



passion for sports grounds

SMG Sportplatzmaschinenbau GmbH

Robert-Bosch-Str. 3, DE - 89269 Vöhringen / Germany

Numéro de
téléphone: +49 (0) 7306 96 65 0

Fax: +49 (0) 7306 96 65 50

Adresse
électronique: info@smg-machines.com



RenoMatic - Recyclage
RenoMatic RM1500



RenoMatic - Recyclage

RenoMatic RM1500



Numéro(s) d'article(s):

6211495

Accessoire de tracteur pour le traitement du matériau de remplissage extrait du gazon synthétique. Largeur de travail de 1 500 mm.

Avec les modèles RenoMatic RM1500 et RenoMatic RM1502, le sable, les granulés en caoutchouc ou les matériaux de remplissage organiques sont extraits des revêtements de gazon synthétique de manière efficace et précisément dosée. Le RenoMatic RM1500 est attelé au tracteur par trois points à l'arrière et peut ainsi être relevé, le modèle RM1502 est tiré uniquement. L'alimentation hydraulique du tracteur prend en charge l'entraînement de la vis d'alimentation ou de l'élévateur vertical. Ces deux appareils ont une largeur de travail de 1 500 mm. Le rouleau de brosses composé de 6 barrettes de brosses individuelles est maintenu dans une sorte de « système revolver ». Il est ainsi possible de combiner à volonté des barrettes de brosses de différents types de garniture et de dureté, et de les adapter de manière optimale au gazon synthétique et au matériau de remplissage à l'aide de broches de réglage.

Conditions préalables à l'utilisation du RM1500:

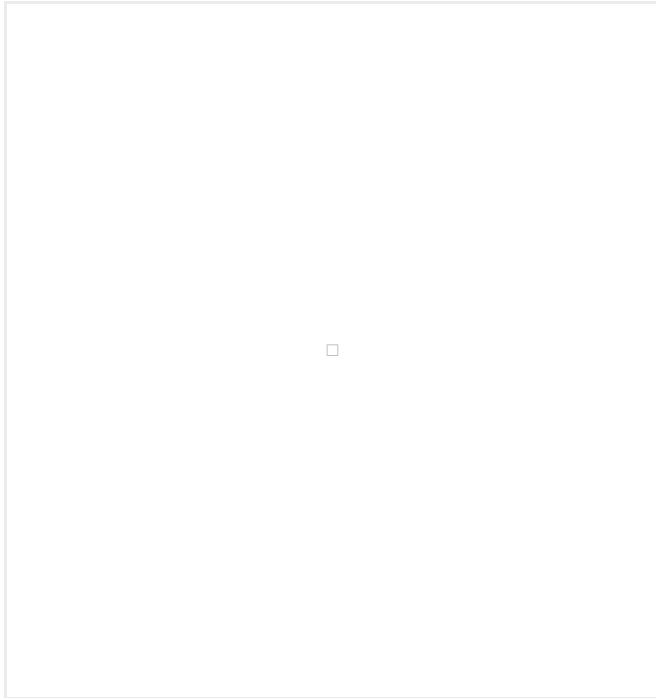
Pour l'utiliser, il faut un tracteur d'une puissance minimale de 25 kW (34 ch) et un relevage hydraulique à 3 points. Nous recommandons comme entraînement un variateur de vitesse hydrostatique ou une vitesse rampante. Le raccord de la prise de force doit être de 540 tr/min.

Le raccord hydraulique nécessite un débit d'environ 20 à 30 litres à 100 bars par minute environ.

