtun de transport material 10 m Ø 50 cuplaje Camlock COD: IM1107533

Furtun de transport material 20 m Ø 50 cuplaje Camlock COD: IM1107534

2.719 €

KIT C



Kit recomandat pentru proiecția materialelor preamestecate din instalație/ autobetonieră/ malaxoare multiple de mari dimensiuni: Spritz Beton inclusiv ranforsat cu fibre: metalice, polipropilenă, carbon, sticlă.

Mortare refractare (numai pe cale umedă).

Performanțe: debite ridicate de 8 mc/h, presiune 15 bar, granulometrie maximă 12 mm, distanță de până la 60 m, înălțime de 30 m.

Kit pompare 1.5 L7 COD: IM1107661

Sită vibrantă Prestige, ochiuri de 12 mm (nu se utilizează cu produse fibratate) COD: IM1107045

Furtun de transport material 10 m Ø 50 cuplaje Camlock COD: IM1107533

Furtun de transport material 20 m Ø 50 cuplaje Camlock COD: IM1107534

Lance Spritz Beton DN 50 mm COD: IM1106250

5.920 €

KIT D



KIT IMERVIEW Prestige Connect 4.0

COD: IM1107671

- Unitate de control electronic GPS-GSM, cu antenă integrată
- Senzor de presiune
- Acces la tabloul de bord web și stocare în cloud
- 5 ani de trafic de date inclus
- Instalare înainte de livrare inclusă
- Recomandat pentru telecomanda:
- Geoforce cu avertizare imediată „Mașină în afara perimetrului”.
- Localizare și urmărire a mișcării
- Starea bateriei
- Temperatura mediului de lucru
- Analiza sistemului hidraulic
- Conexiune directă la Imer Service

4.320 €

 <p>Lance pentru mortare tradiționale și preamestec COD: IM1107577</p> <p>182 €</p>	 <p>Lance Prestige COD: IM1107568</p> <p>178 €</p>	 <p>Lance alungită DN25 1,43 m cu supapă antideversare pentru controlul fluxului de aer COD: IM1107549</p> <p>140 €</p>	 <p>Lance Spritz Beton DN 50 mm COD: IM1106250</p> <p>341 €</p>	 <p>Lance conică de îmbinare COD: IM1107499</p> <p>129 €</p>
---	---	--	--	--

 <p>Stator și rotor pentru mortare tradiționale și preamestec IM 25L COD stator: IM1107110 COD rotor: IM1107111</p> <p>Stator - 183 € Rotor - 232 €</p>	 <p>Stator și rotor 2L6 COD stator: IM1107077 COD rotor: IM1107078</p> <p>Stator - 103 € Rotor - 166 €</p>	 <p>Stator și rotor 60.12 COD stator: IM1107081 COD rotor: IM1107083</p> <p>Stator - 370 € Rotor - 512 €</p>	 <p>Stator și rotor 1.5 L7 COD stator: IM1107219 COD rotor: IM1107218</p> <p>Stator - 557 € Rotor - 606 €</p>
--	--	--	--

Small 50 EVO COD: 8033679032715



Serviciu punere în funcțiune gratuit

Echipe de serie:

Pompă cu șurub multifuncțională
Cuvă material de oțel inoxidabil
Panou de comandă electronic
Comandă la distanță prin cablu 16m
Grătar de protecție cu vibrații
Manometru presiune material
Șnec (rotor + stator) D8-1.5 Eco
Casetă pentru scule și accesorii



Putere motor 230V	1,5 kW
Debit max. material	14 l/min.
Capacitate rezervor material	50 l
Granulometrie maximă	4 mm
Distanță de pompare	15 / 25 m

*Utilizând furtun cu Ø 25 mm

**Nu include kit

4.147 €

Small S50 Airless COD: IM1106052



Serviciu punere în funcțiune gratuit

Putere motor 230V	2,2 kW
Debit max. material	8,5 l/min.
Capacitate rezervor material	50 l
Distanță de pompare	30 m

7.630 €

Echipe de serie:

Pompă Airless cu șurub
Cuvă material de oțel inoxidabil
Panou de comandă electronic
Pistol AG19, kit duze, kit curățare pistol și duze,
filtru alb și verde, 20m furtun airless 1/2",
manometru
Rotor și stator 4N 13S 120 bar
Comandă electrică cablu 15 m, cablu electric 20m
Trusă de scule integrată

* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.



Kit tencuială tradițională sau preamestecată

8033679002220+8033679002213+IM1107005

Sită vibrantă
Compresor cu membrană
Lance material
15 m furtun material
16 m of furtun aer Geka
Curățitor duză și burete curățare furtun
Deflector Ø 10 - 14 mm / Ø 12 mm

2.587 €



Kit injectare mortare

COD: 8033679002213+IM1107005

Sită vibrantă
Lance
Manometru și comutator de presiune
5+10 m furtun material
Curățitor duză și burete curățare furtun
Deflector cu conector furtun Ø 16 mm

1.824 €



Kit chituiră rosturi

COD: 8033679002220+IM1107010

Lance pentru curățare (sablare), injectare, chituiră rosturi, vopsire
Deflector Ø5 - Ø6 - Ø8 mm
Deflector cu conector furtun Ø 16 mm
10+5 m furtun material
16 m furtun aer
Curățitor duză și burete curățare furtun

1.945 €



Kit zugrăveli decorative

8033679002220+8033679024314+IM1107009

Sită vibrantă
Compresor cu piston
Lance vopsire cu deflector Ø5 - Ø6 mm
Reducție pentru furtun de la Ø25 la Ø19
10 m furtun material
16 m furtun aer
Curățitor duză și burete curățare furtun

2.948 €

Rotoare și statoare

Verde

Stator D8-1.5
IM1107030 **77,4 €**
Rotor D8-1.5
IM1107031 **78,9 €**



Orange

Stator 4N13S
IM1107220 **235 €**
Rotor 4N13S
IM1107221 **339 €**



Galben chituiră

Stator D4-1/2
IM1107032 **94,1 €**
Rotor D4-1/2
IM1107033 **78,9 €**



Pistol airless
IAG19
IM1107643 **737 €**



Furtun material

Cuplaj rapid Camlock
10 m, Ø 19mm, IM1107529 **194 €**
5 m, Ø 25mm, IM1107527 **171 €**
10 m, Ø 25mm, IM1107526 **209 €**
15 m, Ø 25mm, IM1107525 **249 €**



Furtun apă / aer

Cuplaj rapid, Geka
5 m, Ø 13mm, IM1107530 **28,2 €**
10 m, Ø 13mm, IM1107531 **45,4 €**
16 m, Ø 13mm, IM1107532 **59,4 €**



Cuplaj tip profil "U" din oțel pentru furtun Ø 25 mm, IM1107570 **76,6 €**



Compresor cu membrană

COD: 8033679002213
Debit aer 250 l/min.
Presiune max. 4 bar
Motor 230V - 0,75 kW

1.371 €



Compresor cu piston

COD: 8033679024314
Debit aer 400 l/min.
Presiune max. 5,5 bar
Motor 230V - 2,2 kW

1.610 €



Serviciu punere în funcțiune gratuit



200L

MIX 200

COD: IM1195161

400V 3kW - 5.032 €



360L

MIX 360

COD: 8033679035006

400V 3kW - 5.729 €



750L

MIX 750

COD: 8033679001087

COD: 8033679001070

400V 5,5kW - 7.790 €
Honda 11 cp - 8.902 €





Caracteristici:

- Siguranta maxima pentru operator
- Transport usor datorita gabaritului redus
- Usor de demontat, curatat si intretinut
- Ergonomia tuturor comenzilor
- Nivel redus de zgomot

Exclusiv pentru materiale cu amestecare rapida:

- Tencuieli preamestec
- Mortaruri de zidarie
- Adezivi gresie – faianta
- Adezivi termosistem
- Mase de spaclu
- Tencuieli decorative
- Sape autonivelante
- Sape traditionale preamestec



Spin 15A Malaxor continuu

COD: 8033679001612



Debit 15-18 l/min.

1.784 €

Spin 15A-Z Clean Malaxor continuu

COD: 8033679035518
Cameră amestecare cu autocurățare din cauciuc elastomer



Debit 15-18 l/min.

1.893 €

Debitmetru



Pentru Spin 15A

COD: IM1107601 **245 €**

Pentru Spin 15A-Z Clean

COD: IM1107514 **250 €**



Spin 30 Plus Malaxor continuu

COD 400V: 8033679028909
COD 230V: 8033679028916



Debit 30 l/min.

400V - 3.457 €
230V - 3.503 €



Mover 190EB

COD: 8033679032401



*Include furtunuri

Echipeare de serie:

- Pompă pentru transport șapă semiuscată
- Rezervor etanș cu pale amestecare material
- Panou de comandă
- Pompă gresare manuală
- Casetă accesorii
- Trepied descărcare material

Putere motor 230V	2,2 kW
Necesar capacitate compresor	3.600 l/min.
Presiune max. compresor	7 bar
Capacitate rezervor material	190 l
Înălțime de încărcare	950 mm
Granulometrie max.	10/15 mm

De la 15.934 €

Serviciu punere în funcțiune gratuit

Echipeare standard:

- Rezervor etanș cu pale amestecare material
- Panou de comandă
- Trepied descărcare material
- Pompă gresare manuală
- Casetă accesorii

Serviciu punere în funcțiune gratuit

Putere motor 400V	5,5 kW
Necesar compresor	4.500 l/min.
Presiune max. compresor	7 bar
Capacitate rezervor material	270 l
Distanță maximă de pompare	*100 - 120 m
Înălțime max. de pompare	*60 - 80 m
Înălțime de încărcare	950 mm
Granulometrie max.	10/15 mm

Mover 270EB

COD: 8033679013011



De la 17.793 €

*Nu include furtunuri

Mover 270DB(R) EVO

Permite reglarea înălțimii cârligului, pentru a se putea tracta cu orice tip de vehicul

Echipament tractabil, permite deplasarea cu până la 140 km/h

Kit tractare cu frânare automată atunci când vehiculul tractant frânează

COD: IM1106220KG

DBR 49.882 €

DBR - sistem complet pentru înmatriculare

Carcasă super insonorizată
Motor diesel Yanmar
Lubrifiere automată



Benă încărcare material cu pantă mărită (până 65°)

Serviciu punere în funcțiune gratuit

Cilindru pentru ridicarea / coborârea facilă a benei

Sistem de amestec cu funcție de inversare a rotației

„cămăși” de protecție a cuvei fabricate din oțel

Putere motor Yanmar	47 cp
Capacitate compresor	4.340 l/min.
Presiune compresor	7 bar
Granulometrie max.	12 - 16 mm
Debit material	220 l/ciclu
Capacitate cuvă	270 l
Înălțime de încărcare	660 mm

* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.



