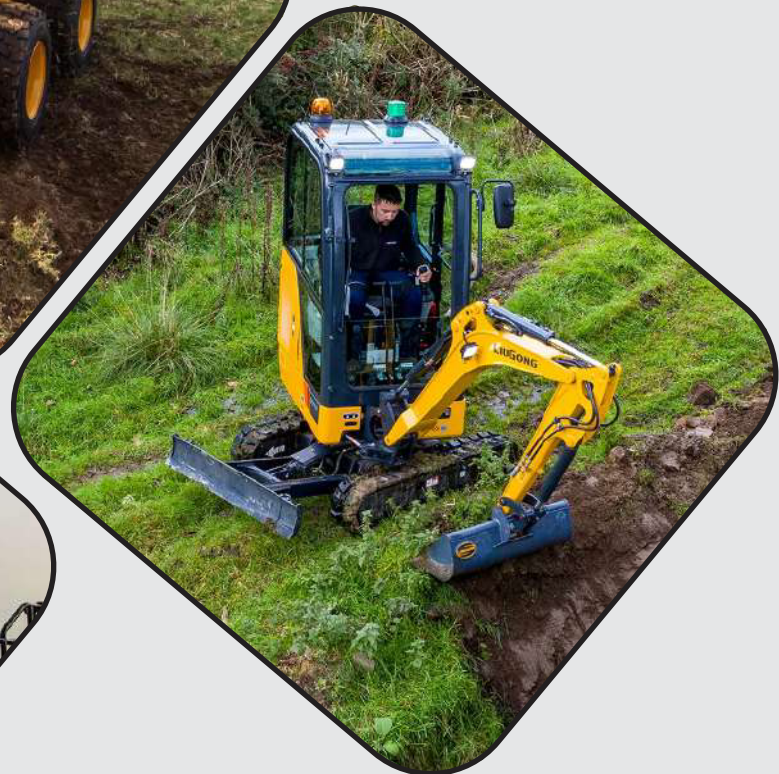


COSTA utilaje

Tehnologie în mișcare





Costa Utilaje – Tehnologie în mișcare, partener pentru performanță

Povestea Costa Utilaje a început în 2012, din viziunea și pasiunea fondatorului Constantin Mincu Pătrașcu Brâncuși, un nume deja bine cunoscut în industria utilajelor încă din anii 2000. Cu o carieră construită pe inovație, performanță și încredere, Constantin a transformat o idee curajoasă într-o companie recunoscută la nivel național pentru soluțiile sale eficiente, durabile și orientate către client.

Astăzi, Costa Utilaje, o companie cu capital 100 % românesc, înseamnă mult mai mult decât vânzare de utilaje. Suntem un ecosistem complet de soluții tehnice: de la utilaje de construcții, municipale, și autovehicule multifuncționale pentru utilizarea în toate sezoanelor la

echipamente pentru infrastructură rutieră, de protecție împotriva incendiilor, salubritate, căi ferate, utilaje amenajare râuri - lacuri, utilaje pentru construcția parcurilor fotovoltaice precum și pentru întreținerea acestora, utilaje pentru reciclare, concasare și sortare, macarale pe senile și automacarale, nacele, atasamente pentru orice marca de utilaje, UTV-uri cu diverse dotări, inclusiv utilaje electrice de ultimă generație. În plus, oferim servicii post-vânzare 24/7, piese de schimb, consultanță specializată și intervenții rapide prin ateliere mobile.

Ce ne recomandă și ne diferențiază:



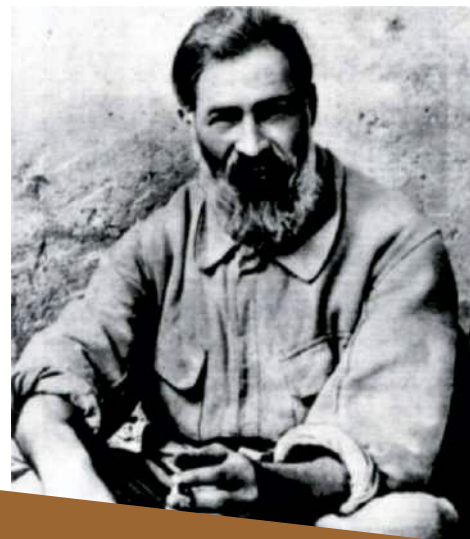
CERTINSPECT
Register



- ✓ **Certificări recunoscute** – Suntem certificați ISO, autorizați RAR și ISCIR, garantând calitate, siguranță și conformitate cu cele mai stricte standarde tehnice.
- ✓ **Distribuitori autorizați** – Reprezentăm oficial branduri internaționale de top, precum MST, LiuGong Dressta, Furukawa, Orteco, Rock Oil, Rock Wheel, Carmix, Larue, Colmar, Comet și altele.
- ✓ **Soluții complete** – Oferim nu doar utilajul potrivit, ci și atasamente, service-ul, piese și know-how-ul necesare activității dvs.
- ✓ **Consultanță reală** – Alegem împreună soluția optimă în funcție de aplicație și buget.
- ✓ **Acoperire națională** – Cu centre de vânzări și ateliere mobile, oferim intervenții rapide oriunde în România.
- ✓ **Peste 20 de ani de experiență** – Nu începem de la zero. Avem sute de clienți fideli și peste 1.600 de utilaje livrate.
- ✓ **Echipă dedicată** – Ne diferențiem prin oameni: formați, implicați, pasionați de rezultate și orientați spre satisfacția clientului.

COSTA UTILAJE

este Sponsor Oficial al
Fundăției "Familia Brâncuși"



ALTE DIVIZII COSTA UTILAJE

Divizia auto

COSTA
auto

Marci comercializate



www.xevcars.ro

www.costamarine.ro

Divizia marina

COSTA
marine

Marci comercializate

CAYAGO
LUXURY SEATOYS



Feel the Wind™

PLASTIMO
happy boating to you!



www.xevcars.ro
www.costamarine.ro
www.costautilaje.ro

LIUGONG

DRESSTA

COSTA

utilaje

Tehnologie în mișcare

LiuGong Dressta este cel mai mare producător de încărcătoare frontale pe pneuri din lume și un nume de referință în industria utilajelor de construcții, recunoscut pentru tehnologia avansată, fiabilitatea echipamentelor și angajamentul pentru inovație.

Producție de Top Adaptată Pieței Europene

LiuGong Dressta este singurul producător cu origini în China, care deține o linie de producție dedicată **exclusiv pieței europene**, probabil cea mai bună marca de utilaje de construcție proveniența China, cu cele mai puține componente produse în China:

- ✓ În 2012, compania a achiziționat Dressta, un producător european de prestigiu.
- ✓ Investiție de 140 milioane EUR pentru modernizarea și extinderea fabricilor.
- ✓ Linii de producție noi pentru încărcătoare frontale pe pneuri și excavatoare pe șenile.
- ✓ Tehnologie de vopsire de ultimă generație, pentru un finisaj premium și durabilitate extinsă.

WE ARE LIUGONG. WORKING HARD TO KEEP OUR GLOBAL CUSTOMERS EARNING



Inginerie de elită și design premiat!

- ✓ peste 1000 de ingineri implicați în cercetare și dezvoltare.
- ✓ Centrul de design mutat în Anglia, cu premii Red Dot câștigate anual!

GARANTIE EXTINSA
pana la 5 ani

Rețea Europeană Puternică pentru Piese de Schimb

LiuGong Dressta asigură disponibilitate rapidă și livrare eficientă a pieselor de schimb prin 5 centre logistice europene:

- ✓ Olanda
- ✓ Polonia (în incinta fabricii LiuGong Dressta)
- ✓ Anglia
- ✓ Italia
- ✓ Franța

Urmeaza in 2026:

- ✓ Germania
- ✓ Norvegia
- ✓ Turcia



↳ Inovație în Utilajele Electrice – Colaborare cu CATL

LiuGong Dressta este un pionier al electrificării în industria utilajelor grele, colaborând cu CATL, lider global pe piața bateriilor Lithium-ion.

- ✓ Experiență de peste 10 ani în utilaje electrice!
- ✓ Primul utilaj electric LiuGong Dressta a fost lansat în 2014, demonstrând angajamentul constant pentru inovație și sustenabilitate.



MINI ÎNCĂRCĂTOARE MULTIFUNCTIONALE

Putere, fiabilitate și versatilitate pentru aplicații grele

Mini incarcatoarele multifunctionale LiuGong Dressta sunt ideale pentru constructii, agricultura precum si in alte sectoare cheie. Se caracterizeaza prin:

SASIU EXCELENT

Sasiu monobloc ranforsat pentru rezistență maximă la șocuri și torsiuni. Design compact, optimizat pentru durabilitate și manevrabilitate în spații restrânse.

AUTONIVELARE

Supapa de autonivelare menține un nivel uniform și previne, de asemenea pierderile de incarcatura din cupa in timpul deplasarii.

PERFORMANTA RIDICATA

Motoare Yanmar Stage V au cuplu mare la turații reduse. Transmisie hidrostatică cu sistem High Flow și comenzi hidraulice precise (joystick).

CABINA

Echipare completă cu AER CONDIȚIONAT, scaun cu suspensie, vizibilitate bună și acces facil la componentele de service prin rabatarea cabinei.

| MODEL | MOTOR | PUTERE MOTOR | GREUTATE OPERATIONALĂ | SARCINĂ DE RIDICARE* <small>* calculată la 50 % din capacitatea maximă teoretică</small> |
|-------|----------------|--------------|-----------------------|---|
| 375 B | Yanmar Stage V | 67 CP | 3.100 kg | 865 kg |
| 385 B | Yanmar Stage V | 72 CP | 3.750 kg | 1.045 kg |



**RENTABILITATE
MAXIMA A
INVESTITIEI**



SERVICIILE AFTER SALES

Echipa tehnica Costa Utilaje este in permanenta pregatita si in legatura directa cu producatorul LiuGong Dressta pentru a oferi cele mai bune servicii after sales pentru utilaje.

PUTERE

Performanță de neegalat oferita de motoarele Yanmar Stage V. Maximizeaza cuplu de ieșire și ofera mai multă putere la turații mai mici ale motorului.

CABINĂ SPAȚIOȘĂ

Cabina FOPS/ ROPS, supradimensionată, dotata cu Aer Condiționat este proiectată pentru siguranță și confort.

VERSATILITATE

Posibilitatea de montare a peste 75 de modele de atasamente. Costa Utilaje este unul dintre cei mai vechi distribuitori cu tradiție din România, având parteneriate de peste 24 de ani cu mari producători din Italia, Germania, Japonia etc

VALVĂ DE AUTONIVELARE

Supapa de autonivelare menține uniformitatea nivelului, previne pierderile din cupa și crește eficiența muncii.

TRAȚIUNEA PATRU ROȚI

Tracțiunea hidrostatică pe patru roți, oferita ca standard.

USOR ACCESIBIL PENTRU SERVICE

Cabina cu înclinare pe spate la 80 de grade și o usa mare a compartimentului din spate oferă siguranță și acces simplu la toate zonele de întreținere.



Generația de excavatoare F a fost proiectată având în centru nevoile operatorului, cu accent pe cele 6 domenii cheie de performanță esențiale în exploatarea utilajelor. Aceste excavatoare sunt echipate cu un sistem de control de ultimă generație și sunt pregătite din fabrică pentru integrarea sistemelor de telemetrie. De asemenea, sunt compatibile cu sisteme de ghidare automată 2D și 3D.



**DURITATE &
DURABILITATE**



**PUTERE &
EFICIENȚĂ**



**INTELEGENȚĂ
& CONTROL**



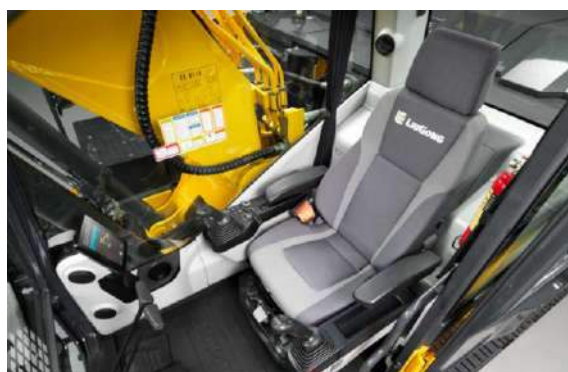
**COMFORT &
ERGONOMIE**



**SIGURANȚĂ &
VIZIBILITATE**



**MENTENANȚA
ZILNICĂ
& SERVICE**



Excavatoarele Liugong Dressta sunt echipate cu componente principale de origine, precum: motoare puternice **CUMMINS Stage V**, pompe hidraulice **KAWASAKI Japonia**



EXCAVATOARE

PUTERE & EFICIENȚĂ

- 3 moduri de putere presetate - Putere, Standard și Eco
- Tehnologia VGT a motorului Cummins oferă cu 5% mai mult cuplu
- 6 ventilatoare electronice, reduc consumul de putere cu 60%

DURITATE & DURABILITATE

- Șasiu extra dur - reduce stresul cu 10%
- Brațul și balansierul foarte puternice - reduc stresul cu 35%
- 100% detecție defect de sudură

INTELIGENȚĂ & CONTROL

- Tehnologia de control electro-hidraulic
- Tehnologie flotare balansier
- Controlul debitului și presiunii atașamentelor, 10 presetari cu parolă



MENTENANȚĂ ÎN TIMP REAL

- Filtru de aer cu ciclu de 1.000 ore,
- Interval schimb de ulei hidraulic Long Life la 5.000 ore
- Uzura componentelor redusă cu 70%
- Reducerea numărului de filtre de combustibil de la 3 la 2 pentru un TCO mai mic

SIGURANȚĂ & VIZIBILITATE

- Camera 360 grade
- Inspecție zilnică la nivelul solului
- Plăci anti-alunecare pe trepte și balustrade de protecție demontabile.

