





MOVICORTES

 SMDM du MAROC

Catalogue de gamme

Équipements Industriels

www.movicortes-smdm.com
facebook.com/movicortes-smdm





MOVICORTES SMDM DU MAROC
EQUIPEMENTS & SERVICES

UN PARTENAIRE SOLIDE



MOVICORTES SMDM du MAROC est l'une des principales sociétés d'équipement opérant au Maroc. Attentive au marché et proche des clients, MOVICORTES du MAROC représente les meilleures marques et s'attache à valoriser le Service Après-vente.

Avec MOVICORTES SMDM du MAROC, les entreprises de BTP savent qu'elles peuvent compter sur un partenaire solide, fiable, disposant de compétences, d'équipements et de services qui seront mis à leur entière disposition pour les aider à améliorer le taux de disponibilité des machines sur chantier, et ce faisant, les aider à améliorer la rentabilité de leur propre activité.



Mais rien de tout cela ne serait possible sans une équipe de collaborateurs qualifiés et hautement expérimentés.

RESSOURCES HUMAINES

MOVICORTES SMDM du MAROC dispose d'une équipe de collaborateurs dévoués, connaissant les produits, le marché, et qui sont bien imprégnés à la culture de l'entreprise. Avec une politique de formation continue, l'entreprise dispose d'une équipe de compétences dans tous les domaines tels que le Commercial, l'Administratif ou le Service Après-Vente.

INSTALLATIONS

Sur plus de 5.000m² de surface, les installations de MOVICORTES SMDM du MAROC se composent de bâtiments qui englobent un atelier, un magasin de pièces de rechange, des bureaux administratifs, une salle de formation, ainsi qu'un grand espace extérieur pour l'exposition du matériel. C'est une plateforme qui a été organisée, équipée et préparée pour servir les clients de façon professionnelle, notamment en matière d'expertise technique, et de Service Après-Vente (assistance technique et pièces de rechanges).





JOHN DEERE

JOHN DEERE

CONSTRUCTION



**CONSTRUCTION ET INFRASTRUCTURES / EXPLOITATION MINIÈRE /
DÉMOLITION / INDUSTRIE**

PELLES, CHARGEUSES SUR PNEUS, CHARGEUSES COMPACTES, NIVELEUSES,
CHARGEUSES-PELLETEUSES, BULLDOZERS, TOMBREAUX ARTICULÉS



Pelles

MODÈLE	PUISSANCE	POIDS	PROFONDEUR D'EXCAVATION	FORCE DE CAVAGE DU GODET
E210-II	157 ch / 117 kW	21.400 kg	6.730 mm	150 kN
E260-II	192 ch / 143 kW	26.300 kg	7.160 mm	176 kN
E300-II	214 ch / 160 kW	32.100 kg	7.300 mm	212 kN
E380-II	312 ch / 233 kW	38.200 kg	7.660 mm	243 kN



Chargeuses sur pneus

MODÈLE	PUISSANCE	POIDS	CHARGE DE BASCULEMENT	GODET
444 G	124 ch / 92 kW	10.026 kg	8.000 kg	1,90 m ³
544K-II	163 ch / 122 kW	13.121 kg	13.121 kg	2,30 m ³
624K-II	188 ch / 141 kW	15.614 kg	12.821 kg	2,70 m ³
644 K	224 ch / 167 kW	18.333 kg	15.230 kg	3,20 m ³



Chargeuses compactes

MODÈLE	PUISSANCE	POIDS	CAPACITÉ OPÉRATIONNELLE	HAUTEUR DE LEVAGE
316 GP	60 ch / 44 kW	2.806 kg	795 kg	2.910 kg
318 GP	60 ch / 44 kW	2.970 kg	883 kg	3.050 kg

Solutions de pneus et sur chenilles



JOHN DEERE

Niveleuses

MODÈLE	PUISSANCE	POIDS	TRACTION	TRACTION DE LA LAME
620 P	215 ch / 160 kW	18.325 kg	4 x 6	14.091 kg
622 G/GP	210 ch / 157 kW	22.680 kg	4 x 6	20.412 kg
670 G	210 ch / 157 kW	24.948 kg	4 x 6	15.501 kg
672 G/GP	250 ch / 187 kW	24.948 kg	4 x 6	22.453 kg
770 G	245 ch / 183 kW	24.948 kg	4 x 6	15.501 kg
772 G/GP	270 ch / 201 kW	24.948 kg	4 x 6	22.453 kg
870 G	270 ch / 201 kW	24.948 kg	4 x 6	15.501 kg
872 G/GP	280 ch / 209 kW	24.948 kg	4 x 6	22.453 kg



