

ROTADAIRON®

TR 130

PRÉPARATEUR / ENFOUISSEUR MARAÎCHER

PRÉPARATION DU
SOL

ENGAZONNEMENT

REGARNISSAGE

DEFEUTRAGE -
SPIKING

BROYAGE

APPLICATIONS SPÉCIALES



MADE IN FRANCE

PRÉPARATEUR / ENFOUISSEUR MARAÎCHER

TR 130

Fonctions de l'enfouisseur TR 130

Le TERRAGRO développé par ROTADAIRON en collaboration avec les professionnels de la filière horticulture et maraîchage est un préparateur-enfouisseur pour lit de semence ou de plantations, en planche ou en formes. Le TERRAGRO travaille la surface rassainie du sol et respecte sa structure agronomique.

Son rotor surdimensionné à rotation inverse projette pierres, déchets végétaux et terre contre la grille de sélection, et, par densimétrie, dépose les éléments grossiers qui sont ensuite recouverts de terre fine.

Les planches ont, en tous points, une parfaite homogénéité de densité qui favorise une germination des graines plus groupée et une reprise des plants plus rapide.

Le TERRAGRO peut ainsi travailler dans tous types de sols (sables, argiles, limons, cailloux) tout en assurant une qualité de préparation idéale.

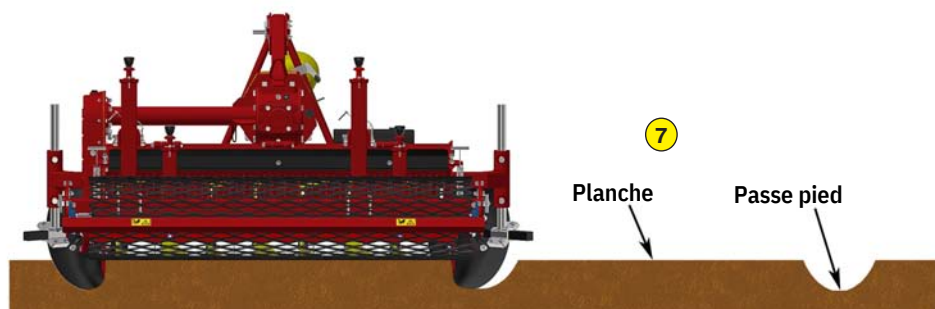
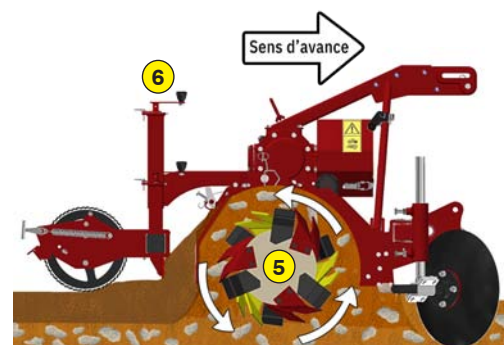
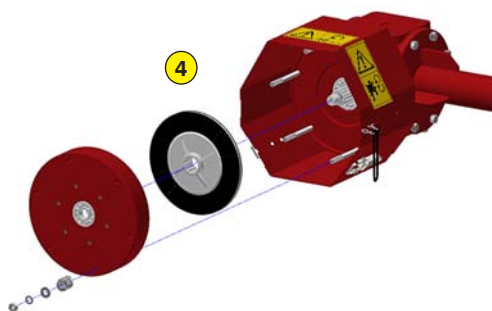
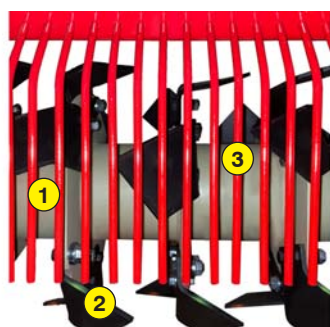
Qualité de service

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 avec friction à sec et volant d'inertie
- 5 Principe de préparation de sol
- 6 Réglage de la profondeur de travail
- 7 Principe de création des planches
- 8 Lame niveleuse
- 9 Option : Disques avant

Machine	TR 130
Largeur de travail	1300 mm (51" 1/4)
Largeur totale	1680 mm (66" 1/6)
Poids avec rouleau métal déployé	800 Kg (1763 lb)
Tracteur : Puissance requise	35 - 60 CV
Tracteur : Largeur de voie maxi	1.5 mètres (59")
Profondeur de travail (maxi)	160 mm (6" 1/4)
Diamètre extérieur du rotor	400 mm (15" 3/4)
Réglage de profondeur	Appui sur rouleau arrière réglable par vérins à vis
Nombre de lames	42
Espacement entre doigts de grille	35 mm (1" 3/8)
Attelage 3 points	Catégories 1 & 2
Vitesse de prise de force	540 tr/min
Vitesse d'avance tracteur	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 avec friction à sec et volant d'inertie
Dimensions de transport l x L x H	1700mm x 2100mm x 1200mm (66" 4/5 x 82" 2/3 x 47" 1/4)
Option	Disques avant



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



www.rotadairon.fr