COMFORT & ERGONOMIE

- Design ergonomic al cabinei pentru Seria F
- Interfață & control intuitive pentru operator
- Silențios (68dBA) și curat

| MODEL | MOTOR | PUTERE MOTOR | GREUTATE OPERATIONALĂ | ADANCIME MAX. DE SAPARE |
|---------------------------------|---------|--------------|-----------------------|-------------------------|
| 913F | Cummins | 101 CP | 14.700-16.500 kg | 5.890 mm |
| 915F | Cummins | 121 CP | 15.300-16.800 kg | 5.875 mm |
| 917FDMHR cu cabina liftabilă | Cummins | 121 CP | 17.400 kg | 5.875 mm |
| 922F | Cummins | 156 CP | 22.800 kg | 7.345 mm |
| 924FDM | Cummins | 156 CP | 24.600 kg | 6.700 mm |
| 926F | Cummins | 194 CP | 26.500 kg | 7.455 mm |
| 928FDM | Cummins | 194 CP | 28.400 kg | 6.925 mm |
| 930F | Cummins | 235 CP | 31.600 kg | 7.300 mm |
| 933F | Cummins | 235 CP | 34.300 kg | 7.300 mm |
| 936F | Cummins | 314 CP | 38.800 kg | 7.340 mm |
| 939F | Cummins | 314 CP | 39.800 kg | 7.340 mm |
| 942F | Cummins | 314 CP | 42.800 kg | 7.340 mm |
| 952F | Cummins | 400 CP | 51.000 kg | 7.510 mm |
| 975F | Cummins | 524 CP | 75.000 - 81.000 kg | 7.680 mm |
| 995 F | Perkins | 600 CP | 94.800 - 98.500 kg | 7.185 mm |



PESTE **550 000**

**DE UNITĂȚI VÂNDUTE
LA NIVEL MONDIAL**

**TOTUL CONTEAZĂ
ȘI SE CONTORIZEAZĂ**

**Încărcătoarele frontale Liugong
Dressta – Putere fără compromisuri**

Proiectate să facă față oricărei sarcini,
în orice condiții și pe orice șantier,
**încărcătoarele frontale Liugong
Dressta oferă performanță
constantă, fiabilitate și rezultate
vizibile.**

Aceasta nu este doar o promisiune –
este un angajament dovedit în teren.

Nu ne credeți pe cuvânt.
Credeti cei peste 550.000 de utilizatori
din întreaga lume care confirmă:
Liugong Dressta înseamnă putere,
rezistență și eficiență.

REZULTATE

+

SUPPORT

+

**COST TOTAL
EXPLOATARE**

SATISFAȚIE CLIENT

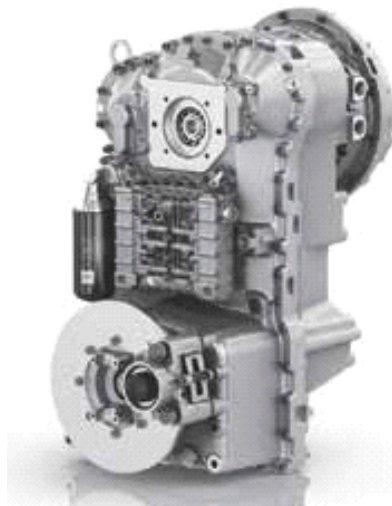


ÎNCĂRCĂTOARE FRONTALE PE PNEURI

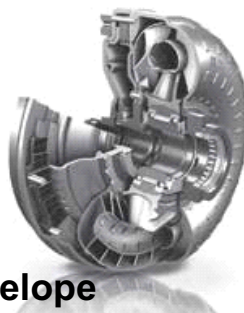
Motoare Puternice CUMMINS Stage V



- Ventilator racire cu functie reversibila si viteza variabila
- Sistem monitorizare prin satelit iLink
- Capota motor complet rabatabila electric
- Transmisie cu grilaj de protectie
- Sistem de cantarire integrat
- Sistem de monitorizare a presiunii in anvelope



- Hidraulica Load Sensing
- Transmisie Power Shift automata - ZF Germania
- Functie Auto Ride Control



Sistem de gresare automata



| MODEL | MOTOR | PUTERE MOTOR | GREUTATE OPERATIONALĂ | CAPACITATE CUPĂ |
|-------|---------|--------------|-----------------------|--------------------------|
| 820 | Yanmar | 72 CP | 6.400 kg | 1,0 - 3,5 m ³ |
| 838 | Cummins | 154 CP | 12.725 kg | 2,0 - 5,0 m ³ |
| 842 | Cummins | 163 CP | 15.100 kg | 2,3 - 6,0 m ³ |
| 848 | Cummins | 182 CP | 16.500 kg | 2,5 - 7,0 m ³ |
| 856 | Cummins | 225 CP | 19.870 kg | 3,0 - 8,5 m ³ |
| 870 | Cummins | 282 CP | 24.500 kg | 3,5 - 9,5 m ³ |
| 877 | Cummins | 286 CP | 26.275 kg | 3,5 - 9,5 m ³ |
| 890 | Cummins | 350 CP | 32.500 kg | 5,4 - 9,0 m ³ |



VERSATILE



**USOR DE
TRANSPORTAT**



**USOR DE
OPERAT SI
INTRETINUT**

Mini excavatoarele Liugong Dressta sunt echipate cu componente principale de origine:

- * motoare puternice **YANMAR Stage V**, eficiente din punct de vedere al consumului de combustibil, cu zgomot și cu emisii reduse,
- * hidromotoare **Nachi Japonia**,
- * pompa hidraulică **INLINE Germania**,
- * motor hidraulic **EATON USA**,
- * manetele de comanda ale sistemului hidraulic sunt "pilotate" tip Joystick **REXROTH BOSCH** (electro – hidraulice),

NACHI-FUJIKOSHI CORP.

A Bosch Company



ACCES USOR MENTENANTA

VIZIBILITATE

CONFORT OPERATOR

JOYSTICK IMBUNATATIT



MINI EXCAVATOARE



Motoare puternice Stage V
YANMAR



&



| MODEL | MOTOR | PUTERE MOTOR | GREUTATE OPERATIONALĂ | ADANCIME MAX. DE SAPARE |
|--------|--------|--------------|-----------------------|-------------------------|
| 9017F | KUBOTA | 16 CP | 1,75 tone | 2.395 mm |
| 9018F | YANMAR | 18 CP | 1,90 tone | 2.430 mm |
| 9027F | YANMAR | 20,4 CP | 2,75 tone | 2.857 mm |
| 9035F | YANMAR | 24,4 CP | 3,80 tone | 3.440 mm |
| 9051F | YANMAR | 48 CP | 5,18 tone | 3.450 mm |
| 9057F | YANMAR | 48 CP | 5,57 tone | 3.630 mm |
| 909ECR | YANMAR | 62 CP | 8,70 tone | 4.540 mm |



Autogreder LiuGong Dressta 4215D Stage V – Performanță europeană, fiabilitate globală

Modelul 4215D de la LiuGong Dressta este un autogreder robust și avansat tehnologic, proiectat pentru condiții dificile de șantier și lucrări de nivelare de mare precizie. Echipat cu motor Cummins Stage V de 225 CP, cutie de viteze automată ZF Germania PowerShift și transmisie 6x4 sau opționala 6x6, acest utilaj oferă putere, eficiență și control excepțional.

| MODEL | MOTOR | PUTERE MOTOR | GREUTATE OPERATIONALĂ | TRANSMISIE |
|-------|---------|--------------|-----------------------|------------|
| 4215D | CUMMINS | 225 CP | 18 tone | 6 X 4 |

Dotări standard:

- ✓ Cabină ROPS/FOPS cu aer condiționat Denso. Este prima cabina din lume cu 5 stalpi de structura ce asigură cea mai mare vizibilitate din clasa sa pentru un autogreder, 324°
- ✓ Capotă motor rabatabilă electro-hidraulică
- ✓ Camera video spate, lumini LED, girofar, oglinzi laterale, esapament vertical
- ✓ Sistem hidraulic performant cu pompă Permco și valve Husco
- ✓ Frâne MICO cu discuri multiple în baie de ulei
- ✓ Axe Meritor Germania cu diferențiale Limited Slip
- ✓ Proiectat în Europa, construit pentru piețele europene
- ✓ Compatibil cu sistem de ghidare automată 2D sau 3D.

AUTOGREDERE HBM



EXCAVATOARE AMFIBII



LANSATOARE DE CONDUCTE



EXCAVATOARE INDUSTRIALE CU CABINA LIFTABILA



EXCAVATOARE DEMOLARI



**EXCAVATOARE
LONG REACH**

**FOTO: LIVRARE
COSTA UTILAJE
2022 - ARAD
EXCAVATOR 952E
CU BRAT DE 24 M**

**MINI EXCAVATOARE
100% ELECTRICE**

9018FE

| | |
|-------------------------|------------|
| TIP BATERIE | LFP - CATL |
| CAPACITATE BATERIE | 20.6 kWh |
| PUTERE MOTOR | 22,13 CP |
| GREUTATE OPERAȚIONALĂ | 2.060 kg |
| ADÂNCIME MAX. DE SĂPARE | 2.290 mm |



9027FE

| | |
|-------------------------|------------|
| TIP BATERIE | LFP - CATL |
| CAPACITATE BATERIE | 20.6 kWh |
| PUTERE MOTOR | 22,13 CP |
| GREUTATE OPERAȚIONALĂ | 2.680 kg |
| ADÂNCIME MAX. DE SĂPARE | 2.857 mm |

4 până la
ORE
timp de lucru
în aplicații uzuale

până la
1.5
ORE
încărcare
folosind
400 V D/C

până la
7
ORE
încărcare lentă
folosind A/C

**EXCAVATOARE
100% ELECTRICE**

922FE

| | |
|-------------------------|------------------------|
| TIP BATERIE | LFP - CATL |
| CAPACITATE BATERIE | 423 kWh |
| GREUTATE OPERAȚIONALĂ | 24.100 kg |
| ADÂNCIME MAX. DE SĂPARE | 6.700 mm |
| CAPACITATE CUPĂ | 1 - 1,3 m ³ |
| PUTERE | 221.3 CP |

924FE

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| TIP BATERIE | LFP - CATL |
| CAPACITATE BATERIE | 423 kWh |
| GREUTATE OPERAȚIONALĂ | 26.700 kg |
| ADÂNCIME MAX. DE SĂPARE | 6.700 mm |
| CAPACITATE CUPĂ | 1,2 - 1.5 m ³ |
| PUTERE | 221.3 CP |





**ÎNCĂRCĂTOARE FRONTALE
100% ELECTRICE**

820TE



| | |
|-----------------------|--------------------|
| TIP BATERIE | LFP - CATL |
| CAPACITATE BATERIE | 70,5 kWh |
| GREUTATE OPERAȚIONALĂ | 6,600 kg |
| CAPACITATE CUPĂ | 1,2 m ³ |
| FORȚĂ DE RUPERE | 62 kN |

838TE



| | |
|-----------------------|--------------------|
| TIP BATERIE | LFP- CATL |
| CAPACITATE BATERIE | 193 kWh |
| GREUTATE OPERAȚIONALĂ | 14,600 kg |
| CAPACITATE CUPĂ | 1,9 m ³ |
| FORȚĂ DE RUPERE | 115 kN |

848TE



| | |
|-----------------------|--------------------|
| TIP BATERIE | LFP- CATL |
| CAPACITATE BATERIE | 282 kWh |
| GREUTATE OPERAȚIONALĂ | 18,591 kg |
| CAPACITATE CUPĂ | 2.7 m ³ |
| FORȚĂ DE RUPERE | 141 kN |

856HE

1.7 ORE încărcare rapidă
11.7 ORE până la timp de lucru în aplicații uzuale
8.6 ORE până la timp de lucru în aplicații heavy



| | |
|-----------------------|--------------------|
| TIP BATERIE | LFP- CATL |
| CAPACITATE BATERIE | 423 kWh |
| GREUTATE OPERAȚIONALĂ | 21,000 kg |
| CAPACITATE CUPĂ | 3,5 m ³ |
| FORȚĂ DE RUPERE | 162 kN |

870HE



| | |
|-----------------------|--------------------|
| TIP BATERIE | LFP- CATL |
| CAPACITATE BATERIE | 423 kWh |
| GREUTATE OPERAȚIONALĂ | 24,200 kg |
| CAPACITATE CUPĂ | 4.7 m ³ |
| FORȚĂ DE RUPERE | 220 kN |

8110TE



| | |
|-----------------------|--------------------|
| TIP BATERIE | LFP- CATL |
| CAPACITATE BATERIE | 706 kWh |
| GREUTATE OPERAȚIONALĂ | 39,400 kg |
| CAPACITATE CUPĂ | 6,2 m ³ |
| FORȚĂ DE RUPERE | 317 kN |



**AUTOGREDERE
100% ELECTRICE**

4280DE



TIP BATERIE
CAPACITATE BATERIE
GREUTATE OPERAȚIONALĂ
LAMĂ

LFP - CATL
423 kWh
24.000 kg
4.270 mm

DUMPERE RIGIDE

DR50C-E

TIP BATERIE
CAPACITATE BATERIE
SARCINĂ UTILĂ
CAPACITATE BENĂ

LFP - CATL
423 kWh
50 tone
27 m³



DW105AE

TIP BATERIE
CAPACITATE BATERIE
SARCINĂ UTILĂ
CAPACITATE BENĂ

LFP - CATL
423 kWh
70 tone
36 m³

**UTILAJE ELECTRICE
PROGRAMATE PENTRU
LANSARE ÎN 2025**

385BE



TIP BATERIE
CAPACITATE BATERIE
SARCINA DE RIDICARE
INALTIME MAX. DE RIDICARE

LFP - CATL
525 kWh
45-31-15 tone
1.500 Kg

6622EE



LRSE4531E



TIP BATERIE
CAPACITATE BATERIE
GREUTATE OPERATIONALA
SARCINA DE RIDICARE

LFP - CATL
101 kWh
4.220 Kg
1.500 Kg

TIP BATERIE
CAPACITATE BATERIE
GREUTATE OPERATIONALA
LATIME COMPACTARE

LFP - CATL
423 kWh
50.000 Kg
27 m³

STATII DE INCARCARE UTILAJE ELECTRICE

**Soluții inteligente, sigure și rapide
pentru infrastructura electrică modernă**

**Stațiile de încărcare LiuGong sunt concepute special
pentru utilajele electrice din construcții, logistică și porturi.**

**Echipamentele oferă performanță industrială, instalare simplă și compatibilitate
completă cu întreaga gamă de utilaje electrice LiuGong și alte mărci din industrie.**

Avantaje cheie:

- Încărcare rapidă DC până la 480 kW – adaptată flotelor mari și stațiilor portuare.
- Randament energetic >96% – pierderi minime și costuri reduse de exploatare.
- Conectivitate inteligentă – control local sau de la distanță (Ethernet / 4G), compatibil cu protocoale OCPP 1.6 / 2.0.1.
- Interfață intuitivă – ecran tactil color de 15" cu afișare în timp real a parametrilor.
- Siguranță completă – protecții multiple: subtensiune, supratensiune, supracurent, supratemperatură, descărcări atmosferice, oprire de urgență.
- Construcție robustă, certificată CE / TUV / UKCA – protecție IP55 și IK10, funcționare în interval termic -25°C ~ +65°C.