Bulldozers

MODÈLE	PUISSANCE	POIDS	LONGUEUR DE VOIE AU SOL	LARGEUR DE LAME
450 K	77 ch / 57 kW	7.386 kg	2.184 mm	2.464 - 3.150 mm
750 J-II	155 ch / 116 kW	15.599 kg	3.073 mm	3.295 - 3.962 mm
850 J-II	205 ch / 153 kW	18.219 kg	2.769 mm	3.251 - 4.267 mm
950 K	265 ch / 198 kW	32.275 kg	3.213 mm	3.911 - 4.572 mm
1050 K	350 ch / 261 kW	42.800 kg	3.419 mm	3.964 - 5.600 mm



Chargeuses pelleuses

MODÈLE	PUISSANCE	POIDS	PROFONDEUR D'EXCAVATION*	HAUTEUR DE DÉCHARGE**
310 P	91 ch / 69 kW	7.357 kg	4.270 mm	2.630 mm
315 P	103 ch / 77 kW	8.022 kg	4.080 mm	2.690 mm

* Profondeur d'excavation - pelle rétro

** Hauteur de décharge - chargeuse



JOHN DEERE

WIRTGEN GROUP

WIRTGEN / VOGELE / HAMM / KLEEMANN / CIBER



CONSTRUCTION ET RENOVATION DES VOIRIES ET DES TROTTOIRS

FRAISEUSES À FROID, RECYCLEURS ET STABILISATRICES DE SOLS, ÉPANDEURS DE LIANT, MACHINES À COFFRAGE GLISSANT, SURFACE MINERS, FINISSEURS DE ROUTES, ROULEAUX, COMPACTEURS, BROyeurs MOBILES, INSTALLATIONS DE CRIBLAGE MOBILE, CENTRALES D'ENROBAGE

Fraiseuses à froid

MODÈLE	LARGEUR DE FRAISAGE	PROFONDEUR DE FRAISAGE	PUISSANCE	POIDS EN MARCHÉ
W35 R	350 mm	0 - 110 mm	61 ch	4.650 kg
W50 R	500 mm	0 - 210 mm	143 ch	6.930 kg
W60 R	600 mm	0 - 210 mm	143 ch	7.450 kg
W100 R	1.000 mm	0 - 300 mm	218 ch	14.850 kg
W120 R	1.200 mm	0 - 300 mm	218 ch	15.500 kg
W100 F	1.000 mm	0 - 330 mm	360 ch	20.400 kg
W120 F	1.200 mm	0 - 330 mm	360 ch	21.000 kg
W130 F	1.300 mm	0 - 330 mm	360 ch	21.400 kg
W150 CF	1.500 mm	0 - 330 mm	405 ch	20.850 kg
W200 F	2.000 mm	0 - 330 mm	619 ch	28.200 kg
W210 F	2.000 mm	0 - 330 mm	766 ch	29.300 kg
W220 F	2.200 mm	0 - 350 mm	812 ch	37.100 kg
W250 F	2.200 mm	0 - 350 mm	1.024 ch	42.300 kg



Recycleurs/Stabilisateurs de sols

MODÈLE	LARGEUR DE TRAVAIL	PROFONDEUR DE TRAVAIL	PUISSANCE	POIDS EN MARCHÉ
WR 200	2.000 mm	0 - 500 mm	435 ch	24.500 kg
WR 240	2.400 mm	0 - 510 mm	619 ch	30.600 kg
WR 250	2.400 mm	0 - 560 mm	766 ch	32.000 kg

RECYCLEURS À FROID

MODÈLE	LARGEUR DE TRAVAIL	PROFONDEUR DE TRAVAIL	PUISSANCE	POIDS EN MARCHÉ
W 240 CR	2.350 mm	0 - 350 mm	1.054 ch	48.500 kg
W 380 CR	3.800 mm	0 - 350 mm	1.054 ch	53.000 kg

STABILISATRICES RAPPORTÉES

MODÈLE	LARGEUR DE TRAVAIL	PROFONDEUR DE TRAVAIL	PUISSANCE	POIDS EN MARCHÉ
WS 220	2.150 mm	0 - 500 mm	245 ch	4.495 - 4.745 kg
WS 250	2.500 mm	0 - 500 mm	300 ch	4.755 - 5.005 kg





