

Puissant

Robuste

Economique

Entretien facile

Sécurisé

POLYVALENCE

Dynamique

Innovation

weberm

We Know Compaction

MC 85
LE ROULEAU
DE TRANCHÉES



weberm

ROBUSTE ET RÉSISTANT DANS LE TERRASSEMENT – LE ROULEAU DE TRANCHÉES ARTICULÉ MC 85.

AVANTAGES

- Un moteur KUBOTA 3 cylindres, moderne et puissant, refroidi par eau, répond aux normes écologiques Stage V et TIER 4f.
- Economique à l'usage :
Sa faible consommation de carburant par heure de travail et son mode Eco œuvrent à la protection de l'environnement, en l'occurrence le moteur se met au ralenti dès lors que la radiocommande n'est pas en service.
- Sécurité opérationnelle et confort d'utilisation élevés :
Une radiocommande sans interférence et simple à l'utilisation.
- De série, il dispose d'une nouvelle radiocommande, innovante, facile à utiliser et d'une deuxième batterie de secours, toujours prête et qui se recharge pendant le fonctionnement.

- Entretien Facile :
La radiocommande permet d'effectuer un diagnostic de la machine, tel que le refroidissement du moteur, manque d'huile, encrassement du filtre à air.
- Sécurité pour l'opérateur :
La machine s'arrête lorsque la distance entre l'opérateur et L'engin est inférieure à 2 m.
- Longue durée de vie de la machine :
Les carters des tambours sont complètement étanches, ce qui évite les dommages dus à la pénétration de l'eau. Protection idéale de tous les tuyaux hydrauliques.
- Entretien facile :
Les générateurs de vibrations lubrifiés à l'huile assurent une longue durée de vie.
- La maintenance est facilitée grâce au capot moteur articulé, ce dernier pouvant être verrouillé si besoin.
- Utilisation polyvalente :
Le choix entre deux capacités de compactage (36 et 73 kN) permet une utilisation universelle sur le chantier.

AU-DESSUS DE TOUS STANDARDS

- Entraînement hydrostatique
- Vibreurs à l'intérieur des tambours
- 4 racleurs pour chaque axe
- Arceau de levage
- Sanglage possible
- Batterie de réserve pour radiocommande
- 2 ans de garantie (extension possible)



Rouleau de tranchées MC 85



Radiocommande

L'articulation hydraulique permet une meilleure traction sans fissurer le sol. Idéal pour des fondations ou encore canalisations et égouts.

APPLICATIONS

Compactage de couches de base pour les fondations, les chemins ou les parkings, pour le remblayage et travaux paysagers.



DÉTAILS TECHNIQUES :

Type	MC 85
Poids de service CECE, kg	1628
Largeur de travail, cm	82
Force centrifuge, kN	73 / 36
Frequence, Hz	42
Moteur	Kubota D1005 3-cylindres, refroidi par eau
Puissance maximale, kW (CV)	17.5 (24)
Puissance selon régime nominal	14,3 (19,6) à 2.600 kW (CV) trs/min
Consommation de carburant, l/h	3.1
Vitesse de travail, km/h	1.4
Vitesse d'avancement, km/h	3.1
Dimensions (L x W x H), cm	202 x 82 x 130

Weber Maschinenteknik GmbH

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



WeberMT



webermtofficial



MyWeberMT