Cămașă interioară pentru rezervorul de material

COD 190e/d: IM1107059
COD 270e/d: IM1107060

190e/d - 507 €

270e/d - 731 €



Kit pale mixare

COD 190 std.: IM1107061
COD 270 std.: IM1107062
COD Gold: IM1107150

190 std. - 354 €

270 std. - 393 €

270 Gold - 476 €



Kit spălare cu presiune Mover 270D EVO

COD: IM1107168

2.481 €



Conexiune pentru suplimentare cu aer

COD Camlock: IM1107599
COD Perrot: IM1107600

Camlock - 500 €

Perrot - 601 €



Furtun material

Cuplaj rapid Camlock

10 m, Ø 65mm, IM1107533 521 €
20 m, Ø 65mm, IM1107534 804 €
10 m, Ø 60mm, IM1107535 679 €
20 m, Ø 60mm, IM1107536 1.046 €



Kit cuplaje Perrot 507 €
COD: IM1107155



Kit cuplaje filetate 562 €
COD: IM1107167



Kit cuplaje rapide 109 €
COD: IM1107166



Kit 10 buc. bureți curățare furtun

COD: IM1107521
COD: IM1107522

Pentru furtun Ø50mm - 72,8 €

Pentru furtun Ø60mm - 86,3 €



Pompă gresare

Sistem automat pentru lubrifiere Mover 270 EVO, IM1107169 1.281 €

Sistem automat pentru lubrifiere Mover 190e și 270e, IM1107095 1.390 €



Trepied descărcare material

COD: IM3223897

620 €



Lopată încărcare cu troliu

COD 190/270eb: IM1107057
COD 270db/dbr: IM1107047

190/270eb - 2.546 €

270db/dbr - 2.546 €



**Preț
PROMO**
★
**SOLICITĂ
OFERTA!**



Pachet 1

COD: IM1106015 + RT1005499
Pompă șapă MOVER 190EB
(include furtun material 30m)
Motocompresor MDVN 37K
(include kit tractare înmatriculabil)

Servicii incluse la achiziționarea oricărui pachet:

Transport gratuit
Garanție 2 ani
Livrare din stoc în 48h
Punere în funcțiune și instrucțai
operator
Contract de mentenanță cu prima
intervenție gratuită



Pachet 2

COD: IM1106010 + RT1005500
Pompă șapă MOVER 270EB
(include furtun material 40m)
Motocompresor MDVN 46K
(include kit tractare înmatriculabil)



**Preț
PROMO**
★
**SOLICITĂ
OFERTA!**



Pachet 3

COD: IM1106010 + RT1005501
Pompă șapă MOVER 270EB
(include furtun material 40m)
Motocompresor MDVN 53K
(include kit tractare înmatriculabil)



**Preț
PROMO**
★
**SOLICITĂ
OFERTA!**





BT60E

Diametru: 600 mm
Motor electric 2,2 kW - 230V

2.078 €



BT60H

Diametru: 600 mm
Motor Honda: 5,5 cp

1.184 €



BT90HF

Diametru: 900 mm
Motor Honda: 5,5 cp

1.418 €



BT120 H270

Diametru: 1.200 mm
Motor Honda: 8,5 cp

1.819 €



BT900-2PFH24

Diametru: 2x900 mm
Motor Honda: 24 cp

7.131 €



BT900-HPFH24.1

Diametru: 2x900 mm
Motor Honda: 26 cp

7.421 €



BT900H-2PFH24

Virare hidraulică
Diametru: 2x900 mm
Motor Honda: 26 cp

9.865 €

Pale special combo set 4 buc.



COD Ø 900 mm: FS9043
COD Ø 1.200 mm: FS12043

Ø 900mm - 39,6 €
Ø 1.200mm - 47,9 €

Pale combinate



Pale din polipropilenă
COD Ø 600 mm: F60412P

Ø 600mm - 52,0 €



COD Ø 900 mm: C90419
COD Ø 1.200 mm: C120419

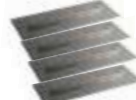
Ø 900mm - 43,6 €
Ø 1.200mm - 55,0 €

Pale standard



COD Ø 600 mm: F60412

Ø 600mm - 23,4 €



COD Ø 900 mm: F90416
COD Ø 1.200 mm: F120416

Ø 900mm - 32,2 €
Ø 1.200mm - 37,3 €

Disc comparator



Disc galvanizat

COD Ø 600 mm: FP604

Ø 600mm - 50,8 €



Disc vopsit

COD Ø 900 mm: FP9408P
COD Ø 1.200 mm: FP11708P

Ø 900mm - 95,0 €
Ø 1.200mm - 155 €



Stații mobile pentru sapă tradițională SERIA T

- Echipamentele din seria T Overmat sunt soluția ideală pentru producția de sapa tradiționala și preamestecata.
- Datorită software-ului puternic, este posibil să se dozeze cu precizie toate materialele vrac stocate în mașină, de la cele inerte cu granulatie diferita - 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.

Volum nisip	De la 9 la 24m ³
Volum ciment	De la 4 la 7m ³
Debit material	Pana la 6 m ³ /h
Volum mixer	270 l
Distanța pompare	150 m
Compresor	6.100 l / 10 bar

Preț de la 206.700 €

*Include punere în funcțiune și instrucții

Nu include autosasiu

Nou!



Stații mobile pentru sapă lichidă autonivelantă 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 comandă.
- De mulți ani Overmat oferă o sondă pentru verificarea umidității nisipului care permite dozarea corectă a cantității de apă prestabilită prin formula memorată în software.
- Echipamentele ALS pot produce, de asemenea, șapă lichidă preamestecată și șapă ușoară spumantă (cu ajutorul unui kit opțional).

Preț de la 233.200 €

*Include punere în funcțiune și instrucții

Nu include autosasiu

Nou!

Volum nisip	De la 13 la 18m ³
Volum ciment sau anhidrit	De la 8 la 12m ³
Debit sapa lichida	Pana la 12 m ³ /h
Debit sapa spumanta	Pana la 25 m ³ /h
Volum cuva mixare	300 l
Volum cuva pompare	500 l



Stații mobile pentru beton/sapă ușoară spumantă SERIA A

- Echipamentele Overmat din seria A sunt cel mai bun partener de lucru în producția de sapă ușoară, izolatoare, pentru pardoseli, din spumă spumantă sau pe baza de polistiren.
- Sunt complet automate și, datorită versatilității lor, permit producerea sapa ușoara 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.



Nou!

Preț de la 207.600 €
*Include punere în funcțiune și instructaj

Nu include autosasiu

Volum ciment sau anhidrit	De la 15 la 20m ³
Debit sapa spumoasa	Pana la 25 m ³ /h
Debit sapa cu polistiren	Pana la 14 m ³ /h
Volum mixer	350 l
Volum malaxor pompare	700 l
Volum rezervor apa	De la 1.000 la 2.000 l

Stații mobile pentru beton/sapă ușoară cu polistiren SERIA EPS

- Echipamentele din seria Overmat EPS sunt proiectate pentru producerea de sapa ușoara 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 masinii.
- Datorită celor doua mixere - de preamestecare și malaxare finala/pompare, productia este continua, asigurând o calitate înaltă a produsul final combinat cu o productivitate orară ridicată.
- Seria EPS poate produce și beton spumos, datorită unui generator de spumă opțional.



Nou!

Preț de la 251.500 €
*Include punere în funcțiune și instructaj

Nu include autosasiu

Volum polistiren	De la 25 la 45m ³
Volum ciment sau anhidrit	De la 8 la 15m ³
Volum cuva mixare	300 l
Volum cuva pompare	800 l
Volum rezervor apa	De la 1.000 la 2.000 l
Debit sapa cu polistiren	Pana la 15 m ³ /h

Pompa de inalta presiune cu surub, perfect potrivita pentru atomizarea si aplicarea tuturor tipurilor de glet, de umplere, nivelare si finisare, aplicarea perfecta a straturilor finale de finisare var/vopsea sau stucco decorativ, a tencuielilor decorative cu granulatie pana la 1 mm si a membranelor izolante pe baza de solventi sau bitum;

Sistem electric 230 V echipat cu inverter si program de lucru manual sau automat;

Snec de inalta performanta;

Aplicare perfecta cu ajutorul pistolului de pulverizare si a diverselor duze airless compatibile;

Compact, robust si usor transportabil cu ajutorul anvelopelor special create pentru santier;

Intretinere redusa, curatare doar la sfarsitul programului, operare simpla, sigura si extrem de silentioasa;



PCS-MS100 - Pompă cu șnec pentru gleturi de nivelare și finisare/decorativă 230V

COD: BT1009071

Echipare standard:

- 1 x Snec (rotor+stator);
- 1 x Furtun material 20 m, Ø 16 mm
- 1 x Telecomandă fără fir
- 1 x Manometru;
- 1 x Pistol cu gardă protecție pentru duză;
- 1 x Duză 443;
- 1 x Cutie cu scule



Serviciu punere în funcțiune gratuit

Pompă

Putere motor	2,2 kW
Presiune max.	110 bar
Debit material	6 l/min.
Capacitate rezervor material	60 l
Granulometrie max.	1 mm

Mixer

Container material	40 l
Putere motor	0,75 kW
Debit material	6 l/min.
Turații înainte / înapoi	280 rpm
Distribuitor de apă reglabil	încorporat



7.195 €



Rotor Jet 2 Cod: BT7009107700	124 €
Stator Jet 2 Cod: BT3F00529100	99,7 €



Filtru mash 10 Cod: BTEU30829	24,6 €
Filtru mash 18 Cod: BTEU30667	24,6 €
Filtru mash 30 Cod: BTEU30668	24,6 €

* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.

