

Scie à sol FS170E

Moteur triphasé 5,5 kW
Disque Ø 500 mm
Profondeur 190 mm

- Poignées montées sur châssis anti-vibrations réglables en hauteur
- Réglage de la profondeur de coupe en continu par pédalier
- Indicateur de profondeur et direction de coupe
- Frein de parc
- Crochet de levage intégré aux arceaux de protection
- Raccord d'eau Gardena
- Grandes roues pour plus de stabilité
- Transmission par courroies renforcées
- Facile d'entretien, idéale dans le secteur de la location
- Moteur électrique 400 V, 5,5 kW



Nouveau carter Ø 500 et profondeur 190 mm



Châssis mécano-soudé galvanisé



Raccord Gardena



Poignées réglables en hauteur

Données techniques	GÖLZ FS170E
Profondeur de coupe	190 mm
Ø du disque (max.)	500 mm
Alésage	25,4 mm
Réservoir à eau	Non
Raccord d'eau	Gardena
Moteur	Triphasé
Puissance	400V; 5,5 kW; 50-60 Hz, 7,5 Cv
Vitesse de rotation	2.300 min ⁻¹
Avance	Manuelle
Plongée	Continue par pédalier & vérin à gaz
Transmission	Courroies
Vibrations	2,2 m/s ²
Dimensions (L x l x H)	1.210 x 630 x 1.165 mm
Poids	136 kg
Code article	0282 170 1300