Épandeurs de liant (Streumaster)

MODÈLE	CAPACITÉ DU RÉSERVOIR	LARGEUR D'ÉPANDAGE	POIDS PROPRE
SW 3 FC *	3 m ³	2.460 mm	1.140 kg
SW 5 RC *	5 m ³	2.460 mm	1.380 kg
SW 10 TA **	10 m ³	2.500 mm	4.800 kg
SW 16 TA **	16 m ³	2.500 mm	6.600 kg
SW 10 TC **	10 m ³	2.360 mm	5.000 kg
SW 16 TC **	16 m ³	2.360 mm	6.800 kg
SW 12 MC ***	12 m ³	2.460 mm	4.200 kg
SW 16 MC ***	16 m ³	2.460 mm	4.700 kg
SW 18 MC ***	18 m ³	2.360 mm	4.800 kg
SW 20 MC ***	20 m ³	2.360 mm	5.200 kg

* Épandeur tracté ** Épandeur remorqué *** Épandeur sur camion



Machines à coffrage glissant

MODÈLE	LARGEUR DE COFFRAGE	HAUTEUR DE COFFRAGE	PUISSANCE	POIDS EN MARCHÉ
SP 15*	1.80 m (máx.)	1.30 m	129 ch / 95 kW	10.350 kg
SP 20*	2.50 m	2.00 m	156 ch / 115 kW	13.900 kg
SP 25*	2.50 m	2.00 m	156 ch / 115 kW	13.600 kg
SP 61*	4.00 m	3.00 m	245 ch / 180 kW	17.400 kg
		HAUTEUR DE POSE		
SP 62**	3.50 - 7.50 m	450 mm	245 ch / 180 kW	17 - 32 t
SP 64**	2.00 - 7.50 m	450 mm	245 ch / 180 kW	17 - 45 t
SP 94**	3.50 - 9.50 m	450 mm	314 ch / 231 kW	24 - 65 t
SP 124**	4.50 - 12.00 m	450 mm	436 ch / 321 kW	48 - 106 t
SP 154**	5.00 - 16.00 m	450 mm	436 ch / 321 kW	59 - 73.5 t

* Finitions inset offset ** Finitions inset



Surface miniers

MODÈLE	PUISSANCE	POIDS EN MARCHÉ	LARGEUR DE TAILLE	PROFONDEUR DE TAILLE
220 SM	963 ch / 708 kW	54.000 kg	2.200 mm	0 - 300 mm
220 SMi 3.8	963 ch / 708 kW	59.000 kg	3.800 mm	0 - 350 mm
280 SM	1.065 ch / 783 kW	116.550 kg	2.750 mm	0 - 650 mm
4200 SM	1.623 ch / 1.194 kW	204.300 kg	4.200 mm	0 - 830 mm

Finisseurs sur chenilles

MODÈLE	LARGEUR DE POSE	RENDEMENT DE POSE	PUISSANCE	POIDS
SUPER 800-3	0,5 - 3,5 m	300 t/h	75 ch / 55 kW	6,6 t
SUPER 1300-3	0,75 - 5 m	350 t/h	101 ch / 75 kW	10,6 t
SUPER 1800-3	2,55 - 10 m	700 t/h	175 ch / 129 kW	19 - 25 t
SUPER 1900-5	2,55 - 11,5 m	900 t/h	202 ch / 148 kW	22,4 t
SUPER 2100-5	2,55 - 14 m	1.100 t/h	254 ch / 187 kW	23,3 t
SUPER 3000-5	3 - 18 m	1.800 t/h	480 ch / 350 kW	30 t



Finisseurs sur pneus

MODÈLE	LARGEUR DE POSE	RENDEMENT DE POSE	PUISSANCE	POIDS
SUPER 1303-3	4,5 m	250 t/h	101 ch / 75 kW	11,2 t
SUPER 1603-3	7,0 m	600 t/h	158 ch / 115 kW	17,5 - 18,5 t
SUPER 1803-3	8,0 m	700 t/h	173 ch / 125 kW	17,8 - 20,3 t



Alimentateur

MODÈLE	CAPACITÉ DE CONVOIEMENT	VITESSE DE TRAVAIL	PUISSANCE	POIDS
MT 3000-2	1.200 t/h	25 m/min	218 ch / 160 kW	19,2 t
MT 3000-2 Offset*	1.200 t/h	25 m/min	218 ch / 160 kW	23,8 t