PCS-MX10 Pompa multifunctionala cu snec pentru tencuieli si gleturi preamestecate

COD: BT9110007300

Debit material 8-26 l/min.
Granulometrie max. 3 mm,
Presiune pulverizare 0-20 bar
Capacitate cuva material 30 l
Motor electric 230V / 50 Hz
Putere motor 2.2 kW
Greutate echipament 55 kg
Dimensiuni 900x450x620 mm

3.176 €

Serviciu punere în funcțiune gratuit



Caracteristici PCS-MX10:

Mașină compactă și versatilă.
Ideala pentru mortare, adezivi, rosturi și finisaje.
Utilizati impreuna cu mixerul continuu orizontal Bisonte MIX PRO 70 pentru eficienta si calitate maxima.

Echipe de serie:

1 x Spray degripant
1 x 15 m furtun material Ø 25
1 x 16 m furtun aer Ø 13 GEKA
1 x Lance pentru materiale preamestecate
1 x Kit de întreținere



Kit aplicare adezivi, hidroizolatii, glet, tinci

COD: BT8100005700

Include: Lance aplicare adezivi, cablu lance 17 m, kit de pulverizare lance de finisare

749 €

OPȚIONALE PCS-MX10



Compresor electric Wagner C330/03

COD: 4004025075537

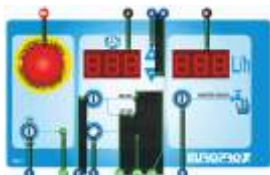
Debit aer 330 l/min, presiune 10 bar, rezervor aer 3 l

739 €

MIX PRO 70 Malaxor orizontal continuu pentru glet

COD: BTEU30915

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.

3.640 €



* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.

Accesorii și consumabile mașini de tencuit



PCS-K4

Rotor Mixer 1 Italia D6-3
COD: BT0008873
Stator Mixer 1 Italia D6-3 drept
COD: BT0008871
Stator Mixer 1 Italia D6-3 Turbo Booster
COD: BT0008872



PCS-K4

Rotor Mixer 2 Italia D7-2.5
COD: BT0008876
Stator Mixer 2 Italia D7-2.5 drept
cu pin blocaj
COD: BT0008874
Stator Mixer 2 Italia D7-2.5 Turbo
Booster cu pin blocaj
COD: BT0008875



PCS-K4

Rotor Mixer 3 Italia
COD: BT7009029000
Stator Mixer 3 Italia drept
COD: BT3F00612100
Stator Mixer 3 Italia Turbo Booster
COD: BT3F00612300

Preț special pentru 6 sau 12 seturi. Solicită oferta!



PCS-K35

Rotor Mixer 30 Italia D5-2.5
COD: BT7009012500
Stator Mixer 30 Italia D5-2.5
COD: BT3F00618000



PCS-K35

Rotor Mixer 32 Italia D5-2.5
COD: BT7009009000
Stator Mixer 32 Italia D5-2.5
COD: BT3F00618500



PCS-K4

Rotor Mixer 4 Italia
COD: BT7009049500
Stator Mixer 4 Italia drept
COD: BT3F00613000

Scanează codul QR pentru a accesa cele mai tari PROMOȚII la rotoare și statoare



Lance din aluminiu pentru aplicare material L45 cm;
D35 mm
COD: BT1008881



Lance din PPR pentru aplicare material L70 cm;
D25 mm
COD: BT1008882



Lance din PPR pentru aplicare material L120 cm;
D25 mm
COD: BT1009102



Mixer Standard pentru PCS-K4 și PCS-K35
COD: BT0008886

Pachet 3 buc. la preț special. Solicită oferta!



Duză 12 mm
COD: BT2008883

Duză 14 mm
COD: BT2008884

Pachet mix 10 buc. la preț special. Solicită oferta!

Lance la preț special. Solicită oferta!



PCS-K4
Mașină de tencuit
trifazică 400V

COD: BT1008757

4.598 €

Serviciu punere
în funcțiune
gratuit

Putere malaxor	5,5 kW, 384 RPM
Putere roată amestec	0,55 kW, 22 RPM
Putere pompă de apă	0,37 kW, 0,5 cp
Capacitate compresor	250 l/min., 5,5 bar
Debit material	6-40 l /min.*
Presiune max.	40 bar
Distanță max. pompare	50 m*
Capacitate rez. material	130 l
Granulometrie max.	0-3 mm

Echipare standard:

Grătar detașabil cu rupere a sacului
4 roți (2 rotative - 1 cu frână)
Stator și rotor D 6-3
Manometru presiune mortar
25 m cablu cu ștecher
15 m furtun material Ø25mm + cuplaje
10 m furtun apă Ø19mm + cuplaje 3/4" (min.2,5 bar)
16 m furtun aer Ø 9,52 mm + cuplaje
Lance 70 cm
Mixer standard



PCS-K35
Mașină de tencuit
monofazică 230V

COD: BT1008758

5.305 €

Serviciu punere
în funcțiune
gratuit

Putere malaxor	4 kW, 357 RPM
Putere roată amestec	0,55 kW, 28 RPM
Putere pompă de apă	0,37 kW, 0,5 cp
Capacitate compresor	202 l/min., 8 bar
Debit material	5-20 l /min.*
Presiune max.	40 bar
Distanță max. pompare	30 m*
Capacitate rez. material	130 l
Granulometrie max.	0-3 mm

Echipare standard:

Inverter YASKAWA (Japonia)
Grătar detașabil cu rupere a sacului
4 roți (2 rotative - 1 cu frână)
Stator și rotor D6 MONO
Manometru presiune mortar
25 m cablu cu ștecher
15m furtun material Ø25mm+cupleaje
10 m furtun apă + cuplaje 3/4" (min.2,5bar), Ø19,05mm
16 m furtun aer Ø 9,52 mm + cuplaje
Lance 70 cm
Mixer standard

Accesorii și consumabile PCS-K4 | PCS-K35



Capac Siloz PCS-K4 403 €

COD: BT0009103



**Senzor pentru Siloz
PCS-K4 382 €**

COD: BT0009104



**Furtun material
Ø25, 15m PCS-K4/35
208 €**

COD: BT1009107

10/15/20 l/min



Nou!

Powrmax 420 Spraypack

COD: TT2451359

Un utilaj performant, compact și ușor, cu o greutate de 59 kg, distanța de pompare de 40 m și înălțimea de 20 m, granulometrie suportată de până la 6 mm. Pentru suprafețe mari, include un rezervor material de 50 l, 4 roți și o înălțime relativ redusă.

Controlul pneumatic: Oprirea și pornirea ușoară a lancei de pulverizare, datorită comutatorului fără conexiune prin cablu.

Reducere automată a presiunii: Pompa funcționează în modul reverse timp de 4 secunde după închiderea regulatorului de aer.

POWRMAX

5.026 €



Debit material	10 / 15 / 20 l/min
Presiune operare	40 bar
Motor 230V	2,3 kW
Distanța max. pompare	40 m
Capacitate rezervor material	50 l

Materiale: tencuieli și mortare din rășini minerale și sintetice, ignifugare, hidroizolații minerale, tinciuri, tencuieli de restaurări, mase de șpaclu și adezivi de polistiren, gleturi de umplere, tencuieli decorative.

Aplicabil pentru: locuințe, clădiri comerciale, construcții noi, lucrări infrastructură, pentru proiecte peste 800mp.

Echipe standard:

- Unitate de bază, POWRMAX 420
- Furtun mortar DN25, 10 m cu furtun de aer
- Lance automată pentru pulverizare, inclusiv duză texturată de 6 mm.
- Geantă pentru scule cu instrumente de curățare și service: Bureți spongioși pentru curățare furtun material, Ac pentru duză, Stator.

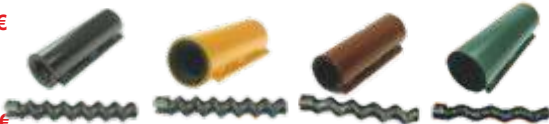


Lance - include duză 6 mm din oțel inoxidabil pentru decorativă, COD: TT2416635 **365 €**

Deflector - duză din oțel inoxidabil pentru decorativă
 4 mm, TT2418450 **35,2 €**
 6 mm, TT2416609 **35,2 €**
 8 mm, TT2416610 **35,2 €**
 10 mm, TT2416611 **35,2 €**
 12 mm, TT2416612 **35,2 €**

Furtun pentru mortar DN25; 10 m (include și furtunul de aer), TT2325182 **371 €**
 Furtun pentru mortar DN19; 10 m (include și furtunul de aer), TT2325194 **336 €**

Rotoare și Statoare



Stator negru D 6-2,5 7,5 l/min., TT348311 **107 €**
 Stator galben D 6-3 10 l/min., TT348315 **108 €**
 Stator maro D 7-2 15 l/min., TT348925 **111 €**
 Stator verde D 8-1,5 20 l/min., TT2385532 **134 €**

Rotor negru D 6-2,5 7,5 l/min., TT348312 **126 €**
 Rotor galben D 6-3 10 l/min., TT348316 **130 €**
 Rotor maro D 7-2 15 l/min., TT348926 **127 €**
 Rotor verde D 8-1,5 20 l/min., TT2385520 **164 €**

SUPER PROMO

PACHET

PowrBeast 7700E și container 100L

COD: TT1007020 + WA2309956



6 l/min



7.906 €



Serviciu punere în funcțiune gratuit

Echipeamentele PowrTwin sunt dotate cu motor electric sau termic Honda iar în funcție de locația șantierului motorul poate fi schimbat printr-un simplu conector.

