ROTADAIRON®

51442

ENFOUISSEUR POUR MINI-CHARGEUR

DÉCAPAGE

PRÉPARATION DU SOI

ENGAZONNEMENT

REGARNISSAGE

DEFEUTRAGE -SPIKING

BROYAGE





ENFOUISSEUR POUR MINI-CHARGEUR

Fonction de l'enfouisseur STH 42

Ce préparateur de sols et enfouisseur est destiné aux Skid-Steer (minichargeur). Il existe trois versions d'attelage de la machine :

- Plaque d'attelage de type Toro / Ditch Witch / Vermeer : STH 42
- Plaque d'attelage de type Bobcat : STH 42 B
- Adaptable à votre porteur par vos soins : livré sans plaque d'attelage, sans flexibles, sans coupleurs : STH 42 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, 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 et débarrassé des grosses pierres.

Qualité de service 💸

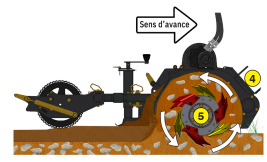
Un stock de pièces détachées important est maintenu en permanence à notre usine. Nos partenaires disposent d'outils online et accèdent très rapidement aux informations constructeur.

- 1 Rotor surdimensionné
- 2 Lames anti-semelle (Brevet Rotadairon®)
- 3 Doigts de grille de sélection
- Système d'attache rapide conventionnel
- 5 Principe de préparation de sol
- 6 Lame niveleuse
- 7 Option : Accrochage / Décrochage rapide du châssis
- 8 Option : Déplacement hydraulique du châssis rouleau métal déployé
- 9 Option : Kit TurfRenov®
- 10 Option : Kit de contrôle pour TurfRenov®

| Machine | STH 42 | | |
|-------------------------------------|---|--------------------------------------|---|
| Modèle | STH 42 | STH 42 B | STH 42 ADAPT |
| Plaque d'attelage | Toro / Ditch Witch / Vermeer | Bobcat | Sans plaque d'attelage, sans flexibles, sans coupleurs |
| | Demande spécifique nous consulter | | |
| Largeur de travail | 1100 mm (43" _{1/4}) | | |
| Largeur totale | 1440 mm (56'' _{3/4}) | | |
| Poids | 285 Kg (628.3 lb) | 305 Kg (672.4 lb) | 275 Kg (606.2 lb) |
| Porteur : Débit hydraulique | 40 à 55 l/min (10.5 to 14.5 us gpm) | | |
| Porteur : Pression | 200 à 250 Bars (2900 to 3625 psi) | | |
| Porteur : Largeur de voie maxi | 1,30 mètres (51" _{1/4}) | 1,15 mètres (45" _{1/4}) | - |
| Profondeur de travail (maxi) | 140 mm (5" 1/2) | | |
| Diamètre extérieur du rotor | 400 mm (15" _{3/4}) | | |
| Réglage de profondeur | Hauteur du rouleau arrière réglable 4 positions | | |
| Nombre de lames | 24 | | |
| Espacement entre doigts de grille | 22 mm (7/8") | | |
| 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 | 1440 mm x 1545 mm x 620 mm (56" 3/4 x 60" 3/4 x 24" 1/2) | | |
| Options | - Accrochage / Décrochage rapide du châssis - Déplacement hydraulique du châssis rouleau métal déployé(*) - Kit TurfRenov® - Kit de contrôle pour TurfRenov® - Semoir inox à gazon gravitaire : SG 100 | | |

(*) : 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