* Bande transporteuse avec rotation à gauche et à droite de 55°





Rouleaux tandem HD Compact

MODÈLE	CLASSE; POIDS OPÉRATIONNEL	LARGEUR DE TRAVAIL MAX.	CHARGE LINÉAIRE STATIQUE AV/AR	TYPE DE CYLINDRE
HD 8	1,5 t	872 mm	9,6 / 10,3 kg/cm	W
HD 10 C	2,5 t	1.070 mm	8,2 / 8,7 kg/cm	W / VT
HD 10	2,5 t	1.050 mm	12,1 / 12,7 kg/cm	W / VT / VO
HD 12	4,0 t	1.250 mm	11,1 / 11,3 kg/cm	W / VT / VO
HD 14	4,5 t	1.430 mm	16,3 / 15,8 kg/cm	W / VT / VOTT

WV - deux cylindres vibrantes
 VT - cylindre vibrant et jeu de roues
 VO - un cylindre vibrant et un cylindre oscillant
 TT - deux jeux de roues



Rouleaux tandem HD+

MODÈLE	CLASSE; POIDS OPÉRATIONNEL	LARGEUR DE TRAVAIL MAX.	CHARGE LINÉAIRE STATIQUE AV/AR	TYPE DE CYLINDRE
HD+ 70	7 t	1.635 mm	25,0 - 24,0 kg/cm	W / VT / VO
HD+ 80	8 t	1.815 mm	23,4 - 22,5 kg/cm	W / VT / VO / OT
HD+ 90	9 t	1.850 mm	28,1 - 27,4 kg/cm	W / VT / VO
HD+ 110	11 t	1.850 mm	31,7 - 30,6 kg/cm	W / VT / VO
HD+ 120	12 t	2.150 mm	31,6 - 31,4 kg/cm	W / VO
HD+ 140	14 t	2.310 mm	30,1 - 29,9 kg/cm	W / VO

WV - deux cylindres vibrantes
 VT - cylindre vibrant et jeu de roues
 VO - un cylindre vibrant et un cylindre oscillant
 OT - cylindre oscillant et jeu de roues



Rouleaux tandem HX

MODÈLE	CLASSE; POIDS OPÉRATIONNEL	LARGEUR DE TRAVAIL MAX.	CHARGE LINÉAIRE STATIQUE	TYPE DE CYLINDRE
HX 70	7 t	2.770 mm	26,2 / 26,7 kg/cm	WV / VT / VO
HX 90	9 t	3.050 mm	26,7 / 28,1 kg/cm	WV / VT / VO

WV - deux cylindres vibrantes
 VT - cylindre vibrant et jeu de roues
 VO - un cylindre vibrant et un cylindre oscillant

Compacteurs compacts HC

MODÈLE	POIDS EN MARCHÉ	LARGEUR DE TRAVAIL	CHARGE LINÉAIRE STATIQUE	TYPE DE CYLINDRE
HC 50	5.195 kg	1.370 mm	19,93 kg/cm	VV
HC 50 P	5.410kg	1.370 mm	25,53 kg/cm	P
HC 70	7.060 kg	1.680 mm	25,24 kg/cm	VV
HC 70 P	6.865 kg	1.680 mm	32,02 kg/cm	P
HC 70 VIO	6.765 kg	1.680 mm	23,5 kg/cm	VIO

VV - cylindre vibrante

P - cylindre à pieds dameurs

VIO - cylindre vibrant et oscillant



Compacteurs monocylindres HC

MODÈLE	CLASSE; POIDS OPÉRATIONNEL	LARGEUR DE TRAVAIL	CHARGE LINÉAIRE STATIQUE	TYPE DE CYLINDRE
HC 110	11 t	2.140 mm	29,93 kg/cm	HC/C/P/CP
HC 120	12 t	2.140 mm	31,38 kg/cm	HC/C/P/CP
HC 130	13 t	2.140 mm	35,51 kg/cm	HC/C/P/CP/VIO
HC 140	14 t	2.140 mm	40,12 kg/cm	HC/P
HC 160	16 t	2.140 mm	50,68 kg/cm	HC/C/P/CP
HC 180	18 t	2.140 mm	51,80 kg/cm	HC/P
HC 200	20 t	2.140 mm	61,67 kg/cm	HC/C/CP
HC 250	25 t	2.140 mm	80,65 kg/cm	C/CP/CR

HC - cylindre vibrante

C - traction en pente

P - cylindre à pieds dameurs

VIO - cylindre vibrant et oscillant

CR - rouleau lisse renforcé



Compacteurs à pneumatiques HP

MODÈLE	POIDS EN MARCHÉ	POIDS / PNEU	LARGEUR DE TRAVAIL	PUISSANCE
HP 180	8.515 - 18.310 kg	1,0 / 2,1 t	2.084 mm	75 ch / 55 kW
HP 280	9.505 - 27.970 kg	1,1 / 3,5 t	2.084 mm	115,5 ch / 85 kW

Variété de poids et de ballasts. Sur demande.