Acestea permit folosirea simultană de până la 6 pistoale. Cu un debit de 11,9 l/min. se pot folosi duze de 0.059" (1,49 mm) și se pot aplica materiale cum ar fi: emulsii, grunduri, vopsea ignifugă, anti-corozivă, gleturi pentru finisaj și alte materiale ultragroase.



PowrTwin 4900

COD: TT1002654

5,7 l/min

Kit motor termic PowrTwin - Preț de la 1.350 €

230V - 5.723 €



Și pentru glet

PowrTwin 6900DI Plus

COD: TT1006169

6,6 l/min

230V - 7.800 €



Și pentru glet

PowrTwin 12000DI Plus

COD: TT1007062 / TT1007048

11,9 l/min

400V - 8.545 €

Honda - 8.696 €

SUPER PROMO



Performance 850HR

COD: TT1002644

3,2 l/min

2.233 €



	Impact 400	Impact 440	Impact 540	Impact 740	Impact 1040	Impact 1640
COD	TT1006450	TT1006451	TT1006179	TT1006452	024964249879	024964295678
Debit maxim	2,0 l/min.	2,0 l/min.	2,3 l/min.	3,0 l/min.	4,5 l/min.	5,0 l/min.
Duza max (1 pistol)	0,021"	0,023"	0,024"	0,029"	0,034"	0,039"
Presiune max.	207 bar	221 bar	221 bar	221 bar	221 bar	221 bar
Motor electric	1,0 kW	1,0 kW	1,0 kW	1,7 kW	2,0 kW	2,2 kW
	1.396 €	2.283 €	2.880 €	4.202 €	5.098 €	5.587 €

Nou!



2,6 l/min

Pompa airless Titan Elite 3100 CART

COD: 4004025128554

Motor electric 1,3 kW, 230V

Duza max. 0.023"

Presiune max. de operare 250 bar

Echipare standard: Pistol RX-80, duza HEA 517, furtun 15m 1/4", manometru HEA

1.540 €



Nou!



4,3 l/min

Pompa airless Elite 4300 CART

COD: TT2432646

Motor electric 2,2 kW, 230V

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

4.079 €

Pompa airless cu membrana ED 655 Plus SKID

COD: TT1007024

1,25 l/min



1.453 €

Presiune maxima de functionare 260 bar

Duza max. (1 pistol) 0,019 "

Debit material 1,25 l/min

Motor Electric

Putere motor 1,1 kW

Voltaj 230V / 50Hz

Lungime maxima furtun 15 m

Greutate echipament 17 kg





Atomizare puternică
 Eficiență ridicată de transfer
 Filtrare duală a aerului
 Prefiltru
 Cutie de instrumente încorporată
 Suport pentru recipient încorporat
 Pompă de transfer.
 Led de avertizare pentru
 filtru murdar



Nou!

CAPSRAY 105 COD: 024964272549
 Pulverizator HVLP, 230V, 1,8 kW,
 21.000 rpm (0,55 bar rpm)
 Volum recipient material 1.000 ml.
 Furtun aer 9m. Cablu electric 3m.
 Greutate 15 kg

1.839 €

Focus 500 COD: TT2358454
 Pistol electric pentru vopsit
 230V, 0,7 kW, putere atomizare 220W
 Volum recipient material 1.000 ml



356 €

+38% margine atomizare
 comparativ cu o duza clasica



Adecat pentru
 materiale pe baza
 de apa si solvent



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



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



Focus 700 COD: TT2335642
 Pistol electric pentru vopsit, 230V, 1,4 kW,
 putere atomizare 300W
 Volum recipient material 1.000 ml.
 Furtun aer 5m. Cablu electric 4m.
 Greutate 8 kg

591 €



Nou!



1,5 l/min

Control Max 1900 PRO Skid
 COD: 4004025086670
 Motor 230V, 0,6 kW, 110 bar

425 €

Nou!



1,5 l/min

Control Max 1900 PRO Cart
 COD: 4004025086717
 Motor 230V, 0,6 kW, 110 bar

493 €

Pompă airless cu membrană pentru hidroizolații și injectări SuperFinish23CR

COD: 4004025126475



1.881 €

OPȚIONAL Kit injectare SF23CR

Include:
Pistol Vector PRO
Furtun DN6, 15 m
Furtun pentru injectare

Solicită oferta!

Debit material 2,6 l/min.
Presiune de lucru 10 - 20 bar
Presiune maximă 250 bar
Motor 230V 1,3 kW

Echipare standard:

Unitate de bază fără alte accesorii
*nu include kit-ul de injectare



Pompa puternică cu membrana: utilizare perfectă a materialelor cu viscozitate ridicată și durată lungă de viață.

Varietate de materiale: adecvată pentru lucrul cu epoxid și poliuretan (PU), spuma SPUR, soluții apoase, materiale minerale, rășini de reacție, materiale acrilice, etc.

Curățare și service: service-ul, curățarea și întreținerea pot fi efectuate cu ușurință chiar pe șantier.

Ajustarea presiunii: reglare continuă a presiunii de la 0 la 250 bari.



HeavyCoat 750E SSP COD: WA2371028

Echipare standard:

Furtun material DN13, 15m, 3/8" 250 bar, NPSM 1/2"
 Furtun manevrare 2,5m DN10, 250 bar, NPSM 3/8"
 Conector 3/8" si 1/2"
 Pistol airless AG12, include suport duză TradeTip3
 Duză dublă S10, 235/527
 Echipament extrem de fiabil datorită tehnologie
 Hydra-stroke, temperatura de lucru este redusă
 semnificativ, crescând astfel durata de viață.

Serviciu punere în funcțiune gratuit

Debit material	6 l/min.
Motor 230V	3,1 kW
Duza max.	0.043"
Presiune	250 bar



YouTube



7.008 €

Rezervor pentru
voluma mari de
material



Include capac și conector
pentru utilizarea cu
echipamente Wagner și
Titan

COD: WA2309956+WA2383128

1.113 €

Special Spray Power (SSP)
Pentru materiale
cu vâscozitate mărită



Pompă hidraulică

HeavyCoat 950 E SSP

230V / 50Hz / COD: 0249642135804

Debit material	6,6 l/min.
Motor 230V	3,6 kW
Duza max.	0.052"
Presiune	250 bar

Serviciu punere în funcțiune gratuit

Echipare standard:

Furtun material DN13, 15m, 3/8" 250 bar, NPSM 1/2"
 Furtun manevrare 2,5m DN10, 250 bar, NPSM 3/8"
 Conector G 1/2" si G 3/8", max. 530 bar
 Pistol airless AG19, NPS 3/8", include suport duză
 TradeTip3, 250 bar
 Duza dublă S20, 243/539

7.444 €

HeavyCoat 970 E SSP

400 V / 50 Hz / COD: WA2332193

Debit material	12 l/min.
Motor 230V	5,5 kW
Duza max.	0.056"
Presiune	250 bar



8.633 €

HeavyCoat 970 SSP COD: WA2332194

Extra viteză pentru proiecte de dimensiuni mari!
 Cea mai puternică pompă cu piston cu acționare hidraulică de la WAGNER.
 Alegerea perfectă pentru proiecte de dimensiuni mari și utilizare intensă.
 Capacitate sporită: cu un debit de 12 l/min.
 Caracteristicile inovatoare HeavyCoat: motor pe benzină sau electric,
 care poate fi schimbat în câteva minute!
 Schimbare rapidă a rezervoarelor de material, ușor de curățat și
 transportat datorită unității de pompare Swing Cart.

Serviciu punere în funcțiune gratuit

Echipare standard:

Furtun material DN13, 15m, 250 bar, NPSM 1/2"
 Furtun manevrare 2,5m DN10, 250 bar, NPSM 3/8"
 Conector G 1/2" si G 3/8", max. 530 bar
 Pistol airless AG19, NPS 3/8", include suport duză TradeTip3, 250 bar
 Duza dublă S20, 243/539

Debit material	12 l/min.
Motor Honda benzina	6,0 kW
Duza max.	0.056"
Presiune	250 bar



9.016 €

WildCat 18-40 Aircoat cart

Cod: WA366125

Debit material	2,4 l/min.
Duză max.	0,019"
Presiune max.	144 bar
Rată transfer	18:1

4.208 €

Necesită compresor
8 bar, debit aer
necesar 400 l/min.



FineFinish 40-15 Airless Spraypack stand

Cod: WA2309804

Debit material	0,9 l/min.
Duză max.	0,013"
Presiune max.	250 bar
Rată transfer	40:1

2.590 €

Necesită compresor
8 bar, debit aer
necesar 240 l/min.