**Statie mobila
de incarcare**

Gama de stații DC integrate

| Model | Putere nominală | Tensiune de ieșire | Curent max. | Eficiență | Răcire | Conector | Dimensiuni (mm) |
|--------------------|-----------------|--------------------|-------------|-----------|--------|----------|-----------------|
| SEC1000/60Y-CC-PA | 60 kW | 200–1000 V | 200 A | 96% | Aer | CCS2 | 850×550×2030 |
| SEC1000/80Y-CC-PA | 80 kW | 200–1000 V | 200 A | 96% | Aer | CCS2 | 850×550×2030 |
| SEC1000/120Y-HH-PA | 120 kW | 200–1000 V | 300 A | 96% | Aer | CCS2 | 1000×700×2000 |
| SEC1000/160Y-HH-PA | 160 kW | 200–1000 V | 300 A | 96% | Aer | CCS2 | 1000×700×2000 |
| SEC1000/200Y-HH-PA | 200 kW | 200–1000 V | 350 A | 96% | Aer | CCS2 | 850×750×2000 |
| SEC1000/240Y-HH-PA | 240 kW | 200–1000 V | 350 A | 96% | Aer | CCS2 | 850×750×2000 |

Gama de stații DC distribuite (modulare)

| Model | Putere totală | Tensiune de ieșire | Nr. conectori | Curent / conector | Răcire | Tip încărcare | Dimensiuni (mm) |
|-------------------|---------------|--------------------|---------------|-------------------|--------|---------------|-----------------|
| SEC1000/360-F-N-N | 360 kW | 200–1000 V | până la 6 | 350 A | Aer | Distribuită | 1600×1100×2000 |
| SEC1000/480-F-N-N | 480 kW | 200–1000 V | până la 6 | 500 A | Lichid | Distribuită | 1600×1100×2000 |

Stațiile distribuite permit împărțirea flexibilă a puterii între mai mulți conectori, ideal pentru flote de utilaje electrice și încărcare simultană.



**VIZIBILITATE
PANORAMICA**



**PUTERE TRACTIUNE
MARE**



**RASPUNS
IMEDIAT**



**ROLE CU
AUTOLUBRIFIERE**



**PRESELECTARE
VITEZA**



**Buldozere Dressta – Putere brută pentru aplicații grele
Design premiat. Performanță dovedită. Confort maxim.**



| MODEL | MOTOR | PUTERE MOTOR | GREUTATE OPERATIONALĂ | CAPACITATE LAMĂ | TRANSMISIE |
|--------|-----------------|--------------|-----------------------|----------------------------|--------------|
| TD 15M | CUMMINS STAGE V | 230 CP | 19 - 23,8 tone | 4,5 - 5,6 m ³ | HIDRODINAMIC |
| TD 16N | CUMMINS STAGE V | 195 CP | 18,5 - 20,6 tone | 4,0 - 4,4 m ³ | HIDROSTATIC |
| TD 25M | CUMMINS STAGE V | 381 CP | 41 - 47 tone | 5, 7 - 21 m ³ | HIDRODINAMIC |
| TD 60M | CUMMINS STAGE V | 610 CP | 70,8 - 79,5 tone | 18,6 - 39,8 m ³ | HIDRODINAMIC |

Buldozerele Dressta mari, medii sau compacte sunt echipamentele de terasare de ultimă generație, folosite pentru o gamă largă de aplicații în construcții, cariere, minerit sau forestier. Acestea sunt construite cu accent pe: performanță, durabilitate, versatilitate și confort pentru operator

În ultimii ani, **buldozerele Dressta** au trecut printr-un proces amplu de re-proiectare, axat pe **îmbunătățirea confortului, siguranței și eficienței operatorului.**

Totul a început cu **modelul TD-16N, care a câștigat premiul Red Dot în 2019** pentru design inovator, urmat de adaptarea acestui concept la întreaga serie M, recompensată și aceasta în 2022.

Noua generație Dressta aduce următoarele avantaje:

Vizibilitate excelentă – Cabina oferă o vizibilitate panoramică, considerată cea mai bună din industrie, asupra zonei de lucru, șenilelor, scarificatorului și lamei.

Siguranță sporită pentru operator – Cu cât vizibilitatea este mai mare, cu atât operarea devine mai sigură.

Confort sporit în cabină, ceea ce contribuie direct la creșterea productivității operatorului: cabină cu nivel redus de zgomot, scaun cu suspensie pneumatică, comenzi ergonomice și ecran tactil de înaltă rezoluție.

Putere și performanță – Echipate cu motoare Cummins Stage V (proveniență UK sau SUA), aceste utilaje oferă randament excelent în orice condiții.

Forță de tracțiune de top – Buldozerele Dressta dispun de cea mai mare forță de tracțiune din piață.

Monitorizare eficientă – Dotate cu sistem GPS de monitorizare, disponibil gratuit Preinstalare din fabrică pentru sisteme de telemetrie Trimble, Leica, Top Con.

Inovatie - Modelul TD-16N este singurul buldozer din lume care permite accesul în cabină fără a călca pe șenile. În plus, dispune de cabină complet rabatabilă, pentru un acces facil la componentele tehnice.



red dot award
product design 2022



Tehnologie în mișcare

MST



MST este un producător turc de echipamente de construcții, **specializat în buldoexcavatoare, încărcătoare frontale telescopice și excavatoare**, cu o experiență de peste patru decenii în industrie.

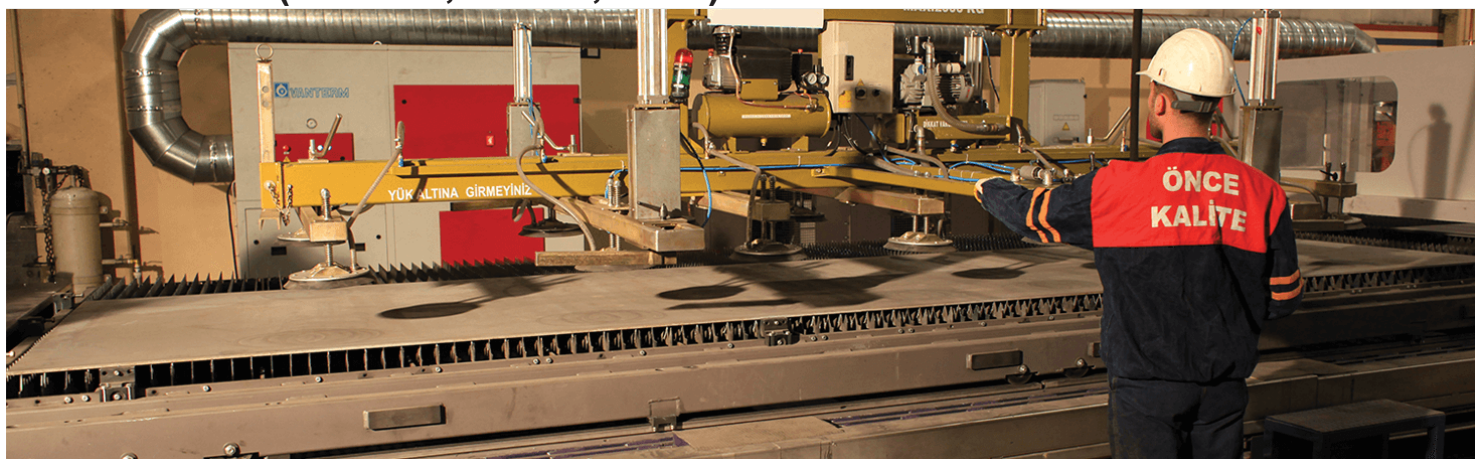
Parte a ASKO Holding, unul dintre cele mai importante grupuri industriale din Turcia, **MST se remarcă prin costuri de operare reduse și ușurinta în întreținere**. Este cel mai vechi producător turc de buldoexcavatoare și un nume de încredere în peste 70 de țări, inclusiv România, unde s-au vândut peste 1.000 de buldoexcavatoare.

Recunoscut internațional pentru fiabilitate, **MST utilizează componente de top** în producția utilajelor sale, printre care:

- **Motoare Perkins** (Marea Britanie)
- **Transmisii și axe Carraro** (pentru buldoexcavatoare) sau **Dana Spicer** (pentru încărcătoare telescopice)
- **Sisteme hidraulice Rexroth Bosch** (Germania)

Utilajele MST oferă un echilibru optim între performanță, durabilitate și cost total de operare, fiind

Politica IMS (Calitate, Mediu, SSM)



MST este o companie care își apreciază angajații, acorda atenție calității, mediului, sănătății și securității ocupaționale în toate procesele de producție, acordând totodată prioritate clienților și responsabilităților sociale pe piața în continuă schimbare.

De 13 ANI ÎN ROMÂNIA

www.costutilaje.ro

BUDOEXCAVATOARE



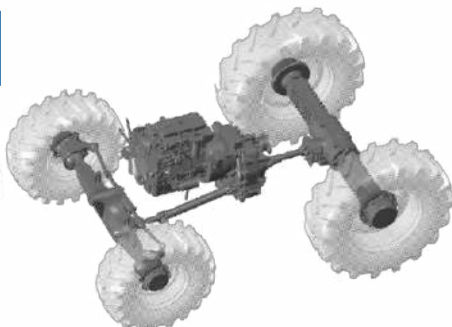
Noile buldoexcavatoare **MST serie S** se remarcă printr-un design interior axat pe confortul operatorului, reducând oboseala și crescând performanța în condiții de lucru solicitante.

Cabina este cea mai spațioasă din piață, oferind vizibilitate excelentă și ergonomie superioară.

Acestea vin cu **Garanție extinsă de pana la 5 ani**, un beneficiu exclusiv oferit de Costa Utilaje, importator oficial MST în România.



 **Perkins**



 **CARRARO**

**Axe
Transmisie
PowerShift**



| MODEL | MOTOR | PUTERE MOTOR | GREUTAȚE OPERATIONALĂ BS / BT | ADANCIME MAX. DE EXCAVARE |
|---------|-----------------|--------------|-------------------------------|---------------------------|
| MST 642 | Perkins Stage V | 100 CP | 8.570 / 8.850 kg | 6.110 mm; |
| MST 644 | Perkins Stage V | 100 CP | 8.970 - 9.250 kg | 6.005 mm |

* BS / BT - brat standard / brat telescopic



Încarcatoarele telescopice MST sunt dezvoltate special pentru a servi în sectoarele agriculturii, construcțiilor, industriei și reciclării. Acestea au fost produse folosind tehnologie de ultima generație iar componentele principale sunt furnizate de către branduri renumite la nivel mondial.

CABINĂ CONFORTABILĂ, SIGURĂ CU VIZIBILITATE TOTALĂ



Volan reglabil în toate direcțiile.



Sistemul de avertizare audiovizual pentru supraîncărcare, împotriva răsturnării.



Panou de bord multifuncțional, ergonomic și prietenos.



2 joystickuri multifuncționale și ușor de utilizat

| MODEL | PUTERE MOTOR | CAPACITATE RIDICARE | INALTIME RIDICARE | EXTENSIE MAX PE ORIZONTALA |
|--------|--------------|---------------------|-------------------|----------------------------|
| 7.35 | 75 CP | 3.500 kg | 7.10 m | 4.15 m |
| 9.35 | 75 CP | 3.500 kg | 9.18 m | 6.55 m |
| 9.40 | 75 CP | 4.000 kg | 8.80 m | 5 m |
| 13.35 | 75 CP | 3.500 kg | 12.55 m | 8.65 m |
| 18.42 | 100 CP | 4.200 kg | 17.60 m | 13.15 m |
| 18.42S | 100 CP | 4.200 kg | 17.60 m | 13.15 m |

AUTOBETONIERE CU AUTOINCARCARE



Carmix produce utilaje ușor de utilizat, ideale pentru producerea și distribuția betonului în cele mai dificile condiții – fie în zone izolate, fie în mijlocul traficului urban aglomerat. Fiabilitatea, autonomia și flexibilitatea le fac alegerea perfectă pentru orice șantier.