Broyeurs mobiles à mâchoires

MODÈLE	POIDS	TAILLE D'ALIMENTATION	CAPACITÉ	ENTRAÎNEMENT
MC 100 EVO	30.000 - 36.000 kg	950 x 550 mm	220 t/h	diesel
MC 110 EVO 2	42.500 - 49.000 kg	1.100 x 700 mm	400 t/h	diesel
MC 120 PRO	72.500 - 86.500 kg	1.200 x 800 mm	650 t/h	diesel-electrique
MC 125 PRO	130.000 kg	1.250 x 1.000 mm	650 t/h	diesel-electrique
MC 140 PRO	160.000 kg	1.400 x 1.130 mm	750 t/h	diesel-electrique



Concasseurs mobiles à percussion

MODÈLE	POIDS	TAILLE D'ALIMENTATION	CAPACITÉ	ENTRAÎNEMENT
MR 110 EVO 2	43.900 (52.000*) kg	1.100 x 800 mm	350 t/h	diesel
MR 122 PRO	64.000 (73.000*) kg	1.270 x 1.000 mm	475 t/h	diesel-electrique
MR 130 EVO 2	49.500 (64.500*) kg	1.300 x 900 mm	450 t/h	diesel
MR 130 PRO	64.000 (83.000*) kg	1.300 x 900 mm	600 t/h	diesel-electrique
MR 170 PRO	93.700 kg	1.660 x 1.000 mm	700 t/h	diesel-electrique

*Avec unité de criblage



Broyeurs mobiles à cône

MODÈLE	POIDS	TAILLE DU CÔNE	CAPACITÉ	ENTRAÎNEMENT
MCO 90 EVO 2	43.500 kg	970 mm	270 t/h	diesel
MCO 110 PRO	49.500 kg	1.120 mm	470 t/h	diesel-eletrique
MCO 110 S PRO	72.500 kg	1.120 mm	450 t/h	diesel-eletrique
MCO 130 PRO	75.000 kg	1.320 mm	590 t/h	diesel-eletrique
MCO 130 S PRO	83.000 kg	1.320 mm	650 t/h	diesel-eletrique

Installations de criblage mobiles

MODÈLE	POIDS	GAIN DE CRIBLAGE	CAPACITÉ	CRIBLAGE; CONCEPT
PRODUITS SURCLASSÉ				
MSS 802 EVO2	30.000 - 38.000 kg	1.550 x 4.880 mm	500 t/h	deux étages
CLASSIFICATION				
MSC 702 EVO	30.500 - 38.000 kg	1.550 x 4.500 mm	350 t/h	deux étages
MSC 703 EVO	33.500 - 41.000 kg	1.550 x 4.500 mm	350 t/h	trois étages
MSC 952 EVO	33.000 - 40.500 kg	1.550 x 6.100 mm	500 t/h	deux étages
MSC 953 EVO	37.000 - 44.500 kg	1.550 x 6.100 mm	500 t/h	trois étages



CENTRALES D'ENROBAGE BENNINGHOVEN & CIBER

CENTRALES D'ENROBAGE MOBILES ET STATIONNAIRES

Le Wirtgen Groupe propose, dans les gammes Benninghoven et Ciber, plusieurs solutions pour centrales d'asphalte mobiles et stationnaires.

Installations continues et discontinues, avec ou sans l'intégration des matériaux recyclés et diverses sources d'énergie pour alimenter le brûleur.

Avec une grande capacité de production et des coûts réduits, ces centrales d'asphalte sont soutenues par des moyens modernes de contrôle, avec un fonctionnement entièrement automatisé et une maintenance simple.

BENNINGHOVEN - fixes ou transportables, les installations du fabricant allemand ont la solution pour une production d'asphalte rentable, flexible et respectueuse de l'environnement.