Echipe standard

WildCat 18-40 Aircoat Cart:

Furtun dublu material DN3,
max. 270 bar, aer DN6 1/4", 7,5m
Pistol AirCoat AC 4600 Profesional
RedAir cap & holder
Duza ACF 3000 11/40
Recipient material 5l
Set suplimentar controler AirCoat
Filtru de vopsea DN6, PN 270, G
1/4", 1/4" NPS-SSt
Kit AirCoat Controller add-on

Echipe standard

FineFinish Airless Spraypack cart:

Furtun dublu material DN4, max. 270 bar,
NPS 1/4"; 7,5 m
Pistol Airless AG14, G 1/4", include suport
duză TradeTip 3
Duză 512 TradeTip 3 FineFinish
Supapă cu bilă R1/4"; G1/4",
PN 350 SST
Conducta de retur DN6-G1/4"- 100mm-PE
Țeavă de aspirație; oțel inoxidabil; rigid

Puma 28-40 Aircoat Spraypack cart

Cod: WA367167

Debit material	2,4 l/min.
Duză max.	0,023"
Presiune max.	224 bar
Rată transfer	28:1

4.661 €

Necesită compresor
8 bar, debit aer
necesar 600 l/min.



Puma 28-40 Airless Spraypack stand

Cod: WA2303397

Debit material	2,4 l/min.
Duză max.	0,023"
Presiune max.	224 bar
Rată transfer	28:1

4.014 €

Necesită compresor
8 bar, debit aer
necesar 600 l/min.



Echipe standard Puma 28-40

Aircoat Spraypack cart:

Cărucior, furtun absorbție
Furtun dublu, material DN4,
max. 270 bar
Furtun aer 1/4", 7,5m
Pistol AirCoat AC 4600 Profesional
RedAir
Duză ACF 3000 11.40
Kit AirCoat Controller add-on

Echipe standard Puma 28-40 Aircoat

Spraypack stand:

Furtun DN4, max. 270 bar, NPS 1/4"; 7,5 m
Pistol Airless AG14, G 1/4", include suport
duză TradeTip 3
Duză 512 TradeTip 3 FineFinish
Filtru de vopsea DN6, PN 270, G1/4", 1/4"
NPS-SSt
Țeavă de aspirație; oțel inoxidabil; rigid

FineFinish 20-30 Aircoat Spraypack cart

COD: WA2309799

Debit material	1,8 l/min.
Duză max.	0,019"
Presiune max.	160 bar
Rată transfer	20:1

3.641 €

Necesită compresor
8 bar, debit aer
necesar 280 l/min.



Echipe standard

FineFinish Airless Spraypack cart:

Furtun dublu material DN4, max. 270 bar
Furtun aer DN6, 1/4", 7,5m
Pistol AirCoat AC 4600 Profesional, cu
tragaci
Duză ACF 3000 11/40
Recipient material 5l
AirCoat regulator set
Supapă cu bilă R1 / 4"; G1/4", PN 350 SST
Conductă de retur DN6-G1/4" - 100mm-PE
Conductă de aspirație

Cobra 40-10 AirCoat Spraypack

COD: WA322112

Pompă cu
membrană dublă,
acționare
pneumatică

Debit material	2 l/min.
Duză max.	0,023"
Presiune max.	250 bar
Rată transfer	40:1

Necesită compresor
2,5-6 bar, debit aer
necesar 350 l/min.

5.605 €

Echipe standard Cobra:

Furtun dublu material DN3,
max. 270 bar
Furtun aer DN6, 1/4", 7,5m
Pistol AirCoat AC 4600
Profesional
Duza ACF 3000 11/40
Recipient material 5 l
AirCoat controller kit



PISTOALE AIRLESS



S3 / 270 bar
COD: TT550-250
283 €



RX80 / 250 bar
COD: 024964240593
220 €



LX70/75 / 250 bar
COD: 612567418237
314 €



S7 / 530 bar
COD: 612567414086
387 €



RX80 PRO / 250 bar
COD: 024964240616
279 €

Kit reparație S3
COD: 612567419036
123 €

Kit reparație RX80
COD: TT0538215
63,7 €

Kit reparație LX70/75
COD: 612567425914
124 €

Kit reparație S7
COD: 612567418831
180 €

Kit reparație RX PRO
COD: TT0007186
Solicită oferta!



Duză airless

Diverse dimensiuni
107" - 831"
COD: TT662-XXX

Preț unic

25,8 € / buc.



Duză HEA

Diverse dimensiuni
213", 311", 313", 411",
415", 417", 515", 519"
COD: TT330-XXX

Preț unic

33,1 € / buc.



Duză dublă

Diverse dimensiuni
111" - 419"
COD: TT692-XXX

Preț de la:

43,0 € / buc.



Extensii pistol

Lungime 15 cm
F-Thread **41,0 €**
COD: 6125674179716
Lungime 30 cm **36,7 €**
COD: WA556075
Lungime 45 cm **59,5 €**
COD: 612567418206
Lungime 60 cm **62,9 €**
COD: 612567418176



Filtru pistol

Filtru mâner pistol, cu sau
fără filet
mesh 30, 50, 100, 180 μ
Preț unic

2,9 € / buc.



Filtre aspirare

S - Mesh30 - fin **24,5 €**
COD: TT0004282
L ¾" - Mesh30 - fin **27,5 €**
COD: TT0004284
L ¾" - Mesh10 grosier **7,8 €**
COD: 024964200290



Filtre corp pompă pentru PowrTwin

Mesh 0, TT0003225 **44,1 €**
Mesh 5, TT0003226 **46,4 €**
Mesh 50, TT0007180 **48,6 €**
Mesh 100, TT0007181 **48,6 €**

Furtunuri airless



Furtun 1/2", 15m,
Furtun 1/4", 15m,
Furtun 3/8", 15m,
Furtun 1/4", 1m,

Solicită oferta!

Termocontrol Easy

COD: 4004025080128

Cu furtun 10m cu sistem de incalzire

- Perfect pentru toate tipurile de lucrări de grunduire și lăcuire;
- Se adaptează ușor la orice tip de pompa airless;
- Vâscozitatea optimă și temperatura de procesare stabilă reduc supra pulverizarea;
- Interval de reglare 20°C - 60°C.



1.907 €



Manometru
max. 345 bar
conector T
COD: WA508239

85,4 €



Manometru
de presiune
HEA
COD: 580495

Solicită oferta!



Ghidaj vopsire,
marginii perete/ colțuri /
glafuri / olnițe
COD: TT538900

109 €



Container 100L
cu roți și capac
COD: WA2309956

863 €



Conector container
COD: WA2383128

252 €

SprayRoller pentru conectare cu pompa airless

SprayRoller cadru 25 cm

Include: Sprayroller 25cm;
duză TT3 415;
SpeedShield; conector
pivotant
COD: WA2411697

254 €

SprayRoller carcasă 23 cm

Include: Sprayroller 25cm;
duză TT3 415; SpeedShield;
conector pivotant
COD: 4004025084676

465 €

Roller cu alimentare din interior

Include: Roller cu alimentare
din interior și rolă
COD: WA2418370

5,0 €



Picioroange

Ideale pentru
finisarea
plafonului



60 cm
COD: BT0005510

140 €



100 cm
COD: BT0005511

148 €



160 cm
COD: BT0005509

204 €



Conectori

Prelungire furtun

1/4" - 1/4", BT0002041 **2,1 €**
3/8" - 3/8", BT0005774 **4,0 €**
1/4" - 3/8", BT0005773 **3,3 €**

Conector cu rotire 360° **19,0 €**
COD: BT0003326

Conector pivotant liber **22,2 €**
COD: BT0002042

LazyLiner PRO

COD: TT0290041

Unitate pentru deplasarea operatorului și a echipamentului PowrLiner utilizat la trasarea de marcaje pe suprafețe mari



Compatibil cu:
PL 3500/4500/4955/6955/8955

9.354 €



Duze airless special concepute pentru trasare rutieră



TT3
Duze disponibile
415 / 417
COD: 697-XXX

Preț de la 32,4 € / buc.



TR2 Line duze duble disponibile:
417/517;
419/519;
421/621;
423/623;
COD: 694-XXX

43,4 € / buc.

Sisteme dispersie perle reflectorizante pentru marcaje rutiere



HANDI BEAD

COD: TT0290953A

550 €

Difuzorul reglabil poate dispersa materialul cu o lățime de până la 38 cm. Include 3 duze (mică, medie și mare).



GLASS BEAD

Sistem complet - include rezervor material, furtun și dozator. Disponibile kit-uri cu 1 sau două pistoale.

*Compatibil cu modelele 4955 / 6955 / 8955

Solicită oferta!

Se pot umple cu apă sau nisip



Parapeți rutieri

Lungime 1.000 mm
Lățime 400 mm
Înălțime 700 mm

COD roșu: TE0002810 **38,4 €**
COD alb: TE0002811 **38,4 €**



Lubrificații pentru sisteme airless



Lubrifiant piston 0.12 l, COD: 612564165110 **8,6 €**
Lubrifiant piston 0.24 l, COD: 612564165097 **11,0 €**
Lubrifiant piston 0.94 l, COD: 6125600702650 **30,7 €**
Ulei hidrolic 0.94 l, COD: 612560133311 **16,0 €**

Ulei hidrolic 3.78 l, COD: 612560112378 **39,2 €**
LS-10 Lichid curățire sisteme airless 0.94 l, COD: 24964295555 **15,8 €**
Pulverizator cu lichid curățire sisteme airless 0.35 l, COD: TT297055 **Solicită oferta!**



6.773 €



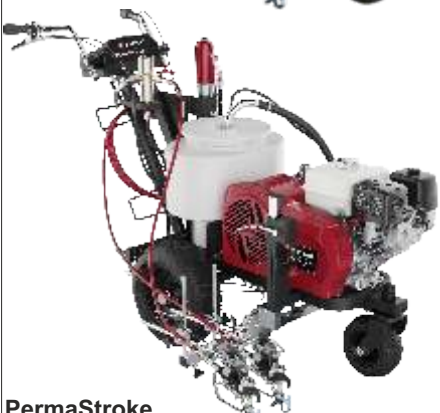
PowrLiner 3500

Pompă airless cu membrană

COD: 024964265350

Serviciu punere în funcțiune gratuit

Concepute pentru utilizare continuă, zilnică. Ideale pentru companii ce caută un echipament de clasa medie. A se utiliza în proiecte în care un echipament hidraulic nu ar fi efficient din punct de vedere al costurilor.