Autobetoniere cu autoincarcare



| MODEL | PUTERE MOTOR | CAPACITATE PRODUCȚIE | CAPACITATE CUPA |
|--------|--------------|----------------------|-----------------|
| ONE | 48 CP | 1 m ³ | 180 L |
| 25 FX* | 84 CP | 2,5 m ³ | 400 L |
| 45 FX* | 111 CP | 4,5 m ³ | 600 L |

Carmix oferă 3 beneficii UNICE pe piața autobetonierelor:

- **Încărcare frontală** – permite operare rapidă și eficientă de către un singur operator, direct din cabină.
- **Mixer rotativ la 270°** – facilitează descărcarea în orice direcție, adaptabilă oricărei configurații de șantier.
- **Sistem electronic de cântărire integrat în oul betonierei** – asigură precizie în dozaj și control complet asupra rețetei de beton.

Autobetoniere cu rotație

| MODEL | PUTERE MOTOR | CAPACITATE PRODUCȚIE | CAPACITATE CUPA |
|----------|--------------|----------------------|-----------------|
| 2.5 TT | 74 CP | 2,5 m ³ | 400 L |
| 3.5 TT* | 111 CP | 3,5 m ³ | 600 L |
| 3.500 TC | 120 CP | 3,5 m ³ | 600 L |
| 5.5 XL* | 161 CP | 5,5 m ³ | 600 L |

Motoare:



Transmisie:



Tehnologie în mișcare



CNF – Fiabilitate italiană pentru cele mai dificile șantiere

CNF este un producător italian cu tradiție, fondat în 2002, cu rădăcini adânci în industria utilajelor pentru construcții. Cu peste 30 de ani de experiență acumulată, compania se remarcă prin inovație, calitate și fiabilitate, toate într-o producție 100% internă – Made in Italy.

Dumperile pe șenile CNF sunt soluția ideală pentru transportul materialelor în condiții extreme: terenuri noroioase, nisipoase sau în pantă accentuată.

Aceste utilaje compacte și puternice oferă:




















- Stabilitate și siguranță maximă
- Manevrabilitate excelentă, chiar și în spații înguste
- Control precis prin joystick hidraulic (începând cu T70)

Caracteristici tehnice principale:

- Construcție integrală din oțel
- Motorizare diesel Yanmar sau benzină Honda
- Buton de oprire de urgență – echipare standard
- Întrerupător electric general
- Toți cilindrii hidraulici sunt prevăzuți cu valve de protecție
- Cea mai mare platformă pentru operator din segment
- Benă și cupă de încărcare realizate din oțel STRENX – rezistență superioară în timp



Disponibile în peste 40 de configurații, cu capacități de transport între 450 kg și 1.500 kg, dumperile CNF sunt proiectate pentru a răspunde oricărei provocări din șantier.

| Versiuni | |  |  SL |  A | | | |
|-------------------|-----------------------|--|--|--|--|--|--|
| MODEL | Greutate operationala | Capacitate cupa | Viteza de deplasare | | | | |
| T45 | 450 kg | 0,15 - 0,29 m ³ | 2,5 km/ora | | | | |
| T50 | 500 kg | 0,15 - 0,29 m ³ | 2.5 – 3.5 km/ora | | | | |
| Versiuni | |  |  SL |  HT |  HTBL |  A | |
| MODEL | Greutate operationala | Capacitate cupa | Viteza de deplasare | | | | |
| T70 | 700 kg | 0,15 - 0,30 m ³ | 2.5 – 3.5 km/ora | | | | |
| Versiuni | |  |  SL |  HT |  HTBL |  A |  SW |
| MODEL | Greutate operationala | Capacitate cupa | Viteza de deplasare | | | | |
| T95 | 900 kg | 0,17 - 0,36 m ³ | 5 km/ora | | | | |
| Versiuni | |  |  SL |  HT |  HTBL |  SW | |
| MODEL | Greutate operationala | Capacitate cupa | Viteza de deplasare | | | | |
| T150 - multi tool | 1.500 kg | 0,38 - 0,65 m ³ | 6 km/ora | | | | |

E70

700 KG



| | |
|---|--|
| Capacitate incarcare (standard / high-tip): | 700 / 600 kg |
| Transmisie: | Hidrostatica |
| Motor hidraulic: | 2 x orbitali |
| Pompe hidraulice: | 2 cu debit variabil + 1 pompă cu angrenaje |
| Debit pompă: | 2 x 25 l/min + 1 pompă cu angrenaje |
| Tensiune baterie: | 80 V |
| Capacitate baterie (Lithium Ion fara mentenanta): | 8 kWh |
| Autonomie in sarcina maxima: | 5 ore |
| Timp de încărcare 220 V: | 4 ore |
| Greutate proprie: | 355 kg |
| Sistem de control: | Monojoystick |
| Viteza de deplasare: | 4 km / ora |



E95

900 KG



| | |
|--|--|
| Capacitate incarcare (standard / high-tip): | 900 / 800 kg |
| Transmisie: | Hidrostatica |
| Motor hidraulic: | 2 x orbitali |
| Pompe hidraulice: | 2 cu debit variabil + 1 pompă cu angrenaje |
| Debit pompă: | 2 x 32 l/min + 1 pompă cu angrenaje |
| Tensiune baterie: | 80 V |
| Capacitate baterie (Lithium Ion fara mentenanta) | 8 kWh |
| Autonomie in sarcina maxima | 5 ore |
| Timp de încărcare 220 V: | 4 ore |
| Greutate proprie: | 500 kg |
| Sistem de control: | Monojoystick |
| Viteza de deplasare: | 4 km / ora |



BERGMANN – Puterea tradiției germane în transportul greu pe spații restanșe

Peste șase decenii de experiență, inovație și pasiune se regăsesc în fiecare dumper Bergmann. Din 1960, compania germană Bergmann Maschinenbau GmbH & Co. KG dezvoltă utilaje dedicate transportului în construcții, minerit și infrastructură, devenind un reper european al fiabilității și performanței.

Fiecare utilaj poartă amprenta unei tradiții „Made in Germany”, unde precizia ingineriei se împletește cu robustețea materialelor și atenția pentru detaliu. De la mini dumperurile electrice, create pentru lucrări urbane, până la modelele articulate de 25 de tone, Bergmann oferă o gamă completă de soluții pentru orice provocare de șantier — compacte, sigure și durabile.

Versiuni Diesel pe roți:

| MODEL | Sarcina utila | Volum bena | Tip basculare |
|--------|---------------|---|--------------------|
| C 805s | 4.500 kg | 1.9 (nivel) / 2.6 (heaped) m ³ | Basculare rotativă |
| C 807s | 6.000 kg | 2.5 / 3.6 m ³ | Basculare rotativă |
| C 810s | 9.000 kg | 3.8 / 4.8 m ³ | Basculare rotativă |
| C 815s | 12.000 kg | 6.3 / 8.0 m ³ | Basculare rotativă |
| C 828s | 25.000 kg | 15.0 m ³ | Basculare spate |

Versiuni Diesel pe senile:

| MODEL | Sarcina utila | Volum bena | Tip basculare |
|----------|---------------|---|--------------------|
| C 912 B | 10.000 kg | 6.1 (nivel) / 7.5 (heaped) m ³ | Basculare rotativă |
| C 912 RK | 10.000 kg | 4.7 / 6.5 m ³ | Basculare spate |



Bergmann a fost printre primii producători europeni care au dezvoltat o gamă completă de dumpere electrice, special concepute pentru șantierele moderne – de la lucrări urbane și interioare, până la proiecte industriale complexe. Fiecare model oferă performanța unui utilaj diesel, dar cu emisii zero, zgomot redus și costuri de exploatare semnificativ mai mici.

Propria tehnologie electrică BAT 80.8, produsă integral în Germania, reprezintă esența abordării Bergmann: o baterie LiFePO₄ certificată internațional (UN 38.3 și ECE R100), cu peste 4.000 de cicluri de viață, încărcare rapidă și eficiență energetică remarcabilă. Rezultatul este o operare curată, silențioasă și economică, fără compromisuri în privința puterii. Această generație de dumpere electrice îmbină perfect tradiția germană de peste 60 de ani în construcția de utilaje cu tehnologia sustenabilă a viitorului, oferind profesioniștilor soluții fiabile, durabile și conforme cu noile standarde de mediu.

Versiuni Electrice pe roți:

| MODEL | Sarcina utila | Volum bena | Tip basculare | Baterie |
|-----------|------------------|----------------------------|--------------------|----------------|
| C 301S | 300 kg | 0.2 m ³ | Basculare fata | 24 V / 2.5 kWh |
| C 301M | 500 kg | 0.3 m ³ | Basculare fata | 24 V / 2.5 kWh |
| C 301L | 800 kg | 0.36 m ³ | Basculare fata | 24 V / 5 kWh |
| C 801 | 1.000 kg | 0.47 m ³ | Basculare fata | 80 V / 8 kWh |
| C 802 | 1.500 kg | 0.85 m ³ | Basculare fata | 80 V / 16 kWh |
| C 804 A/B | 3.000 - 3.500 kg | 1.24 – 1.47 m ³ | Basculare rotativă | 80 V / 24 kWh |

Versiuni Electrice pe senile:

| MODEL | Sarcina utila | Volum bena | Tip basculare | Baterie |
|----------|---------------|---------------------|--------------------|--------------|
| C 901 FT | 800 kg | 0.36 m ³ | Basculare fata | 80 V / 8 kWh |
| C 901 HT | 700 kg | 0.36 m ³ | Basculare High Tip | 80 V / 8 kWh |
| C 901 SL | 800 kg | 0.36 m ³ | Autoincarcare | 80 V / 8 kWh |



Thwaites este o companie engleză, cu peste 80 de ani experiență în domeniu, ce oferă o gamă largă de mini dumpere pentru șantier, de la 1 până la 9 tone. În funcție de necesitățile dvs. specifice puteți opta pentru:

| MODEL | FRONT TIP | HI TIP | NEW HI TIP | POWER SWIVEL | OPTIUNE CABINA |
|-----------------|-----------|--------|------------|--------------|----------------|
| 1 TONA | | X | | X | |
| 1.5 TONE | | | | X | |
| 2 TONE | X | X | | X | |
| 2.3 TONE | | | | X | |
| 3 TONE | X | | | X | |
| 3 TONE (T300H) | | | X | | |
| 3.5 TONE (T350) | | | X | | |
| 4.5 TONE (T450) | | | X | | |
| 6 TONE | X | | | X | X |
| 9 TONE | X | | | X | X |





OUR FIRST
70 YEARS



Venieri este o companie italiană care produce incarcatoare frontale, incarcatoare telescopice, buldoexcavatoare si minibuldoexcavatoare. Filosofia companiei VF Venieri este centrata pe cercetarea constantă a soluțiilor tehnice inovatoare orientate către siguranță, fiabilitate, stabilitate, performanță, criteriile de confort al operatorului și dezvoltări tehnologice permanente.

MINI BULDOEXCAVATOARE



| MODEL | MOTOR | PUTERE MOTOR | GREUTATE MAX. | CAPACITATE CUPA |
|-------|----------------|--------------|---------------|-----------------|
| 1.33C | KUBOTA STAGE V | 53 CP | 4.130 kg | 0.45 m3 |

BULDOEXCAVATOARE HIDROSTATICE



| MODEL | MOTOR | PUTERE MOTOR | GREUTATE MAX. | CAPACITATE CUPA | SASIU |
|---------|---------------|--------------|---------------|-----------------|-----------|
| 8.23 G | DEUTZ STAGE V | 106 CP | 8.490 kg | 1.1 m3 | Articulat |
| 10.23 E | DEUTZ STAGE V | 106 CP | 9.920 kg | 1.3 m3 | Articulat |

INCARCATOARE FRONTALE



| MODEL | MOTOR | PUTERE MOTOR | GREUTATE MAX. | CAPACITATE CUPA |
|----------|----------------|--------------|---------------|-----------------|
| 1.63D | KUBOTA STAGE V | 53 CP | 3.600 kg | 0,5-0,8 m3 |
| 2.63D | KUBOTA STAGE V | 53 CP | 4.800 kg | 0,75-1,2 m3 |
| 4.63H | YANMAR STAGE V | 72 CP | 6.200 gg | 1,0-1,7 m3 |
| 7.63D | DEUTZ STAGE V | 128 CP | 8.750 kg | 1,4-2,0 m3 |
| 8.63C HL | DEUTZ STAGE V | 128 CP | 8.750 kg | 1,2-2,2 m3 |
| 9.63 D | DEUTZ STAGE V | 143 CP | 10.110 kg | 1,8-2,2 m3 |
| 10.63D | DEUTZ STAGE V | 143 CP | 10.110 kg | 1,8-2,2 m3 |
| 13.63D | DEUTZ STAGE V | 184 CP | 14.150 Kg | 2,7-3,5 m3 |

INCARCATOARE TELESCOPICE



| MODEL | MOTOR | PUTERE MOTOR | GREUTATE MAX. | GREUTATE OPERATIONALA |
|----------|----------------|--------------|---------------|-----------------------|
| 1.63D TL | KUBOTA STAGE V | 53 CP | 4.000 kg | 1.250 kg *cu furci |

REFORM **R**



REFORM – Tradiție și inovație în agricultură montană și pentru minicipalități

Cu o tradiție de peste 100 de ani și fabrici în Germania și Austria, REFORM este un nume de referință în producția de utilaje specializate pentru lucrări agricole în terenuri dificile și pentru activități municipale pe tot parcursul anului.