CIBER - entreprise a ancé a le développement des centrales d'enrobage mobiles à contreflux, toujours à l'avant-garde du secteur, en lançant de nouvelles technologies et de produits innovateurs.



MODÈLE	CAPACITÉ DE PRODUCTION	SURFACE DE FILTRATION / N.° DE MANCHES	VOLUME DE TRÉMIES
iNOVA 1000	50 - 100 ton/h	518 m ² / 88	2x10 + 2x5 m ³
iNOVA 1200	80 - 120 ton/h	720 m ² / 144	2x10 + 2x5 m ³
iNOVA 1500	75 - 150 ton/h	777 m ² / 132	2x10 + 2x5 à 4x10 m ³
iNOVA 2000	100 - 200 ton/h	1.091 m ² / 176	4x10 m ³



Chargeuses compactes articulées Avant



Série 800

MODÈLE	PUISSANCE	CAPACITÉ DE LEVAGE	HAUTEUR DE LEVAGE	VITESSE
860i	42 kW / 57 ch	1.900 kg	3,50 m	30 km/h

Série 700

MODÈLE	PUISSANCE	CAPACITÉ DE LEVAGE	HAUTEUR DE LEVAGE	VITESSE
735	19 kW / 26 ch	1.400 kg	3,10 m	15 km/h
755i	42 kW / 57 ch	1.400 kg	3,10 m	17 km/h
760i	42 kW / 57 ch	1.500 kg	3,10 m	26 km/h



Série 600

MODÈLE	PUISSANCE	CAPACITÉ DE LEVAGE	HAUTEUR DE LEVAGE	VITESSE
630	19 kW / 26 ch	1.100 kg	2,80 m	15 km/h
635	19 kW / 26 ch	1.100 kg	2,80 m	14 km/h
640	19 kW / 26 ch	1.100 kg	2,80 m	20 km/h
645i	33 kW / 44 ch	1.190 kg	2,80 m	12 km/h
650i	33 kW / 44 ch	1.190 kg	2,80 m	23 km/h

Série 500

MODÈLE	PUISSANCE	CAPACITÉ DE LEVAGE	HAUTEUR DE LEVAGE	VITESSE
523	16 kW / 22 ch	800 kg	2,80 m	12 km/h
528	19 kW / 26 ch	950 kg	2,80 m	12 km/h
530	19 kW / 26 ch	950 kg	2,80 m	19 km/h



Série 400

MODÈLE	PUISSANCE	CAPACITÉ DE LEVAGE	HAUTEUR DE LEVAGE	VITESSE
423	16 kW / 22 ch	550 kg	2,80 m	12 km/h



Solutions électriques sur demande.

Plus de 200 accessoires disponibles, organisés par types de travaux et d'applications :

Travaux généraux : godets de différentes tailles, lames, fourches à palettes, adaptateur inclinable/déplacement, compresseur, générateur, nettoyeur à pression, remorque hydraulique, entre autres

Travaux de terrassement : godets, lame de nivellement, pelle retro, bràs retro, trancheuse, entre autres

Construction : godets, lames, marteau-piqueur hydraulique, épandeurs d'asphalte, plaque vibrante, grappin à bois, pinces, tarière, épandeur centrifuge, trancheuse, attelage spécial, distributeur hydraulique, entre autres

Communes et entretien des espaces verts : tondeuse, balayeuse de différents types, aspirateur de feuilles, brosse de désherbage

Industrie : élévateur à nacelle, fourches à palettes, remorques, pince, entre autres

Agriculture : remorque hydraulique, tondeuse, faucheuse, débroussailluse, barre de coupe, fraise rotative, godet distributeur d'ensilage, godet désileur, pince à balles rondes, déchiqueteuse, entre autres

AVANT





Compacteurs à guidage manuel Weber

Rouleaux vibrants duplex/tranchée - DVH/MC

MODÈLE	POIDS	LARGEUR	FORCE CENTRIFUGE
DVH 600*	420 kg	65 cm	10 kN
DVH 655 E*	732 kg	65 cm	21 kN
MC 85**	1.628 kg	82 cm	75 - 36 kN

* Rouleau lisse - compactage de l'asphalte (pistes cyclables, parcs, routes d'accès et autres)

** Rouleau pieds dameurs - compactage des terrains difficiles (tranchées, terrassements et autres)

Pilonneuses - SRV

MODÈLE	POIDS	LARGEUR DE SEMELLE	COUPES
SRV 300 / SRE 300	32 - 33 kg	14 cm	790 min.
SRV 590	62 kg	28 cm	700 min.
SRV 620	66 kg	28 cm	700 min.
SRV 660 HD	70 kg	28 cm	700 min.
SRX 750 D	82 kg	28 cm	670 min.