PowrLiner 4500 / 4955 / 6955 / 8955

Pompă airless cu piston hidraulic

În funcție de model se poate trasa cu 2 pistoale simultan (linie dublă). Pistoalele pot fi montate să marcheze în stânga, dreapta, în față sau spatele echipamentului. Cadru heavy-duty cu finisare epoxy rezistent coroziunii.

Serviciu punere în funcțiune gratuit

2 pistoale incluse pentru trasare simultană

PermaStroke
Technology™

PowrLiner 4500

COD: 024964298587

9.812 €

PowrLiner 4955

COD: TT1007260

11.536 €

PowrLiner 6955

COD: TT0005584

11.979 €

PowrLiner 8955

COD: TT1007021

12.567 €

SureFire™ - Bloc încălzire - Sistem patentat în care materialul trece printr-o rețea de canale timp de 30 de secunde, având astfel un consum de încălzire mai redus.

SureFire™ - Încălzitor furtun - Furtunurile includ rezistența de încălzire a materialului în interior asigurând astfel o protecție superioară împotriva deteriorării și o eficiență mărită a încălzirii, având în același timp un consum redus de energie.



Sifon universal / Draw - Design-ul modular permite transferul din pompa sau alimentarea directă.

Dozarea electronică integrată - Sistemul propriu sincronizează ambele pompe pentru a menține un raport de precizie superior.

Adaptor de alimentare universal - Conectare la rețea sau la generator.

Design ușor și compact - Cu 30% mai ușor decât majoritatea echipamentelor de pe piață.

Serviciu punere în funcțiune gratuit



HELIX VR 2.3 400V 15,7 kW

COD: TT138060

Sistem de pompare dual cu comunicare continuă între două componente, ce oferă un raport variabil de la 1:4 la 4:1 alimentat de două motoare HE fără perii DuraLife™.

Presiune max. 227 BAR
Putere bloc încălzire 7,5 kW
Putere furtun încălzit 2,9 kW
Temperatura max. material 82°C
Debit material 8.3 l/min. sau 12,7 kg
Lungime furtun standard: 30 m

Preț de la:

25.460 €

Echipe standard:

Panou comandă/control

30 m furtun încălzit + furtun retur

Sistemul se poate utiliza cu furtun cu lungime max. de 60m.



Spumă cu celulă închisă și celulă deschisă

Izolația termică cu spumă poliuretanică poate fi de două tipuri:
cu celulă închisă;
cu celulă deschisă.

Conductivitate termică

Celula deschisă 0.036 – 0.042W/mK vs. celula închisă 0.022 – 0.0428W/mK

Spuma poliuretanică cu celulă **deschisă** are o protecție termică net inferioară. Conductivitatea termică calculată la un indice relativ de umiditate la 20% este același ca la variantele clasice de izolație.

Spuma poliuretanică cu celulă **închisă** este cel mai bun izolator termic după criteriile preț, eficacitate termică și durată de viață.

Coefficient de izolare fonică

Celulă deschisă 0.44 vs. celulă închisă 0.33

Spuma poliuretanică cu celulă **deschisă** este un foarte bun izolator fonic. Se aplica cu succes la izolarea sălilor de concerte, restaurante, baruri, izolarea pereților comuni dintre spațiile industriale și birouri. La o grosime de 7,6 cm absoarbe aproape 1/2 din intensitatea sunetului în funcție de frecvența acestuia.

Spuma poliuretanică cu celulă **închisă** izolează fonic destul de bine, însă nu la fel ca cea cu celulă deschisă. La o grosime de 7,6 cm absoarbe aproape 1/3 din intensitatea sunetului în funcție de frecvența acestuia.

Serviciu punere în funcțiune gratuit



Echipare standard:

Panou comandă/control
61 m furtun încălzit (lungime max.)

HELIX FR 28 230V 13,2 kW

COD: TT2407046

Sistem de pompare dual cu comunicare continuă între două componente, alimentat de două motoare HE fără perii DuraLife™.

Raport amestecare fix 1:1

Presiune max. 220 BAR

Putere bloc încălzire 6 kW

Putere furtun încălzit 2,2 kW

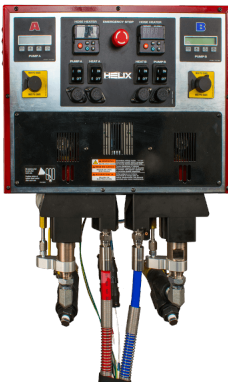
Temperatura max. material 82°C

Debit material 8,3 l/min. sau 12,7 kg/min.

Lungime furtun standard: 60 m

Preț de la:

28.854 €



Optional duză amestecare material tip ciclon MAZE

Serviciu punere în funcțiune gratuit

HELIX LP 230V 8,1 kW

COD: TT138040

Controller electronic Smart Connect

Sistem de furtunuri SureFire™

Cel mai rentabil sistem de pompare din industrie

Management inteligent al presiunii

Presiune max. 8,3 BAR

Putere sistem 8,1 kW

Furtun încălzit 5,8 kW

Temperatura max. material 60°C

Debit material reglabil, max. 4,2 l/min.

sau 6,8 kg/min

Lungime furtun standard: 60 m

Echipare standard:

Panou comandă/control

60 m furtun încălzit (lungime max.)

Preț de la:

19.802 €



Pompe pentru spumă poliuretanică și poliuree



Rată amestec 1:1
L. max. furtun 90 m
Putere 10,5 kW - 400V

Echipe standard:
1 pistol
2 pompe de transfer
15 m furtun încălzit
1,5 m furtun pentru manevrare
Kit întreținere

**FA 50 - Pompă pentru
spumă poliuretanică**

COD: BT1002855

9.085 €

Serviciu punere în funcțiune gratuit



Rată amestec 1:1
L. max. furtun 90 m
Putere 10,5 kW - 400V

Echipe standard:
1 pistol
2 pompe de transfer
15 m furtun încălzit
1,5 m furtun pentru manevrare
Kit întreținere

**FA60 - Pompă pentru spumă
poliuretanică și poliuree**

COD: BT1008030

10.397 €

Serviciu punere în funcțiune gratuit





Pachet complet pentru sisteme termo și hidroizolație cu spumă poliuretanică / poliuree

UN **TRIO** DE SUCCES LA PREȚ PROMO!
Solicită oferta!



FA60 - Pompă pentru spumă poliuretanică și poliuree
COD: BT1008030

+



Generator insonorizat Senci SCDE 34i-YS
Diesel - ATS si AVR inclus
Putere max. 34 kVA, 400V - 50 Hz
COD: SC1009404

+



Compresor cu șurub ROTAIR EN07
COD: RT1008405

Furtunuri 5 in 1 pentru FA50 si FA60

Set furtunuri cu încălzire FA60, 15m COD: BT0008351 **1.101 €**
Set furtunuri fără încălzire FA50, 15m COD: BT0006074 **976 €**

Duze pistol

1,6 mm COD: BT0004141
1,8 mm COD: BT0004142
2 mm COD: BT0004143
2,3 mm COD: BT0004147

32,5 € / buc.

Pistoale pentru spumă poliuretanică și poliuree

FA50 **1.003 €**
COD: BT0002848

FA60 **1.713 €**
COD: BT0008416

Compresor cu șurub

ELGI
Always Better.



Recomandat pentru pompele de spumă poliuretanică și poliuree

EN07
COD: RT1008405

Debit aer: 1.100 l/min.
Presiune de lucru: 7 bar
Rezervor aer: 270 l
Motor electric: 7,5 kW
Uscător inclus

Solicita oferta!

Chameleon

COD: 4035834200001

1.092 €



Motor: 1 kW
Șlefuire: 150 - 570 rpm
Greutate echipament: 2,4 kg
Greutate motor: 2,4 kg

Disc abraziv pentru șlefuire Ø 200 mm

Granulometrie 16 (set 4 buc.) 4035834208168 **14,1 €**
Granulometrie 24 (set 4 buc.) 4035834208243 **10,3 €**

Disc abraziv 200mm metalic fin 4035834224007 **111 €**

Disc abraziv 200mm metalic mediu RK2023200 **110 €**

Disc netezire beton RK2025200 **48,9 €**

Suport bază pentru discuri netezire RK2025000 **56,4 €**

Pachet premium pentru îndepărtarea tapetului 4035834222508 **261 €**

Echipament pentru șlefuire, netezire, curățare, lustruire și decopertare tapet. Utilizare ușoară datorită discurilor contra-rotative.



Greutate echipament șlefuire: 2,2 kg

OPȚIONAL

Aspirator tip rucsac

Chameleon / Heron
COD: 4035834100004

Debit aer aspirat: 60 l/s
Presiune aspirare: 190 mbar
Volum recipient uscat: 15 l
Voltaj: 230 / 50 V / Hz
Putere motor: 1,1 kW

632 €

- Șlefuitor gipscarton, pereți, beton, planșee, podele și alte tipuri de suprafețe.
- Pad cu design special adaptat pentru șlefuirea marginilor.



