

GAMME DE PRODUITS

webermf

We know Compaction



WEBER MT SE PRESENTE



WEBER MT est le spécialiste du compactage à marche accompagnée et met toute son énergie sur son savoir-faire dans ce domaine.

Nous ne mettons au point, ne fabriquons et ne distribuons que ce que nous maîtrisons.

Fort de notre histoire et de notre expérience, nos produits sont étudiés dans les moindres détails et ont une longévité sans pareil quelques soient les chantiers où ils sont utilisés.

WEBER MT fournit des produits à la pointe de la technologie.

Le personnel hautement qualifié du service de développement assure la création de produits innovants.

Chez WEBER MT, l'amélioration de la qualité ne s'arrêtera jamais!

Dans ce domaine, ce qui pour d'autres est une ligne d'arrivée restera pour nous une étape franchie avec la volonté d'en atteindre une autre et c'est un cycle sans fin.

WEBER MT est un partenaire fiable, réactif avec la volonté d'échanger simplement donc efficacement.

Nous n'existons que dans un objectif de long terme; c'est pourquoi nous sommes proches de nos clients avant, pendant et après l'achat avec un suivi personnalisé et un service sans reproche.

WEBER MT est aussi synonyme de machines "Made by WEBER MT".

Nous ne commercialisons que ce que nous fabriquons dans notre usine ! Nous sommes ainsi pleinement responsables vis-à-vis de nos clients et présents dans le monde entier.

COMPATROL 2.0

COMPATROL 2.0 désigne le système de contrôle de compactage qui a fait ses preuves depuis tant d'années, il comprend également la protection du moteur MDM. Le contrôle de compactage permet un compactage uniforme du sol. Les points faibles peuvent être détectés et corrigés. Les passages inutiles peuvent être évités, cela permet d'économiser du temps et de l'argent.



Protection du moteur MDM

Le système de protection du moteur MDM vérifie en permanence tous les paramètres essentiels du moteur. En cas de dysfonctionnement : par exemple, si le niveau d'huile est trop bas, si la température du moteur est trop élevée ou si le filtre à air est encrassé - le moteur s'arrête automatiquement. Les pannes de moteur désastreuses appartiennent désormais au passé !

Weber Smart Assist (WSA)

Le Weber Smart Assist associe le contrôle de compactage COMPATROL avec la protection moteur MDM et la complète avec une assistance à l'utilisateur appropriée. Des symboles indiquent à l'opérateur le défaut détecté par la protection du moteur. Des représentations graphiques supplémentaires facilitent le dépannage étape par étape.



PLAQUES VIBRANTES

Plaques vibrantes marche avant

L'entrée en compactage : les plaques vibrantes marche avant type CF de Weber MT sont puissantes, polyvalentes et pratiques. De nombreux accessoires permettent une utilisation large et efficace. Certains modèles sont disponibles avec un moteur électrique ou plus exactement, une technologie de batterie.

Le compacteur à rouleaux de Weber MT est particulièrement adapté au compactage de dalles de grande taille.



VPR 700

CFR 90

Détails techniques

Type	Poids	Largeur de travail	Force centrifuge	Moteur
CF 1	63-65 kg	35 cm	10 kN	Honda
CF 2	82-87 kg	45 cm	15 kN	Honda
CF 3	94-122 kg	50/60 cm	20 kN	Honda/Hatz
CFR 90	90/96 kg	43 cm	14 kN	Honda
VPR 450	108/114 kg	42 cm	8 kN	Honda
VPR 700	175/183 kg	67 cm	14 kN	Honda

COMPACTEURS DE SOL

Compacteurs de sol

Les compacteurs de sol marche avant/arrière type CR comme vous en avez besoin, par exemple dans l'horticulture et l'aménagement paysager, dans la construction de routes ou dans le B.T.P. sont à la pointe de la technologie et garantissent une performance élevée, une qualité optimale et enfin une grande longévité. La commande hydraulique, le châssis de protection et l'arceau de levage sont montés de série.



CR 2



CR 5

Détails techniques

Type	Poids	Largeur de travail	Force centrifuge	Moteur
CR 1	92 kg	35 cm	15 kN	Honda
CR 2	143-164 kg	45/55 cm	20/25 kN	Honda/Hatz
CR 3	204-229 kg	50/60 cm	35 kN	Honda/Hatz
CR 5	280-315 kg	55 (70) cm	42 kN	Honda/Hatz/ Yanmar

COMPACTEURS DE SOL LOURDS

Compacteurs de sol lourds

Progrès et qualité sous une nouvelle forme : la classe lourde CR de Weber MT – les compacteurs de sol puissants marche avant/arrière destinés à la construction de routes et au B.T.P. Les CR 6, CR 7, CR 8 et CR 9 sont équipés de série d'une commande hydraulique, d'un embrayage centrifuge à tension automatique, de courroie, de la sécurité homme mort, d'un cadre protecteur avec cache-moteur et d'un démarreur électrique.

Tous les modèles sont également disponibles avec contrôle de compactage et Weber Smart Assist.