Versatilitatea este cheia:
prin schimbarea atasamentelor, un singur vehicul devine util în orice sezon.

Cele mai de succes produse REFORM sunt:

Vehicule multifuncționale Muli
 Vehicule multifuncționale Boki
 Excavatoarele de cimitir Boki

Tractoare Mounty
 Tractoare Metrac
 Hibridul cu control radio Metron

Primavară



Vară



Toamnă



Iarnă



VEHICULE MULTIFUNȚIONALE PENTRU MUNICIPALITĂȚI



Boki este un vehicul municipal multifuncțional, special conceput de către Reform pentru efectuarea de lucrări specifice municipalităților, pe parcursul întregului an.


Acesta se remarcă prin polivalența sa, putând îndeplini cele mai diverse cerințe, grație multitudinii de atașamente cu care poate fi echipat.


Versatilitatea și posibilitatea utilizării pe parcursul unui an întreg a vehiculelor municipale Boki sunt date de gradul ridicat de personalizare al acestora. Sunt disponibile o multitudine de lățimi ale vehiculelor, de ampatamente, motorizări și transmisii și, bineînțeles, de atașamente specifice fiecări lucrări în parte. În acest sens, Boki are 4 zone pentru montarea atașamentelor:



1. Zona frontală: Pe cadrul principal din față se pot monta lama sau freza de zăpadă, tocătoare de vegetație, sisteme de udat florile sau gazonul, aspiratoare frunze etc.



2. Cadru platformă - În spatele cabinei se poate monta o macara. 

4. Zona atașamente spate (în 3 puncte de prindere) - se pot cupla atașamente, precum gura de aspirație a periei de drum sau o remorcă măturătoare, etc. 



3. Bena basculabilă - Șasiul Boki este conceput pentru a se monta direct pe el diverse atașamente, precum: echipament de întreținere pentru iarnă, sistem de aspirare a frunzelor, vidanija, rezervoare de apă și multe altele.



AUTOMĂTURĂTORI STRADALE



MN-S2000 AUTOMĂTURĂTOARE ELECTRICĂ 1.000L

| | |
|-------------------------|------------------|
| Baterie | LiFePO4 |
| Lățime de lucru | 2.000 - 2.350 mm |
| Țimp de lucru | 3 - 5 ore |
| Capacitate rezervor apă | 150 L |
| Capacitate pubeză | 1.000 L |

MN-S1800 AUTOMĂTURĂTOARE ELECTRICĂ 240L

| | |
|-------------------------|-----------|
| Baterie | LiFePO4 |
| Lățime de lucru | 1.800 mm |
| Țimp de lucru | 4 - 8 ore |
| Capacitate rezervor apă | 200 L |
| Capacitate pubeză | 240 L |



ASPIRATOARE STRADALE



MN-MAMUT

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Autonomie | 6 - 8 ore |
| Țimp încărcare | 6 - 8 ore |
| Lungime furtun aspirare | 3 m |
| Putere aspirare | 3.000 m ³ / oră |
| Viteză deplasare | 4,5 km / oră |
| Capacitate container | 240 L |
| Rezervor apă | 20 L |
| Greutate | 580 kg |



ORTECO este un producător italian cu o tradiție de peste 50 de ani și unul dintre pionierii europeni în dezvoltarea de sonete specializate (pile drivers). Compania oferă soluții performante pentru siguranță rutieră, parcuri fotovoltaice, agricultură și aplicații speciale, fiind recunoscută pentru fiabilitate, inovație și precizie. Toate utilajele sunt proiectate și fabricate integral în Italia și sunt echipate cu motoare Yanmar conforme cu cele mai recente standarde de emisii. ORTECO se remarcă prin sisteme GPS avansate (fiind singurul producător ce a dezvoltat sistemul GPS propriu), putere mare de baterie, eficiența și adaptabilitate în terenuri dificile. Cu

SONETE PENTRU PARCURI FOTOVOLTAICE

Sonete pe senile:

| MODEL | PUTERE CIOCAN | BĂȚĂI PE MINUT | PUTERE MOTOR | GREUTATE TOTALA |
|------------------|---------------|----------------|--------------|-----------------|
| HD 950J | 950 jouli | 620/1.500 | 47,5 CP | 3.950 kg |
| HD 1.200J | 1.200 jouli | 570/1.180 | 47,5 CP | 4.050 kg |
| HD Pro 5m 1.200J | 1.200 jouli | 570/1.180 | 47,5 CP | 5.025 kg |
| HD Pro 5m 1.500J | 1500 jouli | 450/980 | 47,5 CP | 5.035 kg |
| FEX 6m 1.500J | 1.500 jouli | 450/980 | 59,8 CP | 7.000 kg |
| FEX 6m 1.750J | 1.750 jouli | 420/1000 | 59,8 CP | 7.000 kg |
| FEX 7m 1.500J | 1.500 jouli | 450/980 | 74,7 CP | 7.000 kg |
| FEX 7m 1.750J | 1.750 jouli | 420/1000 | 74,7 CP | 7.000 kg |

SONETE PENTRU PARAPETI


Sonete pe șenile:

| MODEL | PUTERE CIOCAN | BĂȚĂI PE MINUT | PUTERE MOTOR | GREUTATE TOTALA |
|-------------|---------------|----------------|--------------|-----------------|
| SMART 750 J | 750 jouli | 540/1.670 | 36,9 CP | 3.050 kg |
| SMART 950 J | 950 jouli | 620/1.500 | 36,9 CP | 3.150 kg |
| HD 950 J | 950 jouli | 620/1.500 | 47,5 CP | 3.950 kg |
| HD 1200 J | 1.200 jouli | 570/1.180 | 47,5 CP | 4.050 kg |

Speciale:

HD 45°

Sonetă pe șenile pentru batere în unghi

| | | |
|--|-----------------|-----------|
|  | PUTERE CIOCAN | 550 jouli |
| | BĂȚĂI PE MINUT | 540/1.670 |
| | PUTERE MOTOR | 47,5 CP |
| | GREUTATE TOTALA | 5.370 kg |

P.B.ONE

Instalator automat de parapeti pe șenile

| | | |
|--|------------------|----------|
|  | PUTERE MOTOR: | 47,5 CP |
| | GREUTATE TOTALA: | 5.800 Kg |

Sonete montale pe camion:

| MODEL | PUTERE CIOCAN | BĂȚĂI PE MINUT | PUTERE MOTOR | GREUTATE TOTALA |
|-------------|---------------|----------------|--------------|-----------------|
| BASIC 550 J | 550 jouli | 650/1.000 | 15 Mpa | 1.000 kg |
| SMART 750 J | 750 jouli | 540/1.670 | 15 Mpa | 1.125 kg |
| SMART 950 J | 950 jouli | 620/1.500 | 15 Mpa | 1.275 kg |
| HD 950 J | 950 jouli | 620/1.500 | 18 Mpa | 1.375 kg |
| HD 1200 J | 1.200 jouli | 570/1.180 | 18 Mpa | 1.525 kg |





Colmar este un producător italian cu tradiție din 1963, specializat în utilaje feroviare și rutier-feroviare: excavatoare, încărcătoare, shuntere diesel, electrice și pe baterii — concepute pentru construcția și întreținerea infrastructurii feroviare. În februarie 2025, SRT Rail a finalizat preluarea Colmar Technik, după ce achiziția a început în august 2023. Astfel, gama Colmar a fost integrată în portofoliul SRT, beneficiind de sinergii industriale și comerciale la nivel global. SRT Rail (parte a grupului Salcef) este o companie internațională specializată în dezvoltarea și producția de echipamente pentru construcția, întreținerea și modernizarea infrastructurilor feroviare.

SELECȚIE PRODUSE COLMAR:

EXCAVATOARE PE PNEURI

EXCAVATOARE PE ȘENILE

MACARA



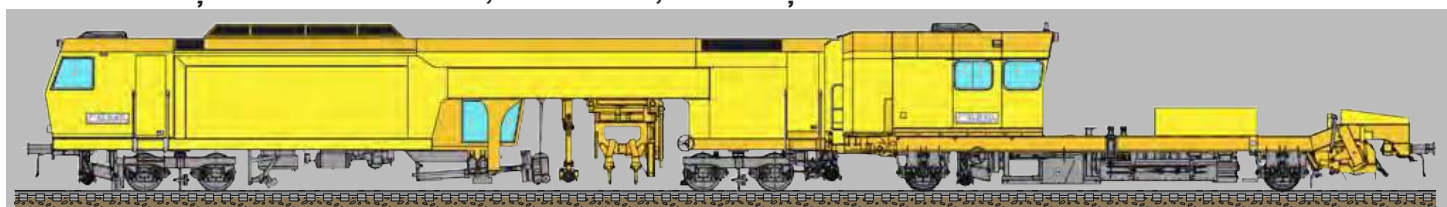
SHUNTER

UNITATE CU MACARALE

BANDA TRANSPORT BALAST



UNITATE MULTIROL: MAȘINĂ DE NIVELARE, RIDICARE, CĂPTUȘIRE SI TASARE LINII CALE FERATĂ



ATASAMENTE PENTRU ECHIPAMENTE FEROVIALE



KINSHOFER
crane and excavator attachments

KINSHOFER GmbH este un producător de top de atașamente pentru macarale montate pe camioane și pentru excavatoare, pentru cele mai importante industrii din întreaga lume. Pentru industria/ infrastructura cailor ferate va propunem următoarele atașamente

ATASAMENTE PENTRU UTILAJE FEROVIALE:

MONTATE PE EXCAVATOARE FEROVIALE

Echipament de burare



Manipulator traversa



Manipulatoare
traverse



Perie balast



Echipament
inlocuit traversa



Plug nivelare balast



MONTATE PE MACARALE FEROVIALE

Cupe Graifere



Cupa grafer multirol



Manipulatoare





FRD Furukawa este cel mai mare producator japonez de ciocane hidraulice si unul dintre liderii mondiali in domeniu.

Ciocane hidraulice

DE CE CIOCANELE HIDRAULICE FURUKAWA – FRD ?

Astăzi Furukawa Rock Drill este cel mai răspândit specialist în excavări de roci și demolări din lume, dispunând de o gamă largă de ciocane hidraulice, accesorii și foreze de carieră pe șenile. Încă de la înființare, în anul 1875 Furukawa Rock Drill s-a specializat în domeniul demolărilor și excavărilor de roci. Cei 150 de ani de experiență în domeniu au condus astăzi la renumele de care aceasta companie se bucura. Toate produsele sunt fabricate și proiectate în cadrul companiei, utilizând cele mai bune materiale realizate în conformitate cu cele mai ridicate standarde de calitate.

RANDAMENT RIDICAT PE TOATĂ DURATA DE FUNCȚIONARE

Cu o vechime de peste 150 de ani, Furukawa dispune de o vastă experiență în design și proiectare. O politică de îmbunătățire continua (KAIZEN) a condus la crearea unei game de ciocane hidraulice cu performanțe de neegalat.

Începând cu anul 1974, peste 160.000 de ciocane hidraulice au fost fabricate și vândute; și peste 150.000 de ciocane hidraulice au fost puse în exploatare.

Ciocanele hidraulice Furukawa au fost construite să fie durabile, fiabile, simplu de intretinut, cu costuri scăzute de întreținere, cu performanțe superioare, adaptate la condiții dure de exploatare, precum și o durată de funcționare mare la un cost scazut.

MINIMUM DE COMPONENTE IN MISCARE

Cu cat vor exista mai putine componente in miscare, cu atat sansele de uzura sunt mai reduse. Acest lucru va conduce la reducerea costurilor de mentenanta si a timpilor neproductivi.

SUPAPA REGLABILA

Ciocanul hidraulic poate fi montat pe orice tip de excavator sau buldoexcavator tinandu-se cont de specificatiile acestuia si poate fi reglat pentru a asigura cele mai optime conditii de munca: bataie lunga cu impact maxim sau bataie scurta cu frecventa maxima.