Greutate echipament șlefuire: 2,4 kg



Heron

COD: 4035834601006

1.040 €



Motor: 1,5 kW
Șlefuire: 105 - 155 rpm
Greutate: 2,4 kg

Disc abraziv pentru șlefuire Ø 225 mm

Granulometrie 100 (set 6 buc.) RK2061400 **14,3 €**
Granulometrie 120 (set 6 buc.) RK2061500 **14,3 €**
Granulometrie 80 (set 6 buc.) RK2061300 **15,9 €**

Disc șlefuire diamantat Ø 225 mm RK2060300 **165 €**

Disc șlefuire Jost Ø 225 mm

Granulometrie 120 (set 6 buc.) 4035834698129 **24,2 €**
Granulometrie 180 (set 6 buc.) 4035834698181 **24,2 €**
Granulometrie 80 (set 6 buc.) 4035834698808 **25,1 €**
Suport bază spumă RK2061005 **27,6 €**

Rokamat WET (PFM W)

COD: 4035834400005

Mașină pentru
finisaje umede**1.128 €**Motor: 1 kW
Șlefuire: 75 - 340 rpm
Greutate: 2,4 kgFinisare ipsos, tencuieli de
ciment / calcar, componente
de umplură spongioase.
Rezervor de apă integrat în
rucsac (6 litri).
Cu aproximativ 70% mai
rapid comparativ cu finisarea
manuală.Conexiune apă de la rețea
cu buton eliberare.Greutate
echipament
șlefuire: 2,0 kg**Nautilo**

COD: 4035834700006

1.320 €Motor: 0,6 kW
Șlefuire: 175 - 340 rpm
Greutate: 2,4 kgGreutate
echipament
șlefuire: 2,1 kg**Rokamat DRY (PFM)**

COD: RK30000

Mașină pentru finisaje uscate

972 €Motor: 1 kW
Șlefuire: 75 - 340 rpm
Greutate echipament: 2,4 kg
Greutate motor: 2,4 kgGreutate redusă.
Structură uniformă datorită
suprafeței de lucru cu pad mare.
Eficiență - economisește aprox.
50% din timp.
Control al vitezei pentru ajustarea
optimă la diferite tipuri de tencuială.Greutate
echipament
șlefuire: 1,3 kg**Accesorii**Structură înel pentru burete hydro
COD: RK2048800 **34,5 €**Disc din burete pentru finisaj, fin
COD: 4035834494004 **34,1 €**Disc din burete pentru finisaj, rigid
COD: 4035834493007 **25,8 €**Disc perforat pentru polish cu velcro
COD: 4035834481004 **35,9 €**Disc netezire pentru polish cu velcro
COD: RK2048200 **37,3 €**Bază disc cu velcro (arici) Ø 350 mm
COD: 4035834480007 **44,7 €**

Booster 15

COD: 8033679013202

Serviciu punere în funcțiune gratuit

Echipare standard

- Cuvă beton cu vibrații
- Grilă de protecție cu vibrator
- Sistem hidraulic; Unitate pompare cu valvă S
- Furtun material 4" (Ø100 mm)
- Panou de control electromecanic
- Kit înlocuire piston pompare
- Bară tractare în șantier
- Pompă manuală pentru gresare

Putere motor Yanmar	28,4 cp
Sistem de pompare	Bicilindric - hidraulic
Granulometrie maximă	25 mm
Capacitate de pompare	2-15 m ³ /h
Presiune de pompare	70 bar
Capacitate benă	240 l



47.075 €

Dimensiuni compacte, ușor de transportat și manevrat

Compartiment motor insonorizat



Pompă cu sistem "Soft Spritz" ce asigură o mare capacitate de pompare chiar și la un debit mic



Booster 15R

(include kit tractare / înmatriculare)

COD: 8033679013219



51.265 €

* Distanța de pompare și debitul de material au un caracter orientativ și neangajant, aceste două specificații tehnice fiind influențate de factori precum: vâscozitatea și granulometria materialului utilizat, tipul de rotor / stator și uzură acestuia, temperatura mediului ambiant.

Kit pompare beton

7 x Conductă oțel DN 4" , l 3m tip VICTAULIC
 Furtun cauciuc 4" , l 3m VICTAULIC-Liber
 2 x Cot oțel DN 4" R=250/90° tip VICTAULIC
 2 x Cot oțel DN 4" R=250/45° tip VICTAULIC
 12 x Cupleje VICTAULIC DN 4"
 15 x Garnituri pentru cupleje VICTAULIC DN 4"
 2 x Minge de curățare furtun diam.100 (4")
 Coș recuperare minge curățare DN 4"
 Scule de mână
 Pompă manuală de gresare



3.507 €

COD: IM1106123

Kit torcretare (spritz beton)

2 x Furtun cauciuc Ø50 l 10m VICT. 2" - VICT. 2"
 Furtun cauciuc Ø50 l 10m VICT. 2" - CAM DN 50
 Sită cu ochiuri de 15 mm
 Lance DN50 cu cuplaj GEKA 3/4" pentru aer
 Coș reducere DN100(4")-DN 50(2") VICT. l 1m
 2 x Minge de burete pentru curățare furtun Ø50mm
 Cuplaj VICTAULIC DN 4"
 2 x Garnituri pentru cupleje VICTAULIC DN 4"
 3 x Cupleje VICTAULIC DN 2"
 6 x Garnituri pentru cupleje VICTAULIC DN 2"
 Garnitura pentru cuplaj CAM DN 50
 Scule de mână, suport agățare furtun
 Pompă manuală de gresare

3.786 €

COD: IM1106124

Kit aditivare

Rotor și Stator 3/4"
 4m furtun aditivare
 Lance ID 50 cupleje Geka 3/4"
 Panou de control cu debit aditivare
 manual / automat

5.062 €

COD: IM1107172



Furtun material

3m, Ø 100mm Vict. 4" - Vict. 4"
 IM1107185

609 €

3 m, Ø 100mm Vict. 4" - liber
 IM1107186

510 €

10m, Ø 75mm Vict. 3/4" Vict. 3/4"
 IM1107190

1.706 €

10 m, Ø 50mm Vict. 2" - Vict. 2"
 IM1107188

662 €

10m, Ø 50mm Vict.2" - CamDN50
 IM1107189

837 €

Conducte oțel tip Victaulic

Conductă oțel DN4" 3m IM1107174

Conductă oțel DN4" 1 m IM1107175

Cot oțel DN4" R=250/90° IM1107176

Cot oțel DN4" R=250/45° IM1107177

Cot oțel 90° pentru admisie IM1107178

Reducție con DN100 (4") - DN50 (2") 1m IM1107187

Reducție con DN100 (4") - DN75 (3/4") 1m IM1107191



175 €

101 €

110 €

94 €

480 €

255 €

223 €

Conectori, garnituri tip Victaulic

Cupleje DN 4", IM1107179

74,7 €

Kit 5 buc. garnituri pentru cupleje DN4", IM1107180

30,9 €

Cupleje DN 3/4", IM1107193

70,0 €

Kit 5 buc. garnituri pentru cupleje DN3/4", IM1107194

27,7 €

Cupleje DN2", IM1107181

65,5 €

Kit 5 buc. garnituri pentru cupleje DN2", IM1107182

27,1 €





(Nou!)

Booster 50

COD: BP050T002

Motor Yanmar / Kubota	63/53 kW
Sistem de pompare	Bicilindric - hidraulic
Granulometrie maximă	35 mm
Capacitate de pompare	50 m ³ /h
Presiune de pompare	80 bar
Capacitate benă	350 l
Distanța max. pompare	200 m
Inalțime max. pompare	100 m
Inalțime max. pompare	100 m

Solicită oferta!

Serviciu punere în funcțiune gratuit

Echipare standard

- 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 funcții
- Trusă de scule pentru înlocuirea pistoanelor de pompare
- Pompa de ungere manuala
- Axa cu roți
- Bara de tracțiune reglabilă neomologată pentru circulație rutieră



Ușă de descărcare pentru curățarea optimă a rezervorului

- Costuri de operare extrem de reduse datorită înțreținerii simple și moderate, atât din punct de vedere financiar, cât și din punct de vedere al timpului;
- Costuri reduse la minimum prin utilizarea unui singur operator pentru a gestiona turnarea, permițând marje de profit mai mari și versatilitate de utilizare;
- Eficiență excelentă datorită fiabilității ridicate a unității de pompare, rezultat al experienței dovedite în sectorul specific;
- Versatilitate extremă. Pompa poate fi utilizată în multe situații diferite, asigurând o rentabilitate ridicată a investiției.



**FIABILITATE MAXIMĂ
EFICIENȚĂ MAXIMĂ
COSTURI REDUSE DE MENTENANȚĂ**



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)

Nou!

Serviciu punere în funcțiune gratuit

COD: IM1128754

Solicită oferta!

Echipe standard:

- Pompa hidraulică cu motor Honda pe benzina GX390 - 8,2 kW
- Pompa hidraulică 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 automată 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")

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



DOAR 2500 KG



Serviciu punere în funcțiune gratuit

Motor diesel KOHLER KDI-1903-TCR-HP 56 (kW 42)



Pompa tractabila Mecbo **CAR P4.25**

Grup de pompare Pulsar 4 – 150/1000

Bena cu agitator
Pistoane Ø 150 mm, cursa 1.000 mm, black pumping pistons
Pompa lubrifiere manuala
Diametru iesire 125 mm (imbinare 5"1/2)
Gratar de securitate cu buton tip *Stop* pentru urgenta

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

Optional:

Comanda prin cablu 40 m pentru oprire/inversare sens pompare
Rezervor apa 400 l
Sita vibranta
Compresor aer (pentru curatare conducte)
Kit omologat in vederea inmatricularii

Solicita oferta!

Pompa stationara Mecbo **CAR P4.40**

Grup de pompare Pulsar 4 – 180/1000

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

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

Optional:

Sita vibranta
Comanda prin 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

Solicita oferta!

Serviciu punere în funcțiune gratuit

Motorizari disponibile:

- IVECO
- KOHLER



Serviciu punere în funcțiune gratuit

Motorizari disponibile:

- IVECO
- CUMMINS



Pompa tractabila Mecbo **CAR P4.65**

Grup de pompare Pulsar 4 – 180/1400

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

Performanta debit: 65 m³/h, presiune 50 BAR

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

Solicita oferta!

