

Rouleaux

Rouleau manuel HR 60



Données Techniques	HR 60
Dimension rouleau lisse	46 cm
Largeur de travail	60 cm
Poids à vide	57 kg
Poids rempli	155 kg
Diamètre du rouleau grillagé	35 cm
Largeur de travail	60 cm
Poids	22 kg
Diamètre du rouleau hérissé*	18 cm
Largeur de travail	60 cm
Poids	67 kg

Le rouleau à main HR 60 encore plus robuste est fabriqué entièrement en Inox.

Rouleau motorisé KM 1 - KM 2



Données Techniques	KM 1	KM 2
Largeur des rouleaux	80 cm	80 cm
Diamètre des rouleaux	50 cm	50 cm
Longueur/Largeur/Hauteur	1520/930/1050 mm	1520/930/1050 mm
Moteur Honda GX 160	4 KW / 5,5 cv	4 KW / 5,5 cv
Motorisation T. avec sécurité d'huile		
Vitesse (au choix selon hauteur)	jusqu' à 4,5 km/h	jusqu' à 4,5 km/h
Rouleaux indépendants avec blocage	○	●
de différentiel, sans entretien. Boîte de différentiel pour orienter		
Rendement à l'heure	3.500 m ²	3.500 m ²
Poids sans liquide	275 kg	315 kg
Poids avec liquide	395 kg	415 kg
Poussés linéaire du rouleau – avec liquide	3,5 kg/cm	4,0 kg/cm
Poussés linéaire du rouleau – sans liquide	5,0 kg/cm	5,2 kg/cm

Les rouleaux motorisés SEMBDNER sont mieux appropriés pour tous les travaux de compactage, aux soins et l'entretien sur des courts de tennis, et des installations sportives comme piste d'athlétisme et d'entretien d'espace verts.

Depuis 1914

SEMBDNER
Maschinenbau Kleinmotorwalzen
Sämaschinen

Liebigstraße 16
82256 Fürstentfeldbruck
Deutschland/Allemagne

Tel. +49 (0)8141 - 81851 - 0
Fax +49 (0)8141 - 81851 - 14

info@sembdner.com
www.sembdner.com

Revendeur

D'Entretien d'Espaces Verts



„Seul le meilleur outil est le moins
cher à l'usage“ (Johannes Sembdner, 1914)

SEMBDNER
Maschinenbau Kleinmotorwalzen
Sämaschinen

Votre Spécialiste des Engazonneuses

Engazonneuse RS 60 – 80 – 100 N



Données Techniques	RS 60 N	RS 80 N	RS 100 N
Largeur de travail	60 cm	80 cm	100 cm
Poids	190 kg	260 kg	310 kg
Contenance du bac à semences	54 l	70 l	90 l
HONDA GX 160	4 kW / 5,5 cv	4 kW / 5,5 cv	4 kW / 5,5 cv
Moteur essence 4 T. Sécurité d'huile automatique			
Rendement à l'heure	1900 m ²	2600 m ²	3200 m ²
Longueur/Largeur/Hauteur avec le guidon	1750/800/950 mm	1750/1000/950 mm	1750/1200/950 mm
Boîte de vitesse avec marche avant et arrière	●	●	●
Rouleau arrière indépendant avec différentiel et roue libre	○	●	●
Différentiel pour une utilisation et des manoeuvre plus faciles			

Caractéristiques d'équipements

- Palier sans entretien
- Sortie de semence abritée du vent
- Guidon réglable en hauteur
- Boîte à outils avec outillage
- Poignées homme mort
- Deux volets racleur individuels repliable, sur rouleau avant et arrière
- Rouleau semoir (hérissron) entraîné, avec bac de récupération et réglage de profondeur
- Grand bac à semences avec verrouillage de la distribution

La machine fait quatre opérations en un passage

Les engazonneuses SEMDNER sont d'une grande efficacité dans les semis de gazon, cette perfection a été atteinte grâce à un dialogue permanent avec des générations d'utilisateurs et de paysagistes. Fort de sa notoriété, maniable, compact, simple et efficace, les engazonneuses SEMDNER assurent un travail de qualité auprès de tous les utilisateurs à travers le monde.

• Rouleau avant

Le rouleau avant permet d'émettre les grosses mottes, afin que la semence ne s'enterre trop profondément et assure un recouvrement idéal de la semence.

• Ensemencer

Les semis s'effectuent grâce à une brosse flexible insensible aux corps étrangers. Cette technique permet une distribution très précise, respecte et facilite le dosage.

• Semoir (Hérissron)

Le semoir auto-entraîné, assure un fonctionnement optimal grâce à son dispositif anti-bourrage des pierres et autres corps étrangers sur sol humide ou avec des mottes. Le résultat est qualitativement supérieur à un râteau ou une herse rotative.

• Rouleau de (plombage)

Le rouleau exerce une pression parfaite et de manière égale au sol après le semis ce qui facilite la germination.

Engazonneuse RS 50 H II manuel



Données Techniques	RS 50 H II
Largeur de travail	50 cm
Poids	de 60 à 120 kg
Contenance du bac à semences	40 l
Longueur/Largeur/Hauteur avec le guidon	1270/590/940 mm

Caractéristiques d'équipements

- Rouleau (émietteur) grillagé avant et rouleau lisse arrière
- Bac démontable servant de masse
- Roulement sans entretien
- Sortie de semence abritée du vent
- Guidon réglable en hauteur
- Rouleau semoir (hérissron) entraîné
- Dosage précis de la semence
- Léger pour le transport

Scarificateur VR 60 B et VR 45 A avec transmission sur roues avant



Données Techniques	VR 60 B	VR 45 A
Traction sur roues avant	●	●
Engrenage réducteur 55 :1 (transmis. avant)	●	●
Largeur de travail	60 cm	45 cm
Profondeur de travail	jusqu' à 2,5 cm	jusqu' à 2,5 cm
Poids	110 kg	90 kg
Moteur Honda	6,6 kW / 9 cv	4 kW / 5,5 cv
Moteur 4 temps essence – sécurité d'huile automatique		
Rendement à l'heure	2.000 m ²	1.500 m ²
Longueur/Largeur/Hauteur avec le guidon	1360/800/990 mm	1360/650/990 mm
Carter en acier	4 mm	4 mm
Rouleau arrière divisé avec différentiel et roue libre	260 x 85	260 x 85

Caractéristiques d'équipements

- La transmission sur les roues avant des versions VR 60 B et VR 45 A donne un résultat optimal et un confort de travail même dans des terrains accidentés.
- Carter métallique très robuste pour une grande longévité et une application professionnelle.
- Roues larges gonflables et roulement dans les roues arrière pour une meilleure maniabilité.
- Poignée de sécurité pour déclencher l'avancement sur VR60B et VR45A et le palier de couteaux
- Carter et bavette de protection en caoutchouc pour limiter les projections.
- Enclenchement de la traction et de l'arbre de scarificateur au guidon sur la version VR 60 B et VR45 A.
- L'enclenchement de la courroie d'embrayage est facilité grâce à des câbles sertis et sans entretien.
- L'entraînement des lames se fait par 2 courroies.
- Roulements sans entretien surdimensionnés pour un meilleur confort et une plus grande longévité.
- Livré d'usine avec des couteaux fixes ou des couteaux fléaux (selon la commande), une modification du scarificateur est possible, en changeant le kit complet.