

ROTADAIRON

RDH 52

ENFOUISSEUR POUR CHARGEUR COMPACT

PRÉPARATION DU
SOL

ENGAZONNEMENT

REGARNISSAGE

DEFEUTRAGE -
SPIKING

BROYAGE




MADE IN FRANCE

ENFOUISSEUR POUR CHARGEUR COMPACT

RDH 52

Fonction de l'enfouisseur RDH 52

Ce préparateur de sols et enfouisseur est destiné aux chargeurs compacts hydraulique et aux porte outils radio commandés équipés d'une plaque d'accrochage de type Bobcat ou équivalent. Il 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, détrit, herbes ...), de niveler, de malaxer et de rouler la surface. L'utilisation se fait en direct ou sur un terrain préalablement décompacté en profondeur et débarrassé des grosses pierres.

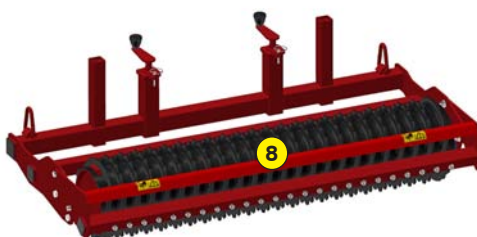
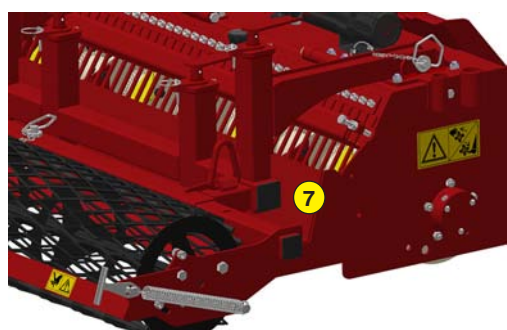
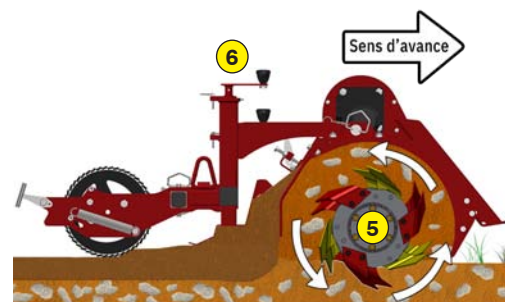
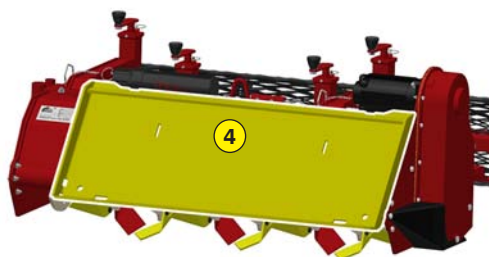
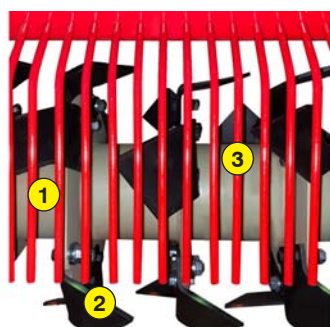
Qualité de service

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 Système d'attache rapide conventionnel
- 5 Principe de préparation de sol
- 6 Réglage de la profondeur de travail
- 7 Lame niveleuse
- 8 Option : Châssis rouleau disques crénelés fonte (Hors lame niveleuse)

Machine	RDH 52
Largeur de travail	1340 mm (52'' 3/4)
Largeur totale	1730 mm (68'')
Poids	450 Kg (992 lb)
Porteur : Débit hydraulique	70 à 120 l/min (18,5 to 31,7 US gpm)
Porteur : Pression	210 à 300 bars (3045 to 4350 psi)
Porteur : Largeur de voie maxi	1,48 mètres (58'' 1/4)
Profondeur de travail (maxi)	140 mm (5'' 1/2)
Diamètre extérieur du rotor	400 mm (15'' 3/4)
Réglage de profondeur	Appui sur rouleau arrière réglable par vérins à vis
Nombre de lames	28
Espacement entre doigts de grille	22 mm (7/8'')
Attelage	Système d'attache rapide conventionnel Bobcat ou équivalent
Diamètre des coupleurs	3/4''
Vitesse d'avance du porteur	0,8 à 1,5 Km/h (0.5 to 0.9 mph)
Transmission	Moteur hydraulique et chaîne à bain d'huile
Sécurité	Hydraulique du porteur
Dimension de transport l x L x H	1700 mm x 1570 mm x 700 mm (67'' x 61'' 3/4 x 27'' 1/2)
Option	Châssis rouleau disques crénelés fonte (Hors lame niveleuse)



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



www.rotadairon.fr