Pompa tractabila Mecbo **CAR P6.80** Grup de pompare Pulsar 6 – 200/1600

Bena cu agitator
Pistoane Ø 200mm, cursa 1.600 mm, black pumping pistons
Pompa lubrifiere manuala
Diametru iesire 150mm (imbinare 6"1/2)
Gratar de securitate cu buton tip *Stop* pentru urgenta

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

Optional:

Sita vibranta
Comanda prin cablu 25m 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

Solicita oferta!

Serviciu punere în funcțiune gratuit

Motorizari disponibile:

- IVECO
- CUMMINS



Serviciu punere în funcțiune gratuit

Motorizari disponibile:

Motor Diesel IVECO N67-175 HP – 175 HP



Pompa tractabila Mecbo **CAR P6.90** Grup de pompare Pulsar 6 – 200/1800

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

Performanta debit: 90 m3/h, presiune 50 BAR

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

Solicita oferta!

Pompa tractabila Mecbo **CAR P6.110** Grup de pompare Pulsar 6 – 200/2000

Bena cu agitator
Pistoane Ø 200 mm, cursa 2.000 mm, black pumping pistons
Pompa lubrifiere manuala
Diametru iesire 150mm (imbinare 6"1/2)
Gratar de securitate cu buton tip *Stop* pentru urgenta

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

Optional:

Sita vibranta
Comanda prin 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

Solicita oferta!

Serviciu punere în funcțiune gratuit

Motorizari disponibile:

- IVECO
- CUMMINS





Pompe staționare pentru beton

BCP



Caracteristici	BCP S90	BCP S110
Motor		Deutz
Putere motor		200 kW
Sistem de pompare	Bicilindric, pompa hidraulică variabilă	
Debit maxim	90 mc/h	85 mc/h
Presiune de lucru	71 bar	92 bar
Control debit variabil	De la 0 la 100%	
Diametru ieșire	150 mm	150 mm
Greutate	4.950 kg	6.000 kg
Dimensiuni mm (L x l x H)	6.020 x 2.050 x 2.650	6.825 x 2.170 x 2.475

Dotare standard:

- Tehnologia Boom Black Box
- Control avansat de pompare
- Cu până la 25% economie de combustibil
- Benă beton cu vibrator
- Grătar de siguranță pentru benă
- Sistem centralizat pentru lubrifiere
- Radiocomandă și panou de comandă digital
- Accesorii de curățare
- Două cuplaje DIN
- Stabilizoare
- Roată de sprijin, apărători de stropire

Solicita oferta!

Nou!

Optional:

- Comanda prin cablu 12 m
- Opțiuni de personalizare a culorii
- Opțiuni de motor Stage V și Stage Engine III



Sisteme mobile de distribuție beton



Distribuitor hidraulic cu autoînălțare
Puternic. Sigur.

Distribuitor hidraulic pe șenile
Multifuncțional. Dinamic. Sigur.

Solicită oferta!



Distribuitor hidraulic tip Spider
Rapid. Practic. Sigur.

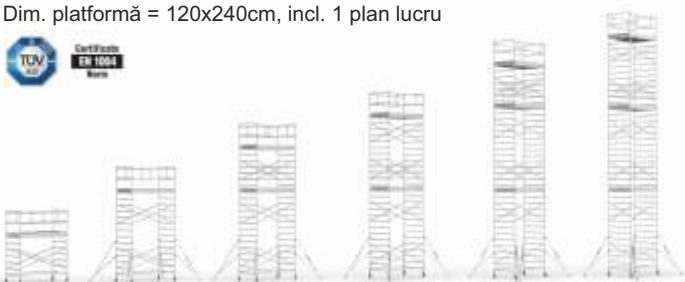
Distribuitor mecanic
Economic. Practic. Mecanic.

Solicită oferta!





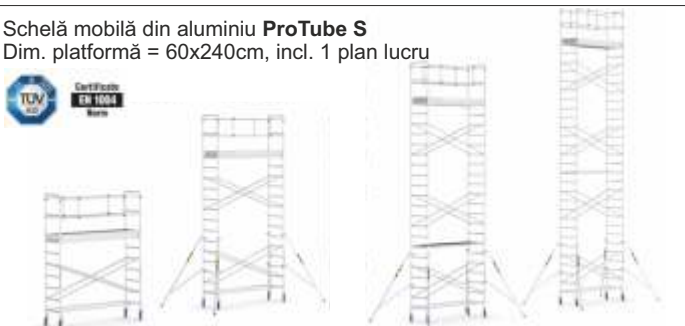
Schelă mobilă din aluminiu **ProTube L**
Dim. platformă = 120x240cm, incl. 1 plan lucru



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 €



Schelă mobilă din aluminiu **ProTube S**
Dim. platformă = 60x240cm, incl. 1 plan lucru



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 €



Schelă mobilă din aluminiu **ProTube F**
Dim. platformă = 60x180cm, incl. 1 plan lucru



PROTUBE F90 Hlucru = 2,7m	PROTUBE F180 Hlucru = 3,6m	PROTUBE F360 Hlucru = 5,4m
427 €	788 €	1.317 €





Schelă mobilă completă TeleSafe



TeleSafe 005XL
 COD: 8697817590057
 Hlucru = **5,60m**
 Plan 60x155cm

939 €

TeleSafe 007XL
 COD: 8697817590071
 Hlucru = **7,00m**
 Plan 60x155cm

1.092 €

TeleSafe 008XL
 COD: 8697817590088
 Hlucru = **7,85m**
 Plan 60x155cm

1.356 €

Schelă mobilă completă TeleSM



Tele SM 460
 COD: 8697817585671
 Hlucru = **4,74m**
 Plan 60x155cm

826 €

Tele SM 640
 COD: 8697817585688
 Hlucru = **6,70m**
 Plan 60x155cm

968 €

Scară dublă și schelă fără roți TelePL



TelePL - PL002
 COD: 8697817585855
 Hlucru = **4,40m**
 Plan 45x155cm

335 €

Schelă mobilă profesională din aluminiu ProTUBE Mini7

COD: 8697817590910

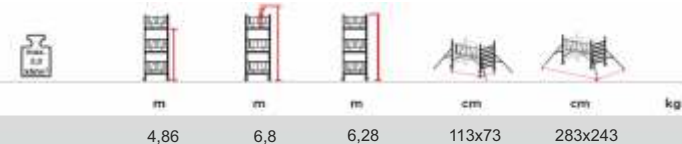
(Nou!)

H lucru 6,8m
 Plan antiderapant 60x100 cm

Roți pivotante cu blocator
 Stabilizatori ajustabili.



1.430 €



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



DEMO și punere în funcțiune GRATUITĂ direct în șantier!



Koine - Mașini de tencuit



Small 50 - Pompă multifuncțională



Step 120 Pompă tencuială tradițională



Mover - Pompă șapă



Booster - Pompă beton



Prestige - Pompă mortar premix și convențional



Pompă pentru gleturi și tencuieli decorative



Pompă airless cu piston



Pompă airless hidraulice cu piston



Pompe airless cu membrană



Pompe airless pentru trasat marcaje rutiere



Pompe pentru injectări



Pompe pentru spumă poliuretanică și poliuree

Ofertă valabilă pe tot teritoriul României în bază unei programări.

Operațiunea este asigurată de personal calificat Italia Star și se efectuează în șantier sau în locația aleasă de către client cu utilajele și materialele acestuia.

Clientul poate desemna maxim 2 persoane ce vor fi instruite să utilizeze echipamentul.



Am deschis noul centru de pregătire profesională!



Centrul de training proaspăt amenajat are o suprafață de aprox. 800 m² destinați expunerii și testării a peste 700 de echipamente și utilaje pentru construcții, ale celor mai renumite brand-uri din domeniu.

Hai la sediul nostru din Autostrada București-Pitești, km. 13,2, loc. Chiajna, jud. Ilfov, pentru a vedea produsele și pentru a primi cele mai complete informații din partea specialiștilor noștri.

Îți facem cinstă cu o cafea și garantat vei primi și un cadou din partea echipei!

Te așteptăm!



REPREZentanȚI VÂnzĂRI DIRECTE

Zona Nord-Vest

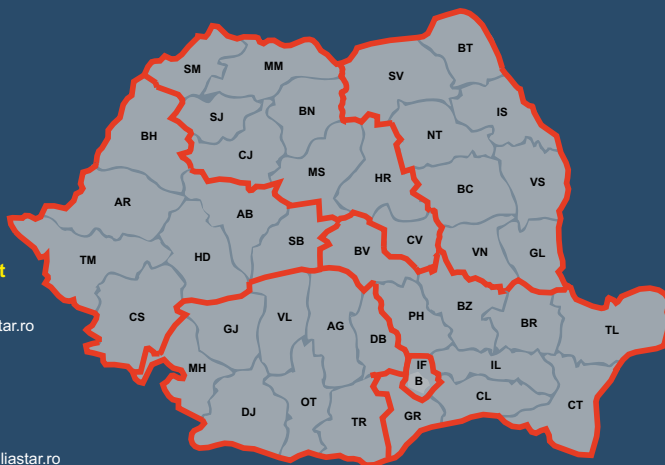
0754.032.916
info@italiastar.ro

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

Category Manager Sisteme de Pompare

Ovidiu Popa
0759.207.470
ovidiu.popa@italiastar.ro

Director Național Vânzări

Gabi Stanciu
0720.660.774
gabi.stanciu@italiastar.ro

ASISTENȚĂ TEHNICĂ

ASISTENȚĂ TEHNICĂ SISTEME DE POMPARE

Daniel Cojocaru
0755.090.529
servicetm@italiastar.ro

Informații cu caracter confidențial

Copierea sau distribuirea acestui catalog este strict interzisă fără acordul scris din partea Italia Star.

Fotografiile, specificațiile tehnice și prețurile expuse în acest catalog nu reprezintă obligație contractuală și pot suferi modificări fără o notificare în prealabil a clienților.