CELE MAI MICI COSTURI DE EXPLOATARE - GARANTAT

Produsele FURUKAWA reprezintă rezultatul unui deceniu de devotament. Un sinonim pentru lucrul pe șantier, o deplină relaxare în muncă pentru operator și un beneficiu optim pentru patron.



| Seria FX | | FX 15 | FX 25 | FX 35 | FX 45 | FX 55 |
|---------------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Greutate operațională P&B și FT | (kg) | 69 | 101 | 146 | 187 | 245 |
| Greutate operațională S / XS | (kg) | | 112/121 | 157/167 | 208/220 | 280/292 |
| Diametru șpiț | (mm) | 36 | 45 | 52 | 60 | 68 |
| Greutate utilaj de echipat | (tone) | 0,5 - 1,5 | 1,0 - 2,5 | 1,5 - 4,0 | 2,5 - 5,5 | 4,0 - 7,0 |



- Carcasa standard cu bolt și îmbinare bucsată (P&B)
- Carcasa standard pentru placa de prindere (FT)
- Carcasa cu nivel de zgomot redus pentru placa de prindere (S)
- Carcasa extrem de silențioasă pentru placa de prindere (XS)
- **Doar două piese în mișcare și fără încărcare cu azot – fără membrană de înlocuit anual.**

| Seria F6-F9 | | F6FT | F6LN | F6BHL | F9LN |
|--------------------------|--------|-----------|-----------|----------|----------|
| Greutate operațională | (kg) | 365 | 350 | 365 | 535 |
| Diametru șpiț | (mm) | 75 | 75 | 75 | 90 |
| Greutate utilaj de echip | (tone) | 5,0 - 9,0 | 5,0 - 9,0 | 3,5 - 10 | 6,0 - 12 |

- Carcasa standard pentru placa de prindere (FT) F6
- Carcasa Zgomot Redus pentru placa de prindere (LN) F6
- Carcasa specială pentru montarea pe buldoexcavatoare (BHL) F6
- Carcasa Zgomot Redus pentru placa de prindere (LN) F9



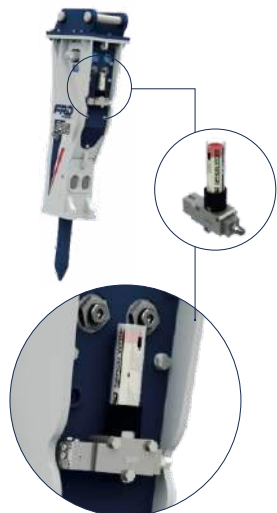
| Seria FXJ | FXJ125 | FXJ175 | FXJ225 | FXJ275 | FXJ375 | FXJ475 | FXJ770 | FXJ1070 |
|-----------------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| Greutate operațională (kg) | 800 | 1.000 | 1.600 | 1.800 | 2.600 | 3.200 | 4.800 | 6.600 |
| Diametru șpiț (mm) | 110 | 120 | 135 | 140 | 155 | 170 | 190 | 210 |
| Greutate utilaj de echipat (tone) | 9 - 16 | 12 - 21 | 16 - 25 | 21 - 30 | 25 - 42 | 33 - 55 | 44 - 75 | 65 - 110 |

Sistem de gresare automată SenciLube

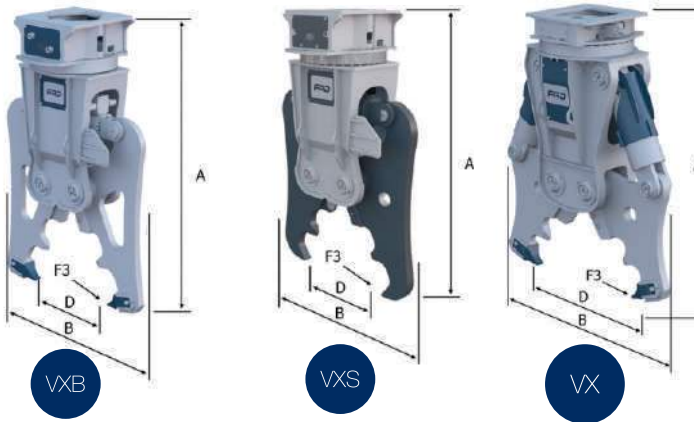
Acest sistem oferă o lubrifiere optimă și constantă a bușelor de ghidaj ale tijei, reducând semnificativ uzura și costurile de întreținere. Este montat direct pe ciocanul hidraulic și permite reglarea precisă a cantității de lubrifiant aplicat.

Cartușele transparente facilitează monitorizarea nivelului de umplere direct din cabina excavatorului și pot fi înlocuite rapid.

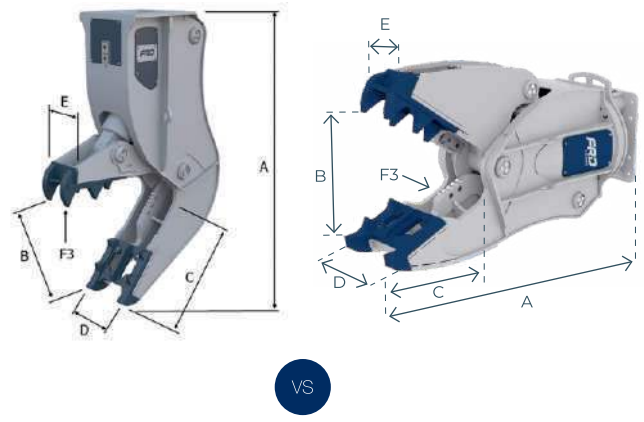
Lubrifiantii speciali – Sencio White (biodegradabil) și Sencio Blue (pentru condiții extreme) – asigură protecție maximă la presiuni și temperaturi ridicate, prevenind ruperea sculei și uzura prematură a componentelor.



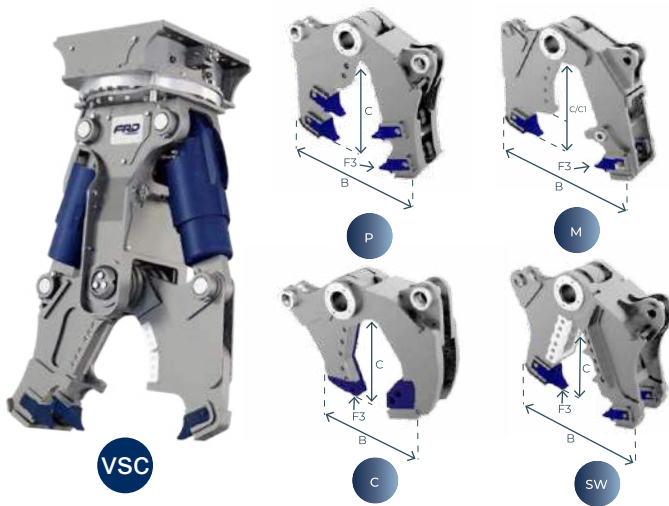
FOARFECI DEMOLARE PRIMARA



FOARFECI DEMOLARE SECUNDARA



FOARFECI MULTIFUNCTIONALE



FOARFECI MULTIFUNCTIONALE



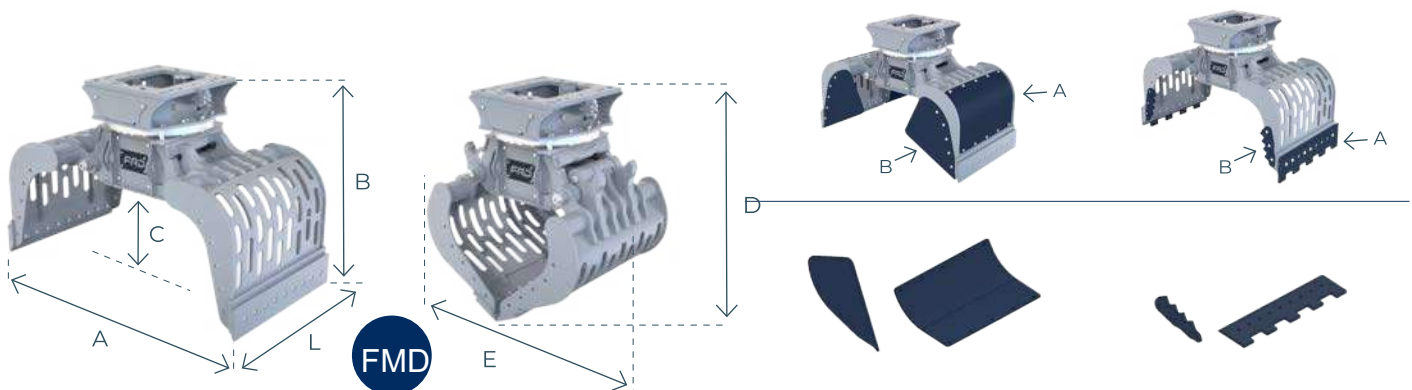
FOARFECI RECICLARE



FOARFECI PENTRU ȘINE



CUPA DE MANIPULARE ȘI SORTARE



FOREZE

Platforme de foraj de suprafata, echipamente de perforare - foreze

Echipamentele de perforat pentru cariere FURUKAWA acopera toata gama de metode de foraj, Rotativ, Top Hamer si DTH (ciocan de fund). Aceste echipamente sunt combinatia perfecta intre economie si performanta, construite pentru conditii grele de munca, cu accesoriizare care sa maximizeze productivitatea la un cost de operare optim pentru conditiile geominiere in care opereaza.

Echipamantele de forat la suprafata dispun de urmatoarele:



Motoare Stage V

ciocan perforator de mare putere:
Sistem de percuție foarte eficient
Sistem de amortizor dublu



Cabină ROPS/FOPS



Schimbător avansat de tije

| MODEL | CIOCAN PERFORATOR | ADANCIME MAX A GAURII | DIAMETRU GAURA |
|-------------|-------------------|-----------------------|--------------------------------|
| HCR L90s-E5 | 26 kW | 26 m | 76 - 115 mm |
| HCR L90-E5 | 26 kW | 29 m | 76 - 127 mm |
| HCR 90-E5 | 26 kW | 29 m | 102 - 127 mm |
| HCR L110-E5 | 28 / 36 kW | 33 m | 102 - 127 / 102 - 140 (152) mm |

Echipamantele de forat Furukawa dispun de urmatoarele:

Cabină ROPS/FOPS cu aer conditionat
display All-in-one
schimbator avansat de tevi de ale ciocaului rotativ
tren de rulare heavy duty



| MODEL | PUTERE MOTOR FORAJ | ADANCIME MAX A GAURII | DIAMETRU GAURA |
|-------------|--------------------|---|----------------|
| DCR L130-F5 | 4,2 kNm | 40 m (tuburi de 5m) 24 m (tuburi de 6 m) | 89 - 165 mm |



Comet (CO.ME.T. Officine) a fost fondată în 1960 și a fost prima companie care a introdus în Europa conceptul de „platformă pentru lucrări aeriene”, echipament care permite în cele din urmă operatorilor să lucreze în siguranță și confort la mare altitudine. În acest moment compania este prezentă în 32 de țări.

În toți acești ani CO.ME.T. a adunat în portofoliu sau numeroase brevete, dintre care ultimul este **sistemul inovator de suprapresiune NO - DRIP**.

Noua fabrică este compusă dintr-o suprafață de 20.000 m², cu 10.000 m² de spații, unde CO.ME.T. Officine gestionează tot procesul de fabricație, de la proiectare până la implementarea prototipului, de la inspecția materialelor de rând până la testarea finală a produselor finale.

Pe fiecare model există prize hidraulice pentru acționarea sculelor hidraulice de înaltă performanță care fac ca platforma să devină un atelier multifuncțional complet.

Comet este prima și singura companie de pe piața italiană care s-a specializat în domeniul izolației electrice: produce platforme izolate împotriva contactelor accidentale cu surse electrice, precum și platforme adecvate pentru a lucra pe linii electrice de înaltă tensiune .



NEW EUROSFILO H
Platforme aeriene telescopice
H
până la 22 m



NEW EUROSKEY H
Platforme aeriene articulate și telescopice
H
până la 22 m



NEW EUROSKEY H H
HEAVY DUTY
Platforme aeriene articulate și telescopice
H
până la 33 m

PLATFORME AERIENE TELESCOPICE SI / SAU ARTICULATE



EUROSKY-T

Platforme aeriene telescopice



pană la 45 m



VAN MOUNTED

Platforme aeriene montate pe VAN-uri



pană la 14 m



MINITRUCKS

Platforme aeriene pe mini camionete



pană la 16 m



TRACTOR MOUNTED

Platforme aeriene compacte pentru tractoare



pană la 12 m



TRAILER MOUNTED

Platforme aeriene compacte tractabile



pană la 14 m



INSULATED

Platforme aeriene izolate pentru lucru la liniile electrice



pană la 31 m



LEOPARD

Platforme aeriene pe senile



pană la 22 m



EUROSKY

Platforme aeriene articulate



pană la 13,5 m



SOLAR

Platforme aeriene cu cos capacitate 400 kg



pană la 15 m



PICK UP SOLUTIONS

Platforme aeriene pentru pick up-uri



pană la 16 m

NACELE ELECTRICE PE AUTOȘASIU



XMINI 12 / 2 / 4,5 HQ

| | |
|--|--------|
| Înălțime de lucru | 12 m |
| Capacitate nacelă | 200 kg |
| Extindere max. laterală | 4,5 m |
| Înălțime operare la nivelul platformei | 10 m |
| Stabilizatori hidraulici tip H+H | 4 |
| Rotire | 360° |

XMINI 14 / 2 / 6,2 HQ

| | |
|--|--------|
| Înălțime de lucru | 14 m |
| Capacitate nacelă | 200 kg |
| Extindere max. laterală | 6,5 m |
| Înălțime operare la nivelul platformei | 12 m |
| Stabilizatori hidraulici tip A+A | 4 |
| Rotire | 360° |



NACELE ELECTRICE TRACTABILE

XTRAILER 12

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Înălțime de lucru | 12 m |
| Capacitate nacelă | 200 kg / 2 pers |
| Extindere max. laterală | 4,5 m |

XTRAILER 14

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Înălțime de lucru | 14 m |
| Capacitate nacelă | 200 kg / 2 pers |
| Extindere max. laterală | 6,5 m |





Zoomlion Heavy Industry Science & Technology Co., Ltd. este o companie globală care deține 10 categorii de produse, 56 de linii de produse și peste 600 de produse de vârf.

Zoomlion este prima companie din China de utilaje pentru construcții care este listată atât pe bursele de valori din Shenzhen, cât și din Hong Kong.

Zoomlion are baze de producție în întreaga lume și distribuie în peste 100 de țări la nivel mondial. Produsele Zoomlion au fost bine vândute pe piețele din Orientul Mijlociu, America de Sud, Africa, Asia de Sud-Est, Rusia, precum și multe piețe high-end din SUA, Europa și Australia.

Gama de produse adusa in Romania este formata din:



Automacarale

Macarale de santier

Macarele pe senile


Încărcătoare telescopice clasice
Putere. Versatilitate. Performanță pe orice teren

| | ZTH2506 | ZTH3507 | ZTH3513 |
|----------------------------|----------|----------|----------|
| Capacitate de ridicare | 2.500 kg | 3.500 kg | 3.500 kg |
| Înălțime max. de ridicare | 6,1 m | 7 m | 12,7 m |
| Raza de acțiune orizontală | 3,5 m | 3,95 m | 8,75 m |

Cu o structură robustă și un șasiu de înaltă performanță, încărcătoarele telescopice Zoomlion din seria ZTH oferă o combinație excelentă între forță, precizie și adaptabilitate.