CR 6 Hd



Détails techniques

Type	Poids	Largeur de travail	Force centrifuge	Moteur
CR 6	360-434 kg	59 (45/74) cm	55 kN	Honda/Hatz
CR 7	401-490 kg	65 (80) cm	65 kN	Honda/Hatz
CR 8	550-608 kg	70 (85) cm	75 kN	Honda/Hatz
CR 9	670-743 kg	75 (90) cm	100 kN	Honda/Hatz

Pilonneuses

Pilonneuses vibrantes puissantes pour un large éventail d'exigences. Leurs composants, notamment le filtre à air d'une efficacité exemplaire, le limiteur de course et le soufflet à quatre plis assurent une sécurité de fonctionnement de haut niveau. Le modèle SRV 300 sont une exception : par la conception et le poids.



SRV 300



SRE 590 DC

Détails techniques

Type	Poids	Largeur du pied dameur	Nombre de coups	Moteur
SRV 300	32 kg	14/9,5 cm	790 1/min	Honda (4-Takt)
SRV 590	62 kg	28/20 cm	700 1/min	Honda (4-Takt)
SRV 620	66 kg	28 cm	700 1/min	Honda (4-Takt)
SRV 660 Hd	70 kg	28 cm	700 1/min	Honda (4-Takt)
SRE 590 DC	68 kg	28/20 cm	670 1/min	Honda (Batterie)

ROULEAUX VIBRANTES / ROULEAUX DE TRANCHÉES

Rouleaux vibrantes / Rouleaux de tranchées

Dans le domaine des rouleaux, Weber MT vous propose des solutions qui faciliteront vraiment votre travail: les rouleaux vibrantes hydrostatiques du type DVH et HPR pour le compactage d'asphalte et le rouleau de tranchées MC 85 comme spécialiste pour les sols difficiles.



DVH 600

Détails techniques (Rouleaux vibrantes)

Type	Poids	Largeur de travail	Force centrifuge	Moteur
DVH 600	420 kg	65 cm	10 kN	Kohler
DVH 655 E	732 kg	65 cm	21 kN	Kohler
HPR 65	840 kg	65 cm	22 kN	Kohler

Détails techniques (Rouleau de tranchées)

Type	Poids	Largeur de travail	Force centrifuge	Moteur
MC 85 / MC 85 CCD	1.628 kg	82 cm	73 (36) kN	Kubota

Scies à sol

Les scies à sol de la série SM de Weber MT se distinguent par une conception robuste et par des profondeurs de coupe allant jusqu' à 190 mm. Entre autres, ces machines sont dotées d'un système d'arrosage permettant d'éviter la poussière et d'une graduation indiquant la profondeur de coupe.



Détails techniques

Type	Poids	Profondeur de coupe	Diamètre du disque	Moteur
SM 57-2	62-70 kg	120 mm	350 mm	Honda/ Électrique
SM 62-2 Hd	86 kg	145 mm	400 mm	Honda
SM 82-3	131 kg	190 mm	500 mm	Honda

AIQUILLES VIBRANTES POUR LA VIBRATION DU BÉTON

Aiguilles vibrantes pour la vibration du béton

Les aiguilles vibrantes de la série IVUR comprennent un convertisseur de fréquence intégré. Le groupe se branche directement au réseau à courant alternatif 230 Volts.

Les aiguilles vibrantes du type IV allient grande puissance et haute fréquence et sont conçues pour le raccordement aux convertisseurs de fréquence et de tension.



IVUR - III

IV

EFU 1,3

Détails techniques

(Aiguilles vibrantes électriques pour le béton)

Type	Poids	Diamètre du cylindre	Puissance nominale	Intensité
IVUR	11-17 kg	40-58 mm	625-1.125 W	2,5-4,5 A
IV 31-IV 58	10-15 kg	31-58 mm	550-1.125 W	8-16 A
IV 40 D-IV 58D	8-11 kg	40-58 mm	550-1.125 W	8-16 A
IV 40 S-IV 58 S	12-17 kg	40-58 mm	650-1.125 W	1,8-3,0 A

Détails techniques

(Convertisseurs de tension et de fréquence)

Type	Poids	Puissance	Courant débité
WU	34-50 kg	1,8-4,0 kVA	25-55 A
EFU-Twin	30 kg	2,7 kVA	32 A (7 A)
EFU	8,5-39 kg	1,3-6,0 kVA	4,5-75 A

C'EST PLUS QUE DES PRODUITS DE PREMIÈRE QUALITÉ



- Garantie du fabricant proposée de série : 2 ans (voir conditions de garantie).



- Option d'extension jusqu'à 5 ans (voir conditions de garantie).

Des kits de service prêts à l'utilisation facilitent l'entretien de votre machine Weber MT.



RÉSEAU DE DISTRIBUTION
INTERNATIONAL



UN SERVICE DE PIÈCES
DÉTACHÉES
PERSONNALISÉ
ET FIABLE.

Votre distributeur:

 **RUBAG**

0848 800 555 - info@rubag.ch - www.rubag.ch



Weber Maschinenteknik GmbH

Im Boden 5-8, 10 · 57334 Bad Laasphe · Allemagne
Téléphone +49 2754 398 0 · Fax +49 2754 398 101
info@webermt.de · www.webermt.de



WeberMT



webermtofficial



MyWeberMT