Compacteurs réversibles - CR

MODÈLE	POIDS	LARGEUR	FORCE CENTRIFUGE
CR1 HD	92 kg	35 cm	15 kN
CR2 / CR2 HD	143 - 156 kg	45 cm	25 kN
CR3 / CR3 HD	203 - 224 kg	50 / 60 / 70 cm	35 kN
CR5 / CR5 HD	280 - 311 kg	55 / 70 cm	42 kN
CR6	412 kg	45 / 59 / 74 cm	55 kN
CR6 HD	360 kg	45 / 59 / 74 cm	55 kN
CR7	475 kg	65 / 80 cm	65 kN
CR7 HD	397 kg	65 / 80 cm	65 kN
CR9 HD E	670 kg	75 / 90 cm	100 kN

Plaques vibrantes - CF

MODÈLE	POIDS	LARGEUR	FORCE CENTRIFUGE
CFR 90	90 kg	43 cm	13 kN
CF1 HD	60 kg	35 cm	10 kN
CF2 HD	83 kg	45 cm	15 kN
CF3 / CF3 HD	94 - 107 kg	50 - 60 cm	20 kN
VPR 450*	108 kg	42 cm	8 kN
VPR 700*	175 kg	67 cm	14 kN

* Compactage et finition des dalles

Scies à sol - SM

MODÈLE	POIDS	PROFONDEUR DE COUPE	DIAMÈTRE DU DISQUE
SM 57-2 HD	70 kg	120 cm	350 mm
SM 62-2 HD	86 kg	145 cm	400 mm
SM 82-3	131 kg	190 cm	500 mm

weber *ml*





Unités de production d'émulsion Massenza

Fort de son expérience, Massenza a choisi la technologie "batch" (discontinue) pour ses installations de production d'émulsion.

Ces modèles sont plus faciles à gérer et plus polyvalents, et donc utiles pour produire plus de types d'émulsions.

Tous leurs systèmes d'émulsion garantissent une extrême facilité d'installation, un démarrage rapide et une grande fiabilité.



Unités de fabrication de bitume modifié Massenza

Fort de plus de 40 ans d'expérience dans le domaine de l'ingénierie d'installations pour la production de bitume modifié, Massenza est un des leaders mondiaux dans ce secteur.

Elle possède une longue liste de clients nationaux et internationaux parmi lesquels notamment:

- des raffineries,
- des revendeurs de produits pétroliers,
- des entreprises de travaux routiers.

En fonction de l'utilisateur final, Massenza conçoit et construit des systèmes avec différents degrés de sophistication et différentes capacités de production.



Répanduses à émulsion Massenza

Les modèles de base des citernes répanduses Massenza sont adaptés aux matériaux bitumineux, tels que le cut-back et l'émulsion.

Ils sont équipés d'un brûleur à feu direct et garantissent ces avantages:

- une efficacité, une fiabilité et une facilité d'emploi élevées;
- un faible niveau de maintenance;
- une longévité de service considérable.

Le concept gagnant des solutions Massenza pour ces citernes les plus avancées est le changement radical du système de réchauffage, constitué d'un circuit à huile diathermique, chauffé par une chaudière adaptée installée à bord.

MASSENZA

Bandes transporteuses mobiles sur roue Edge

MODÈLE	POIDS	LONGUEUR DE TRAVAIL	HAUTEUR DE DÉCHARGE
MS 30	2.000 kg	9.000 mm	4.600 mm
MS 40	2.900 kg	12.000 mm	5.600 mm
MS 50	2.900 kg	15.000 mm	7.600 mm
MS 65	4.000 kg	20.000 mm	9.200 mm
MS 80	7.000 kg	24.000 mm	11.500 mm
MS 100	17.500 kg	30.000 mm	12.000 mm



Bandes transporteuses mobiles sur chenille Edge

MODÈLE	POIDS	LONGUEUR DE TRAVAIL	HAUTEUR DE DÉCHARGE
TS 50	9.200 kg	15.900 mm	7.160 mm
TS 65	10.800 kg	18.480 mm	8.810 mm
TS 80	13.400 kg	21.770 mm	11.200 mm
TS 100	21.000 kg	30.200 mm	13.100 mm



