

Scie à sol - FS170

Practicité et rigidité maximale grâce aux poignées montées sur châssis anti-vibrations, plongée par pédalier et vérin à gaz!

Caractéristiques :

- Poignées montées sur châssis anti-vibrations, réglables en hauteur pour un travail plus ergonomique
- Réglage de la profondeur de coupe en continu grâce à un vérin à gaz et un pédalier
- Grandes roues pour plus de mobilité
- Conception du châssis pour changement et tension des courroies aisés (entretien pratique dans le milieu de la location)
- Châssis : tubulaire, galvanisé et large pour une meilleure stabilité en dévers, pare-choc pour une meilleure protection du moteur





Plongée par pédalier



de profondeur de coupe



Indicateur de direction et Nouveau carter de Ø500 mm et profondeur 190 mm



Frein de parc

Données techniques

Désignation	FS170
Profondeur de coupe	190 mm
ø du disque (max.)	500 mm
Alésage	25,4 mm
Réservoir à eau	25 L
Moteur	HONDA GX390 - 9,5 kW (13 Cv)
Vitesse de rotation	2300 min ⁻¹
Avance	manuelle
Plongée	Pédalier et vérin à gaz
Transmission	par courroies
Dimensions (L x I x H)	1210 x 630 x 1165 mm
Poids	120 kg
Code article	0282 170 1000

















