

FSI B20

Brochure

Rogneuse de souches autonome avec moteur à essence

La B20 est une rogneuse de souches compacte et équilibrée pouvant être utilisée pour rogner tous les types de souches d'arbre.

Le pivot de rotation entre la rogneuse de souches et le châssis roues garantit un rognage propre et facile, même dans des conditions difficiles.

Les freins peuvent être enclenchés individuellement sur chaque roue. Ainsi, la machine accède facilement à la souche, même lorsqu'il y a des copeaux. Les freins individuels peuvent également être utilisés pour franchir les marches.



Options

Barre de remorquage avec boule

Compteur horaire. Alarme 25 h (graisse) et 100 h (huile).

Couleur spéciale.

Capacité de coupe

Temps de coupe pour des souches d'un diamètre de :

ø400 mm : 12 min.

ø650 mm : 25 min.

ø105 mm : 90 min.

Temps définis à partir des valeurs provenant des utilisateurs pour le broyage de souches de 15 cm de haut à 15 cm sous la surface



FSI B20

Brochure

Rogneuse de souches autonome avec moteur à essence

Moteur

Puissance moteur	8,2 kW/11,1 ch
Type de moteur	Honda GX 390
Type de carburant	Essence
Réservoir	6,1 litres
Capacité du réservoir	Env. 3 heures

Tête de coupe

Diamètre du disque	370 mm
Système de dents	3 x rotatif
Diamètre de dent	20,5 mm
Nombre de dents	8
Profondeur de coupe max.	24,5 mm
Embrayage	Centrifuge
Entraînement du disque	Courroie en V
Balayage	Manuel

Transmission

Volants de direction	ø365 x 100, 6 plis
Freins	2 freins indépendants

Dimensions de coupe

Hauteur de coupe au-dessus du sol	300 mm
Profondeur de coupe en dessous du sol	200 mm
Largeur de balayage de coupe	800 mm
Vitesse de balayage	Manuel

Commande

Panneau de commande	
---------------------	--

Dimensions

Longueur	1800 mm
Largeur	680 mm
Hauteur	1100 mm
Poids	130kg