Tremie mobile de dechargement/chargement Edge

MODÈLE	POIDS	LONGUEUR DE TRAVAIL	HAUTEUR DE TRAVAIL
RTU 220	36.000 kg	26.500 mm	6.800 mm





Broyeur a alimentation horizontale

MODÈLE	POIDS	LONGUEUR DU ROTOR	DIAMÈTRE DU ROTOR	HAUTEUR DE DÉCHARGE
HS 750	52.500 kg	1.600 mm	1.060 mm	6.600 mm

Système horizontal a vitesse lente Solutions statiques, sur roues et sur chenilles.
Grande productivité et capacité à traiter des matériaux difficiles



Broyeur a alimentation verticale

MODÈLE	POIDS	PUISSANCE	LONGUEUR DE TRAVAIL	HAUTEUR DE TRAVAIL
VS 420	29.200 kg	420 ch / 309 kW	13.400 mm	4.700 mm
X	20.000 kg	420 ch / 309 kW	10.200 mm	4.200 mm
XL	23.750 kg	420 ch / 309 kW	10.780 mm	5.100 mm

Conception à double arbre synchronisé, avec un gros binaire.
Solutions statiques, sur roues, sur chenilles et remorqué. Télécommande.



Cribleurs Trommels

MODÈLE	POIDS	LONGUEUR DU TAMBOUR	DIAMÈTRE DU TAMBOUR	HAUTEUR DE DÉCHARGE
TRM 516	18.500 kg	4.900 mm	1.540 mm	5.300 mm
TRT 516	26.000 kg	4.900 mm	1.540 mm	5.300 mm
TRT 620R	30.000 kg	5.500 mm	2.000 mm	3.200 mm
TRM 622	32.000 kg	6.900 mm	2.000 mm	5.900 mm
TRT 622	36.500 kg	6.900 mm	2.000 mm	4.900 mm

Solutions sur roues et sur chenilles. Télécommande.



MOVICORTES SMDM DU MAROC

SAV - SERVICE APRÈS-VENTE

Lorsque les clients achètent des équipements chez MOVICORTES SMDM du MAROC, ils savent qu'ils peuvent compter sur un service après-vente efficace, avec un accès à des compétences reconnues, avec des pièces détachées d'Origine. Les solutions qui leur sont proposées contribueront à une plus grande productivité de leurs équipements, à leur meilleure valorisation, ce qui conduira indéniablement à une plus grande rentabilité de leurs entreprises.

ASSISTANCE TECHNIQUE

Le service d'Assistance Technique de MOVICORTES SMDM du MAROC couvre l'ensemble du territoire national et il est assuré par des techniciens qualifiés ayant une grande expérience dans le secteur. Les ateliers et moyens d'intervention mobiles disposent de tous les équipements nécessaires pour développer un travail de qualité, garantissant une réponse souple, rapide, adaptée aux besoins des clients. Des services qui répondent aux besoins de tous ses clients, où qu'ils soient.

PIÈCES D'ORIGINE

Les pièces d'usure et de rechange représentent la plus grosse part des coûts d'exploitation d'une machine. Le service de pièces détachées MOVICORTES SMDM du MAROC combine l'expérience et la connaissance du marché, avec les structures logistiques et l'organisation des fournisseurs, avec un seul objectif, celui d'apporter aux clients les solutions dont ils ont besoin, au meilleur prix et dans les plus brefs délais.

Les pièces d'origine garantissent moins de temps d'arrêt, des coûts d'exploitation réduits et une durée de vie plus longue. De plus, une machine avec des pièces d'origine et une assistance technique du représentant de la marque, bénéficie d'une plus grande valorisation après utilisation.

Chez MOVICORTES SMDM du MAROC Parts Service, les clients savent qu'ils peuvent compter sur:

- Stock permanent et suffisant pour répondre immédiatement à la plupart des demandes;
- Pièces d'origine avec les meilleurs prix;
- Pièces de rechanges avec assurance qualité des fabricants;
- Pièces reconditionnées avec garantie.





MOVICORTES

SMDM du MAROC

MOVICORTES SMDM du MAROC, S.A.R.L.

Avenue Hassan II . BP 28810 Mohammedia . Maroc

Tél.: 0523 31 88 00 / 05 . Fax: 0523 32 63 96 . E-mail: contact@movicortes-smdm.ma

www.movicortes-smdm.com