- ✓ Tracțiune integrală 4x4 cu diferențial autoblocant – pentru o forță de tracțiune mare și capacitate off-road remarcabilă
- ✓ Sistem hidraulic performant – extensie lină, forță de ridicare mare și o rază largă de lucru
- ✓ Ecran multifuncțional de 10.1" – control intuitiv, monitorizare eficientă și conectivitate multimedia
- ✓ Multiple configurații disponibile – furcă flotantă standard și accesorii opționale (platformă, cupă, braț macara etc.)
- ✓ Gamă completă de funcții inteligente – inclusiv diagnosticare defecte, control proporțional, cameră de mers înapoi, sistem ECO și multe altele.

ÎNCĂRCĂTOARE TELESCOPICE ROTATIVE ZOOMLION
360° de eficiență. Putere și precizie la nivel înalt

| | ZTH4518R | ZTH4525R |
|----------------------------|----------|----------|
| Capacitate de ridicare | 4.500 kg | 4.500 kg |
| Înălțime max. de ridicare | 18 m | 24,8 m |
| Raza de acțiune orizontală | 15,1 m | 19 m |

Seria ZTH-R redefineste standardul în materie de manipulare și versatilitate. Cu braț rotativ 360° și tehnologie avansată, aceste echipamente sunt soluția ideală pentru șantier complexe și aplicații multiple:

- ✓ Tracțiune hidrostatică pentru o experiență de condus confortabilă și viteză mare de deplasare
- ✓ Sistem de tracțiune 4x4, care oferă forță mare de tracțiune și performanțe excelente în teren accidentat
- ✓ Rotire continuă la 360°, cu rază mare de lucru – ideală pentru adaptarea la diverse condiții de șantier
- ✓ Ecran color de 10,1 inch ce integrează funcții de monitorizare, control și divertisment – pentru o interfață intuitivă și eficientă
- ✓ Furcă flotantă standard și posibilitate de echipare cu platformă, cupă, braț macara și alte accesorii – pentru a răspunde cerințelor variate ale clienților.



NACELE TIP FOARFECĂ

Gama AC/AC-Li
Pantă: 25 % (14 °)
Baterie: Plumb acid / litiu



ZS0607
7.8m
230kg



ZS0808
10m
230kg



ZS0812
10m
450kg



ZS1012
11.8m
350kg



ZS1212
13.8m
350kg



ZS1414
15.7m
350kg



ZS0407
6.5m
240kg

Gama DC/DC-Li
Pantă: 30 % (17°)
Baterie: Plumb acid / litiu

Gama HD/HD-Li
Pantă: 25 % (14 °)
Baterie: Plumb acid / litiu



ZS0607
7.8m
230kg



ZS0808
10m
230kg



ZS0812
10m
450kg



ZS1012
11.8m
350kg



ZS1212
13.8m
350kg



ZS1414
15.7m
350kg



ZS0407E
6.2m
240kg



ZS0607E
7.8m
230kg

Full-Electric
Pantă: 30 % (17°) / 25 % (14°)
Baterie: Plumb acid

Gama HDS/HDS-Li
Pantă: 25 % (14°)
Baterie: Plumb acid/Litiu



ZS0607
7.8m
230kg



ZS0808
10m
230kg



ZS1012
11.8m
350kg



ZS1212
13.8m
350kg



ZS1414
15.7m
350kg



ZS0508C
6.5m
240kg



ZS0610C
8.8m
250kg



ZS1216C
13.8m
350kg

Nacele pe șenile gama ZS
Pantă: 25 % (14°) / 30 % (17°)
Baterie: Plumb acid

Descoperiți gama noastră de nacele hibride **OFF ROAD**, cu motoare Kubota și înălțimi de lucru între 12 și 18 metri – puterea și eficiența perfecte pentru terenuri dificile!

NACELE CU BRAȚ ARTICULAT

Gama ZA
Pantă:
35 % (19°) / 30 % (17°)
Baterie:
Plumb acid / Litiu



ZA10RJE
11.55 m
230 kg

ZA14NJE/ZA14NJE-Li
16 m
230 kg

Gama ZA
DIESEL
Pantă:
45 % (24°)
Motor:
**Kubota/
 Cummins/
 Weichai**



ZA14J
15.8 m
300 kg

ZA20J
21.38 m
250/360 kg

ZA24J
26.23 m
250 kg

ZA26J
28.2 m
250 kg

ZA32J
34.04 m
250 kg

Gama ZA RT
Pantă: 45 % (24°)
Baterie:
Plumb acid / Litiu



ZA16JERT/ZA16JERT-Li
17.8 m
250 kg

ZA20JERT/ZA20JERT-Li
21.38 m
250/360 kg

Gama ZA JEH
HIBRIDA
Pantă: 45 % (24°)
Baterie:
Litiu
Motor:
Kubota



ZA20JEH
21.38 m
250/360 kg

ZT21JEH-V
22.95 m
300/454 kg

ZT26JEH-V
28.70 m
300/454 kg

ZT42JEH-V
44 m
300/454 kg

ZT51JEH-V
50.6 m
300/454 kg

NACELE CU BRAȚ TELESCOPIC



ZT18JE-V/ZT18JE-V Li
20.60 m
300 kg

ZT21JE-V/ZT21JE-V Li
22.95 m
300/454 kg

ZT22JE
24.4 m
300/454 kg

ZT26JE
28.7 m
300/454 kg

ZT32JE
34.3 m
300/454 kg

ZT38JE
40.22 m
300/454 kg

Gama ZT
Pantă: 45 % (24°)
Baterie: Plumb acid / Litiu

NACELE TIP SPIDER



ZX23AE
23 m
200/130 kg

ZX27AE
27 m
230/130 kg

Gama ZX
Pantă: 30 % (16.7°)
Baterie: Litiu

Gama ZT J-V DIESEL
Pantă: 45 % (24°)
Motor: Kubota / Cummins / Weichai



ZT14J-V
15.8 m
300/454 kg

ZT22J-V
25.1 m
300/454 kg

ZT26J-V
28.7 m
300/454 kg

ZT32J-V
34.3 m
300/454 kg

ZT38J-V
40.2 m
300/454 kg

ZT42J-V
42.08 m
300/454 kg

ZT51J-V
50.6 m
300/454 kg

ZT58J-V
58.8 m
300/454 kg

ZT68J-V
67.5 m
300/454 kg

ZT72J-V
72.3 m
230/300/454 kg

PLATFORME PERSOANE



ZMPO4
5.82 m
230 kg

ZMPO6
7.91 m
200 kg



De peste 50 de ani, MOSA furnizează pieței produse fiabile de înaltă performanță. Expertiza și inovația îl plasează pe MOSA drept un reper global pentru sectoarele producției de energie electrică și sudură: grupuri electrogene, generatoare pentru sudura și turnuri de iluminat.



MOSA face parte din divizia industrială a Grupului BCS, o multinațională lider în sectorul utilajelor agricole și mașinilor de grădină.

GENERATOARE 1500 rpm



GENERATOARE 3000 rpm



GENERATOARE DE SUDURA



TURNURI DE LUMINA





STATII SPALAT ROTI

Seria CLBR mobila

Sistemele CLBR sunt grupuri compacte special concepute pentru închiriere și aplicații itinerante, in zone cu debit scăzut al vehiculelor (până la 20 de vehicule pe oră) și un grad mediu de contaminare.

Specificatii tehnice:

| | |
|---------------------------|--|
| Asezare | Pe suprafata / pe sol |
| Vehicule | Van-uri, camioane, utilaje industriale |
| Mod trecere | Viteza mica, drive-through |
| Masa max. a vehicului | 100 tone (20 tone per axa) |
| Inaltime min. a vehicului | 10 cm |
| Timp mediu de spalare | 20 secunde |
| Latime interioara | 3.5 m (extensibila) |
| Lungime interioara | 2-4 m |
| Debit | 1.500 l/min |
| Unitate tratament apa | integrata |
| Activare | Automata |



Seria E mobila

Sisteme mobile de spălare a roților cu circuit închis seria E au fost concepute pentru a asigura o portabilitate optimă și putere de curățare superioară.

Specificatii tehnice:

| | |
|---------------------------|--|
| Asezare | Pe suprafata / pe sol |
| Vehicule | Van-uri, camioane, utilaje industriale |
| Mod trecere | Viteza mica, drive-through |
| Masa max. a vehicului | 100 tone (20 tone per axa) |
| Inaltime min. a vehicului | 10 cm |
| Timp mediu de spalare | 20 secunde |
| Latime interioara | 3.5 m (extensibila) |
| Lungime interioara | 4 - 8 m |
| Debit | 2.500 - 10.000 l/min |
| Unitate tratament apa | Atasata |
| Activare | Automata |



STATII DE SPALARE ROTI SISTEME DE CONTROL PRAF

Seria ECO stationara

Sistemele de spălat roți automate Tecnoter ECO sunt instalatii in pamant cu circuit în buclă închisă proiectate pentru zone unde fluxul vehiculelor și contaminarea sunt extrem de relevante.

Sistemele sunt compuse dintr-o banda de spalare ultra HD si una sau mai multe unitati fizico-chimice care includ rezervoare de decantare, extractoare de noroi, separatoare de ulei și hidrocarburi, decantare lamelare, stație de dozare polielectroliti, malaxoare, etc.

Specificatii tehnice:

| | |
|---------------------------|--|
| Asezare | fixe, ingropate |
| Vehicule | Van-uri, camioane, utilaje industriale |
| Mod trecere | Viteza mica, drive-through |
| Masa max. a vehicului | 100 tone (20 tone per axa) |
| Inaltime min. a vehicului | 10 cm |
| Timp mediu de spalare | 20 secunde |
| Latime interioara | 3.5 m (extensibila)- |
| Lungime interioara | 4-20 m |
| Debit | 1.500 - 20.000 l/min |
| Unitate tratament apa | integrata |
| Activare | Automata |



Tunuri control praf



| Model | Putere motor | Arie de acoperire | Consum de apa | Dimensiuni L x l x Î (m) |
|---------|--------------|-------------------|---------------|--------------------------|
| APG.05A | 5,5 kW | 20 - 30 m | 18,3 l/min | 2,8 x 1,5 x 2 |
| APG.07A | 7,5 kW | 30 - 40 m | 52 l/min | 3,3 x 1,8 x 2 |
| APG.15A | 15 kW | 40 - 50 m | 60 l/min | 3,3 x 1,8 x 2 |
| APG.20A | 22 kW | 50 - 60 m | 70 l/min | 3,3 x 1,8 x 2 |
| APG.50A | 45 kW | 70 - 80 m | 125 l/min | 2,3 x 1,5 x 2 |



