

ROTADAIRON®

RDH 52

ENFOUISSEUR POUR CHARGEUR COMPACT

DÉCAPAGE

PRÉPARATION DU
SOL

ENGAZONNEMENT

REGARNISSAGE

DEFUTRAGE -
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. Il existe deux versions d'attelage de la machine :

- Plaque d'attelage de type Bobcat : RDH 52
- Adaptable à votre porteur par vos soins : livré sans plaque d'attelage, sans flexibles, sans coupleurs : RDH 52 ADAPT

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, détritrus, 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

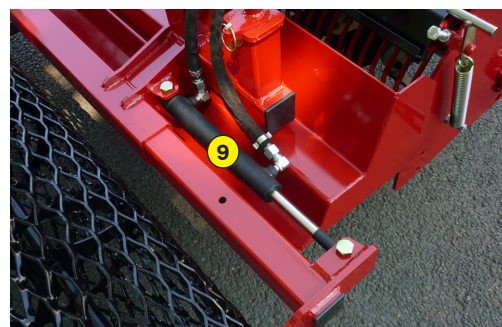
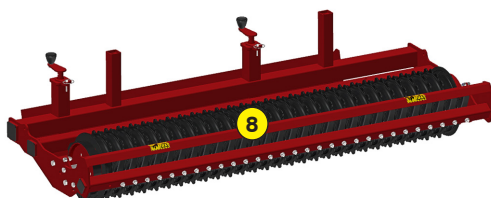
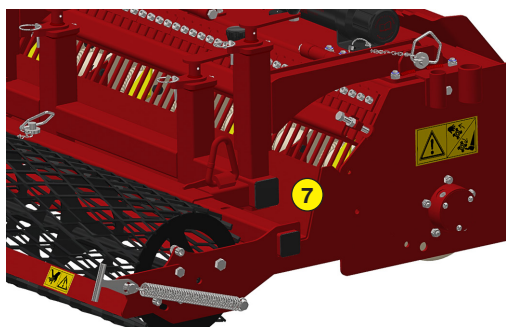
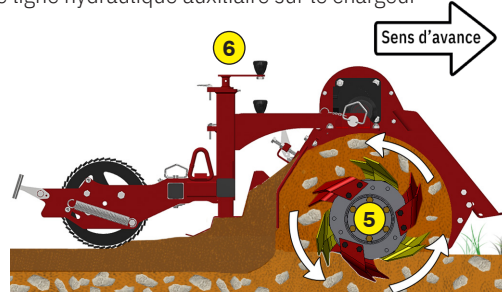
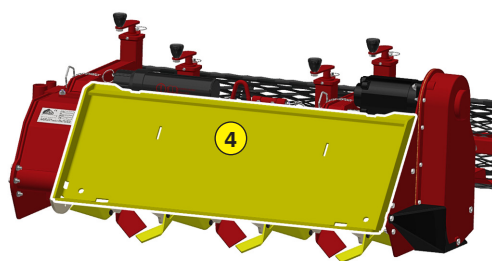
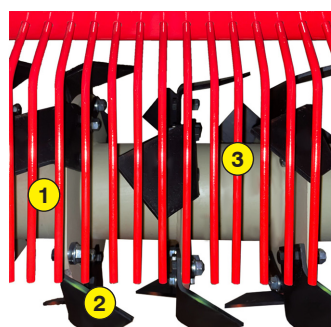
Un stock de pièces détachées important est maintenu en permanence à notre usine. Nos partenaires disposent d'outils online et accèdent très rapidement aux informations constructeur.

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**
- 9 Option : Déplacement hydraulique du châssis rouleau métal déployé**

Machine	RDH 52	
Modèle	RDH 52	RDH 52 ADAPT
Plaque d'attelage	Bobcat	Sans plaque d'attelage, sans flexibles, sans coupleurs
	Demande spécifique nous consulter	
Largeur de travail	1340 mm (52" 3/4)	
Largeur totale	1730 mm (68")	
Poids	450 Kg (992 lb)	415 Kg (915 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	20 mm (4/5")	
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)	
Options	- Châssis rouleau disques crénelés fonte - Déplacement hydraulique du châssis rouleau métal déployé (*) - Semoir inox à gazon gravitaire : SG 130 - Rouleau spire	

(*) Nécessite une ligne hydraulique auxiliaire sur le chargeur



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



www.rotadairon.fr