

ROTADAIRON®

RX300

ENFOISSEUR POUR TRACTEUR

DÉSHERBAGE

DÉCAPAGE

PRÉPARATION DU SOL

ENGAZONNEMENT

REGARNISSEMENT

DEFEUTRAGE - SPIKING

BROYAGE



MADE IN FRANCE

ENFOUSSEUR POUR TRACTEUR

RX 300

Fonctions de l'enfouisseur RX 300

Ce préparateur de sols et enfouisseur de pierres permet la création ou la rénovation d'espaces verts en préparant le lit de semences avant l'engazonnement. La machine est multi-usage, elle permet de fraiser, d'enfouir (pierres, détritus, herbes ...), de niveler, de malaxer et de rouler la surface. L'utilisation se fait en direct ou sur un terrain préalablement décompacté en profondeur.

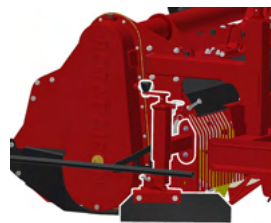
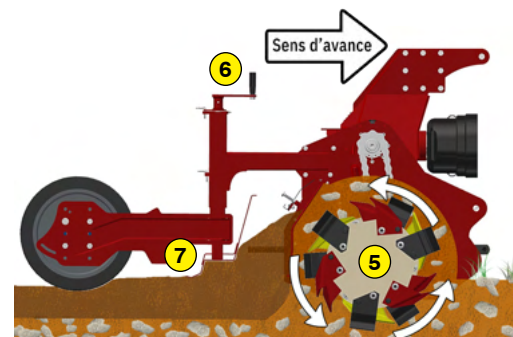
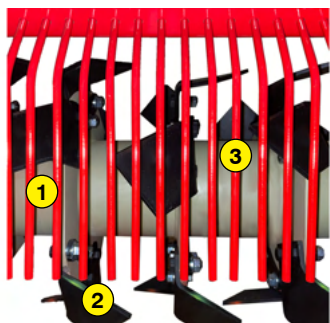
Qualité de service

Un stock de pièces détachées important est maintenu en permanence à notre usine. Nos partenaires disposent d'outils online et accèdent très rapidement aux informations constructeur.

Maintenez la qualité et la performance de votre Rotadairon® en utilisant exclusivement des pièces d'origine.

- 1** Rotor surdimensionné
- 2** Lames anti-semelle (Brevet Rotadairon®)
- 3** Doigts de grille de sélection
- 4** Limiteur de couple à bain d'huile à chaque extrémité du rotor
- 5** Principe de préparation de sol
- 6** Réglage de la profondeur de travail
- 7** Lame nivelleuse
- 8** Option : Rouleau pneumatique
- 9** Option : Rouleau disques crénelés fonte + Grattoir
- 10** Option : Système anti-sillon (ARS)

Machine	RX 300
Largeur de travail	3050 mm (120")
Largeur totale	3870 mm (152" 1/4)
Poids avec rouleau métal déployé	2192 Kg (4832.5 lb)
Tracteur : Puissance requise	110 - 160 CV
Tracteur : Largeur de voie maxi	3 mètres (118" 1/10)
Profondeur de travail (maxi)	220 mm (8" 1/2)
Diamètre extérieur du rotor	630 mm (24" 3/4)
Réglage de profondeur	Appui sur rouleau arrière réglable par vérins à vis
Nombre de lames	90
Espacement entre doigts de grille	20 mm (4/5")
Attelage 3 points	Catégories 2 & 3
Vitesse de prise de force	1000 tr/min
Vitesse d'avance tracteur	0.8 à 1,5 Km/h (0.5 to 0.9 mph)
Transmission	Boîtier renvoi d'angle + Chaînes à bain d'huile
Type d'entraînement	Entraînement double
Sécurité	Limiteur de couple bain d'huile à chaque extrémité du rotor
Dimensions de transport l x L x H	3870 mm x 2220 mm x 1290 mm (152" 1/4 x 87" 1/2 x 50" 3/4)
Poids avec rouleau disques fonte	2588 Kg (5705.5 lb)
Poids avec rouleau pneumatique	2431 Kg (5359.4 lb)
Options	- Rouleau pneumatique - Rouleau disques crénelés fonte + Grattoir - Système anti-sillon (ARS)



ROTADAIRON
Départementale 92 - Les Hunaudières
72230 Mulsanne - France
Email : contacts@rotadairon.fr
Tel : (33) 2 43 422 422



www.rotadairon.fr