

# ROTADAIRON®

# STM 75

## ENFOUISSEUR POUR MOTOCULTEUR

PRÉPARATION DU  
SOL

ENGAZONNEMENT

REGARNISSAGE

DEFEUTRAGE -  
SPIKING

BROYAGE



MADE IN FRANCE

# ENFOUISSEUR POUR MOTOCULTEUR

## STM 75

### Fonctions de l'enfouisseur STM 75

Ce préparateur de sols et enfouisseur de pierres est destiné aux motoculteurs. Cette machine a été conçue pour réaliser le fraissage du sol jusqu'à 140 mm, l'enfouissage de cailloux / débris / herbes, le nivelage avec lame niveleuse réglable, le roulage avec le rouleau métal déployé. L'utilisation se fait en direct ou sur terrain préalablement décompacté en profondeur et débarrassé des grosses pierres.

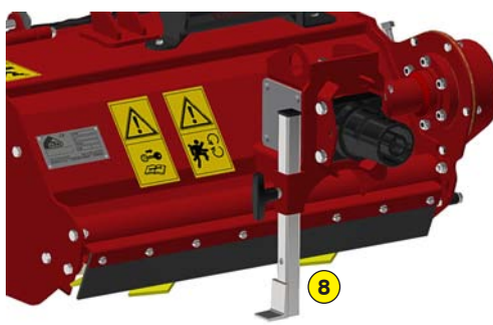
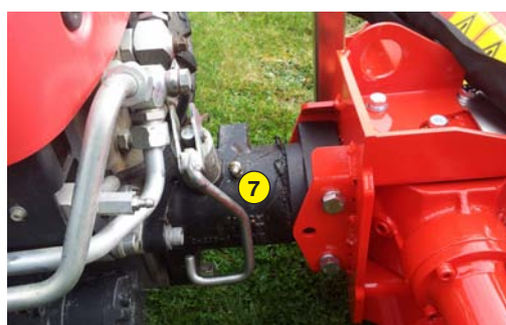
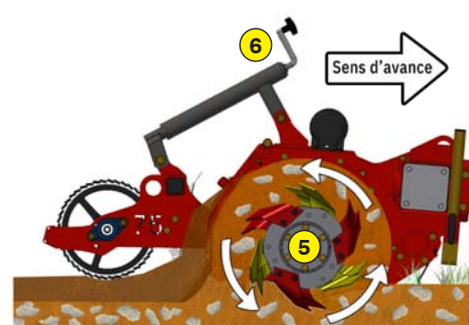
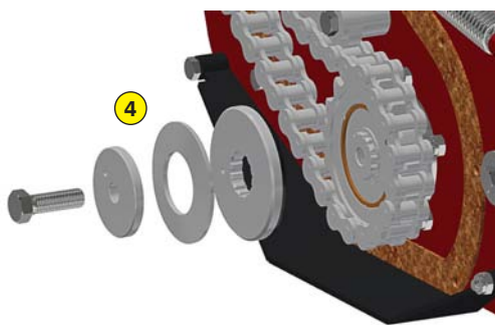
### Qualité de service

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 Limiteur de couple à bain d'huile à l'extrémité du rotor
- 5 Principe de préparation de sol
- 6 Réglage de la profondeur de travail
- 7 Exemple d'attelage RAPID
- 8 Béquille de stockage
- 9 Lame niveleuse
- 10 Option : Réglage de profondeur de travail par vérin hydraulique

Machine	STM 75	
Tête d'attelage	RAPID/REFORM, NIBBI, AGRIA*, AEBI (Autre marque nous consulter) * Adaptateur AGRIA non fourni	
Largeur de travail	750 mm (29" 1/2)	
Largeur totale	960 mm (37" 3/4)	
Poids	STM 75 RAPID/REFORM 167 Kg (368 lb)	STM 75 NIBBI 160 Kg (352.7 lb)
	STM 75 AGRIA 159 Kg (350.5 lb)	STM 75 AEBI 155 Kg (341.7 lb)
Motoculteur : Largeur de voie maxi	0.98 mètre (38" 1/2)	
Profondeur de travail (maxi)	140 mm (5" 1/2)	
Diamètre extérieur du rotor	400 mm (15" 3/4)	
Réglage de profondeur	Système vérin vis	
Nombre de lames	16	
Espacement entre doigts de grille	22 mm (7/8")	
Vitesse de prise de force	920 tr/min (sens horaire) pour RAPID/REFORM, NIBBI, AGRIA*, AEBI	
Vitesse d'avance	0.8 à 1,5 Km/h (0.5 to 0.9 mph)	
Transmission	Boîtier renvoi d'angle + Chaîne à bain d'huile	
Sécurité	Limiteur de couple à bain d'huile à l'extrémité du rotor	
Dimensions de transport	960 mm x 1215 mm x 590 mm (37" 3/4 x 47" 3/4 x 23" 1/4)	
Option	Réglage de profondeur de travail par vérin hydraulique	



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



[www.rotadairon.fr](http://www.rotadairon.fr)