

ENFOUISSEURS POUR CHARGEURS HYDRAULIQUES

Ces préparateurs de sols et enfouisseurs sont destinés aux chargeurs compacts hydrauliques. Il existe deux versions d'attelage de la machine :

- Plaque d'attelage de type Bobcat : RDH 52 / 60
- Adaptable à votre porteur par vos soins : livré sans plaque d'attelage, sans flexibles, sans coupleurs : RDH 52 / 60 ADAPT

Ils permettent la création ou la rénovation d'espaces verts en préparant le lit de semences avant l'engazonnement. Les machines sont multi-usages, elles permettent 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.

Détails techniques :

Machines	RDH 52		RDH 60	
Modèle	RDH 52	RDH 52 ADAPT	RDH 60	RDH 60 ADAPT
Plaque d'attelage	Bobcat	Sans plaque d'attelage, sans flexibles, sans coupleurs	Bobcat	Sans plaque d'attelage, sans flexibles, sans coupleurs
	Demande spécifique nous consulter			
Largeur de travail	1340 mm (52" 3/4)		1500 mm (59")	
Largeur totale	1730 mm (68")		1830 mm (72")	
Poids	450 Kg (992 lb)	415 Kg (915 lb)	500 Kg (1102,3 lb)	465 Kg (1025,1 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)	-	1,8 mètres (70" 4/5)	-
Profondeur de travail (maxi)	140 mm (5" 1/2)			
Diamètre extérieur du rotor	Ø 400 mm (15" 3/4)			
Contrôle de profondeur	Appui sur rouleau arrière réglable par vérins à vis			
Nombre de lames	28		32	
Espacement entre doigts de grille	20 mm (4/5")			
Vitesse d'avance chargeur	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			
Dimensions de transport l x L x H	1700 mm x 1570 mm x 700 mm (67" x 61" 3/4 x 27" 1/2)		1905 mm x 1570 mm x 700 mm (75" x 61" 3/4 x 27" 1/2)	
Options	<ul style="list-style-type: none"> - Châssis rouleau disques crénelés fonte - Déplacement hydraulique du châssis rouleau métal déployé (Nécessite une ligne hydraulique auxiliaire sur le chargeur) 			