RenoMatic - Recyclage

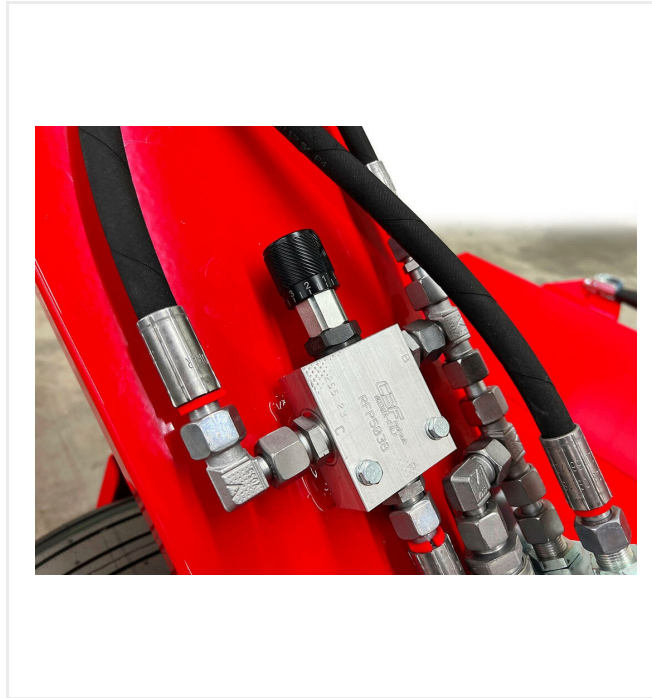
RenoMatic RM1500

Vues détaillées



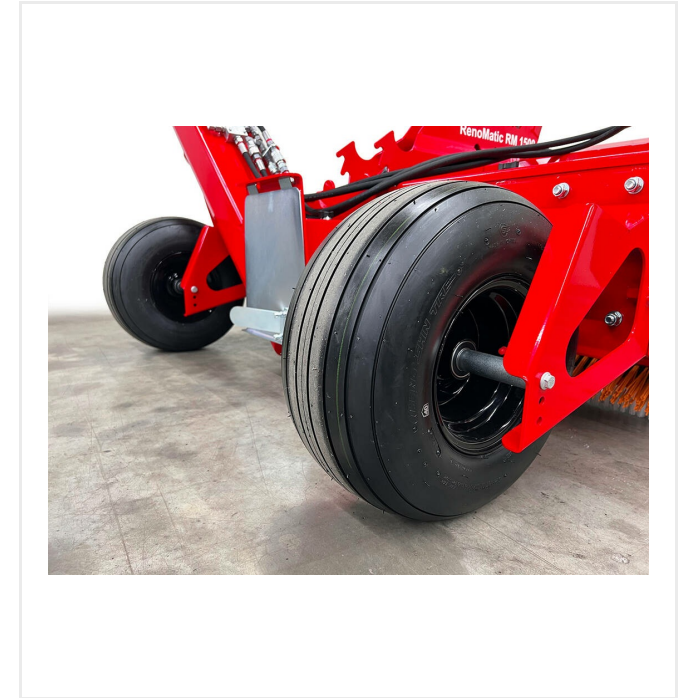
Up high

Auger



Adjustable

Extraction rate adjustable.



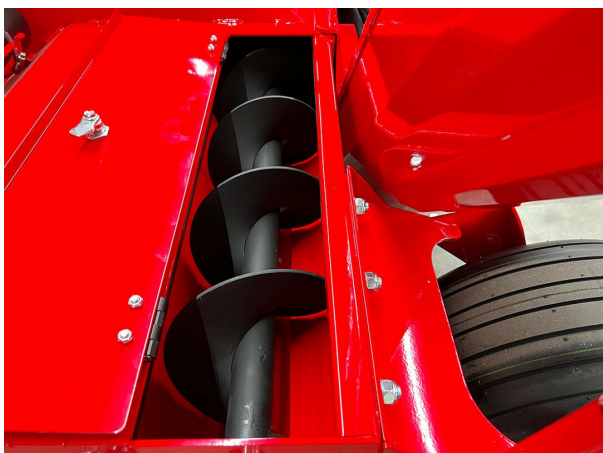
Light-footed

Turf tires for minimal surface pressure.

RenoMatic - Recyclage

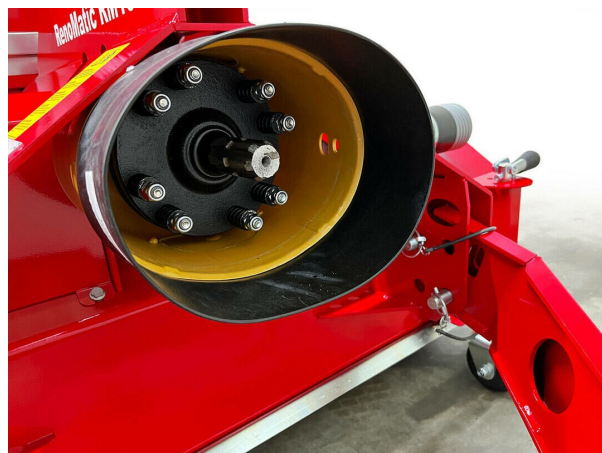
RenoMatic RM1500

Vues détaillées



Output

Large-sized transport screws for high conveying performance.



Update

Overload clutch between tractor and RM1500.



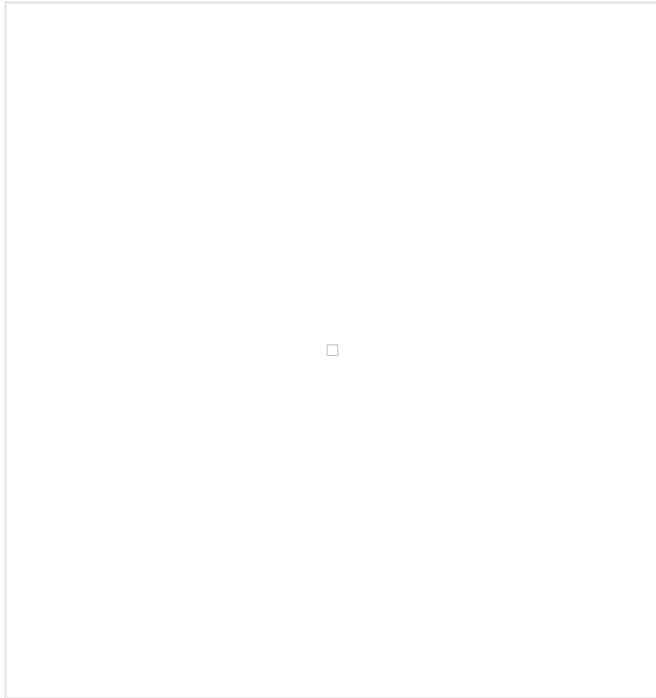
Precision

Adjustment spindles for exact working depth.

RenoMatic - Recyclage

RenoMatic RM1500

Vues détaillées



Fast Change

Brush revolver for different brush settings and changing the brushes in seconds.

RenoMatic - Recyclage

RenoMatic RM1500

Informations techniques

Largeur de travail	1 500 mm
Quantité enlevée par cycle de travail	20 kg/m ²
Vitesse de travail	5 m/min
Puissance	400 m ² /h
Entraînement	Prise de force et hydraulique
Poids	410 kg
Dimensions	L 1 360 x l 1 660 x H 2 000 mm

Dimensions d'expédition

L 1 000 x l 1 700 x H 100 mm

Sous réserve de modifications techniques



passion for sports grounds

SMG Sportplatzmaschinenbau GmbH | Robert-Bosch-Str. 3, DE - 89269 Vöhringen / Germany | Numéro de téléphone: +49 (0) 7306 96 65 0
Fax: +49 (0) 7306 96 65 50 | info@smg-machines.com | www.smg-machines.com