Micronizoare industriale



Unitati tratament complet

Alte echipamente



Generatoare ozon

CONCASOARE

**CONCASOARE CU IMPACT
PRIMARE PC**



Producție 200-800 tone

**CONCASOARE CU IMPACT
SECUNDARE SI
TERTIARE IC**



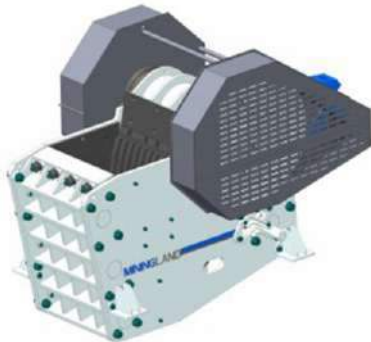
Producție 200-500 tone

**CONCASOARE CU IMPACT
TERTIARE CU
AX VERTICAL VSI**



Producție 200-600 tone

**CONCASOARE CU FĂLCI
PRIMARE JC**



Producție 150-500 tone

**CONCASOARE CU CON
SECUNDARE SI
TERTIARE CC**



Producție 90-550 tone

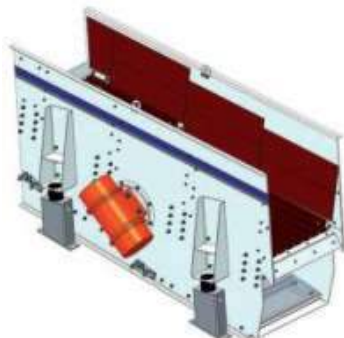
**CONCASOARE CU ROLE
MRT**



Producție 150-500 tone

CIURURI SORTATOARE

**CIUR CU BARE
GRIZLI GS**



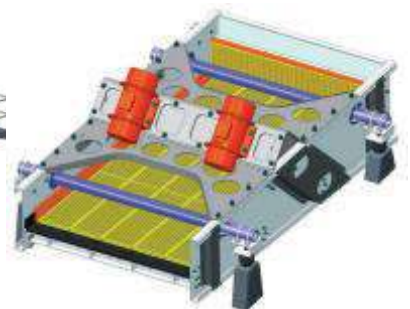
**CIUR VIBRANT VS
2 - 5 nivele**



**CIUR SPECIAL
FIN VSF
2 - 3 nivele**



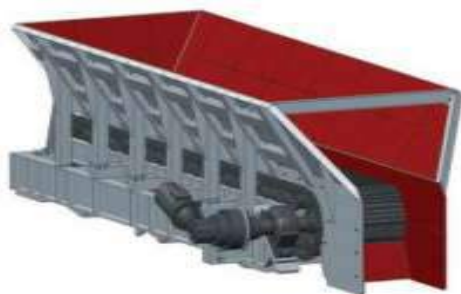
**CIUR SECATOR
VIBRANT DS**



ECHIPAMENTE CARIERĂ CONCASOARE ȘI STAȚII DE SORTARE

ALIMENTATOARE

ALIMENTATOR CU
PLACI AF



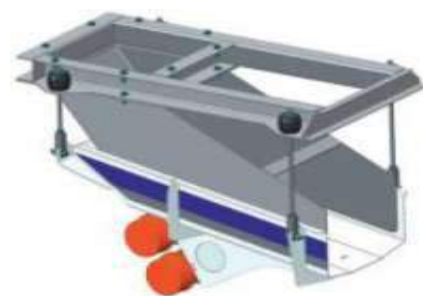
Suprafata 4-16 mp

ALIMENTATOR
PRESORTATOR GF



Suprafata 4-12 mp

ALIMENTATOR
VIBRANT VF



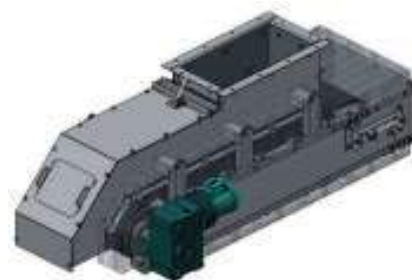
Prod. 100 - 800 tone

ALIMENTATOR SERTAR
RF



Suprafata 2,4 - 7,5 mp

ALIMENTATOR CU BANDA
BF



Prod. 75 - 600 tone

HIDROSPALARE

SPALARE IN
TAMBUR DW



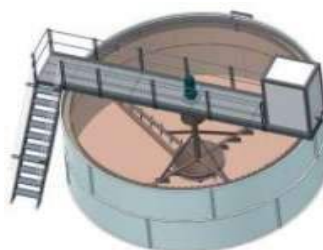
Prod.
120 - 500 tone

SPALARE NISIP
CU CICLON SW



Prod.
60 - 240 tone

DECANTOR DE
NAMOLURI ST



Capacitate
120 - 800 mch

FILTRU PRESA
PF



Capacitate
2,4 - 17,61 mch

TRANSPORTATOARE CU BANDA



TRANSPORTOARE CU BANDA

Seria medie CBR
si grea CBH

Latime covor: 550, 600, 800,1000, 1200 mm

ACCESORII TRANSPORTATOARE CU BANDA

DETECTOR DE METAL



EXTRACTOR DE METAL

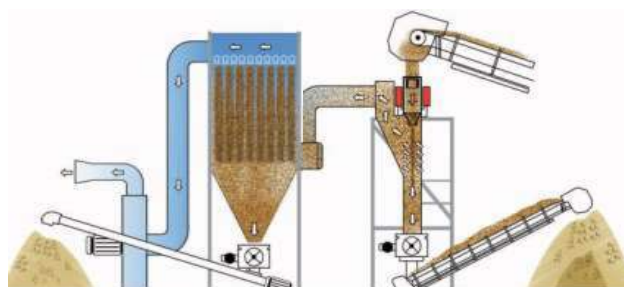


CÂNTARE DE PROCES



ALTELE

EXTRACTOARE DE FILER DSD



Prod. 80 - 180 tone

FILTRE CU SACI DF



Capacitate
8,000 - 48,000 mch

STATIE DE FILER



ECHIPAMENTE CARIERA CONCASOARE SI STATII DE SORTARE

INSTALATII DE CONCASARE SORTARE MOBILE

PE SENILE



PE PNEURI



STATII DE CONCASARE SORTARE

STATIE FIXA

Prod. 150 - 500 tone



STATIE MOBILA PE PNEURI

Prod. 150 - 500 tone





Compania Larue a fost fondată în 1973 în Quebec, Canada. În momentul de față este una dintre cele mai mari companii producătoare de echipamente de dezăpezire din lume. Aceasta produce:

- ◆ freze de zăpadă industriale (autopropulsate sau pentru încărcătoare frontale),
- ◆ mături pentru aeroport și
- ◆ pluguri pentru municipalități, aeroporturi, contractori și agenții guvernamentale.

Produsele Larue sunt operate în peste 15 țări din întreaga lume. Acestea sunt produse punandu-se accent pe siguranță, performanță și fiabilitate.

Atunci când ninge foarte mult și stratul de zăpadă este foarte înalt trebuie să acționați rapid și să vă bazați pe un echipament care combină puterea și fiabilitatea. Aici intervine Larue: cu gama largă de produse și numeroasele opțiuni disponibile, oferă un produs adaptat realității dvs. și condițiilor în care operați.

LINII DE PRODUSE

SERIA D



D25 | D35 | D45 | D55 | D65



D30 | D40 | D50 | D60

FREZE DE ZĂPADĂ TWO-STAGE PENTRU ÎNCĂRCĂTOARE FRONTALE

FREZE DE ZĂPADĂ AUTOPROPULSATE SAU PENTRU ÎNCĂRCĂTOARE FRONTALE

D-SERIES



D87



D97

FREZE DE ZĂPADĂ SINGLE-STAGE PENTRU ÎNCĂRCĂTOARE FRONTALE

SERIA T



T60



T70



T80

FREZE DE ZĂPADĂ AUTOPROPULSATE CU MOTOR SINGLE



T85



T95

FREZE DE ZĂPADĂ AUTOPROPULSATE CU MOTOR DUAL

SERIA F PENTRU AEROPORT



FB18 | FB20 | FB22



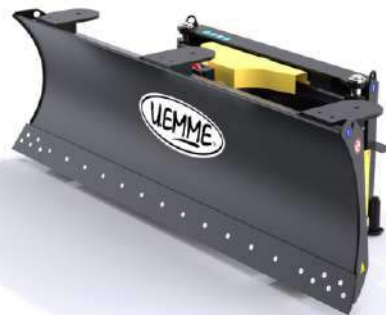
FP18 | FP20 | FP22

PERII SI PLUGURI AUTOPROPULSATE PENTRU AEROPORT

ATAȘAMENTE PENTRU BULDOEXCAVATOARE SI MINI ÎNCĂRCĂTOARE MULTIFUNCȚIONALE



ATAȘAMENTE PENTRU BULDOEXCAVATOARE SI MINI ÎNCĂRCĂTOARE MULTIFUNCȚIONALE



ATAȘAMENTE PENTRU: ÎNCĂRCĂTOARE FRONTALE



Parteneri
atasamente



ATAȘAMENTE PENTRU: EXCAVATOARE

Parteneri
atasamente



CONSUMABILE

pentru toate tipurile si marcele de utilaje de constructii,
agricole, camioane si autoutilitare

Consumabilele de calitate măresc durata de viața a utilajelor

Datorita specificului lor utilajele de constructii sau cele agricole genereaza mai multa putere decat orice alt vehicul. Conditile si mediul de functionare implica temperaturi mari si cicluri de lucru severe, astfel **calitatea filtrării si lubrifierii** fiind un factor extrem de important pentru asigura un **randament optim**.



GAMA ROCK OIL



- Uleiuri pentru utilaje de construcții
- Uleiuri pentru camioane și autoutilitare
- Uleiuri pentru motociclete
- Uleiuri pentru industria alimentară
- Uleiuri pentru eoliene
- Uleiuri biodegradabile



GAMA CLASSIC



- Uleiuri de motor
- Uleiuri de transmisie
- Uleiuri hidraulice
- Uleiuri pentru compresoare
- Antigel
- Vaseline

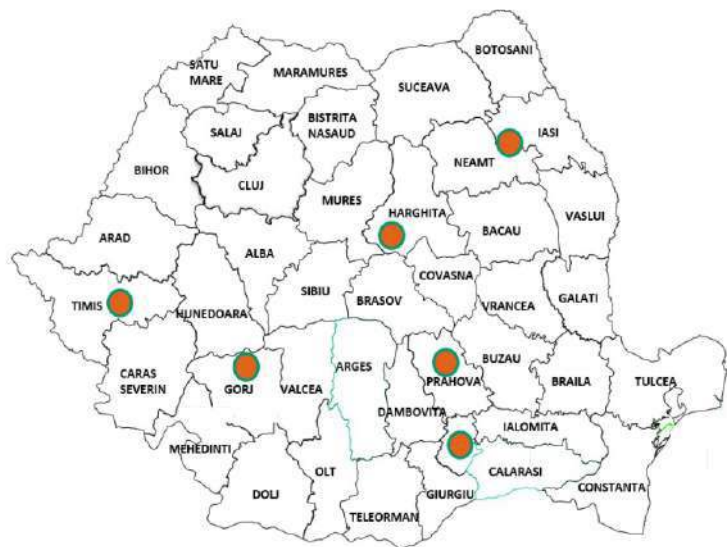


GAMA BALDWIN



- Filtre pentru utilaje de constructii
- Filtre pentru utilaje agricole
- Filtre pentru camioane si autoutilitare
- Filtre pentru motoare industriale,
- Filtre pentru grupuri electrogene
- Filtre pentru compresoare

Costa Utilaje oferă servicii complete de întreținere și reparații pentru utilaje de construcții și echipamente speciale, atât în atelierul central din București, cât și la nivel național, prin intermediul atelierelor mobile complet echipate.



Contractele noastre de service sunt personalizate în funcție de nevoile operaționale ale fiecărui client și tipul de flotă, având ca scop optimizarea costurilor, prelungirea duratei de viață a utilajelor și evitarea opririlor neplanificate.

Toate atelierelor noastre – fix și mobile – sunt dotate cu echipamente moderne de diagnosticare, iar tehnicienii noștri sunt instruiți periodic de partenerii internaționali, fiind mereu la zi cu cele mai noi tehnologii și proceduri de reparație.

Intervențiile se desfășoară rapid și eficient, cu respectarea celor mai înalte standarde de calitate și siguranță în domeniu.

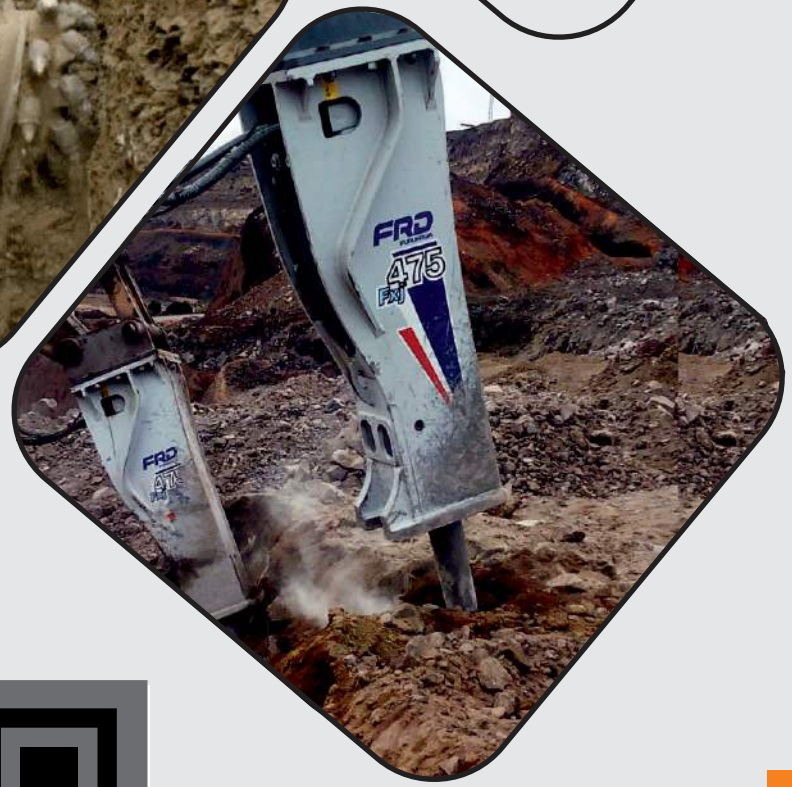
Costa Utilaje oferă o gamă completă de servicii post-vânzare, menite să asigure performanța și fiabilitatea utilajelor pe termen lung:

- **Revizii tehnice periodice** – pentru toate mărcile de utilaje, cu prioritate pentru utilajele vandute de COSTA UTILAJE
- **Reparații în garanție și post-garanție** – pentru utilajele comercializate de noi și pentru cele mai răspândite mărci din piață; Intervenții pentru motoare, transmisii, sisteme hidraulice, electrice și cilindri, inclusiv pentru sisteme electrice (utilaje proprii); **analiză de ulei** (pentru a preveni uzura și defectarea prematură a componentelor)
- **Gamă completă de piese de schimb** – atât originale, cât și after-market (compatibile OEM) – în funcție de tipul utilajului și disponibilitatea din piață
- **Consumabile:** dinti cupe, lame de uzura, filtre, senile, role, lanturi, anvelope (pneumatice și pline)
- **Componente hidraulice:** cilindri, pompe (**Kawasaki, Kayaba, Cassapa, etc**), distribuitoare
- **Alte piese esențiale:** piese pentru transmisii și axe (**Carraro, ZF, Dana Spicer**), geamuri de cabină
- **Tehnologie de control:** Integram sisteme moderne de **telemetrie 2D și 3D**, pentru utilaje de construcții și aplicații industriale – pentru monitorizare, eficiență și control extins
- **Sisteme de gresare automata** – pentru orice marca și tip de utilaje

Serviciul de Asistență Tehnică de Urgență este disponibil NON-STOP (24/7), prin intermediul atelierelor mobile complet echipate, care respectă cele mai înalte standarde de intervenție.

.*Serviciile urgente pot fi supuse unei taxe speciale.

Piese de schimb considerate piese de uzură sunt disponibile din stoc. Pentru piesele care nu se află pe stoc, asigurăm aprovizionarea în regim de urgență, cu un termen mediu de livrare de până la 72 de ore.



www.costautilaje.ro
www.facebook.com/costautilaje

Vanzari: 0728 222 602
office@costautilaje.ro

Service: 0728 222 612
service@costautilaje.ro
Piese: 0753 222 652
piese@costautilaje.ro

Soseaua de Centura nr 7A
Tunari, Ilfov, Romania