

SCIE A SOL

GÖLZ – FS170 E (Électrique)



Moteur Électrique 400 V
(7,5 Cv / 4,5 kW)



Capot protecteur du disque de coupe monté sur un axe facilite le changement du disque



Renforts de protection moteur

Scie à sol électrique avec poignées réglables en hauteur et plongée par pédalier pour un confort d'utilisation maximum !

- 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

FICHE PRODUIT



Nouveau carter Ø 500
(profondeur 190 mm)



Indicateur de
profondeur de coupe



Châssis mécano-soudé
galvanisé



Raccord Gardena



Frein de parc



Poignées antivibrations et
réglables en hauteur



Grandes roues adaptées
aux chantiers



Plongée par
pédalier

| FS170 E | |
|---|--|
| Moteur : | Triphasé (400V) |
| Puissance : | 7,5 Cv / 5,5 kW |
| Protection nécessaire : | 16 A |
| Démarrage : | Etoile : Y / Triangle : Δ |
| Vitesse de rotation de l'arbre de coupe : | 2300 min-1 |
| Vitesse de rotation de l'arbre de moteur : | 2300 min-1 |
| Vitesse de coupe maxi avec disque : | 48 m/s |
| Niveau de la puissance sonore selon DIN ISO 6393 au ralenti : | 104 dB(A) |
| Niveau de la puissance sonore selon DIN ISO 6393 en charge : | 114 dB(A) |
| Niveau de la pression sonore, mesuré de la place de l'opérateur selon DIN ISO 6393 au ralenti : | 88 dB(A) |
| Niveau de la pression sonore, mesuré de la place de l'opérateur selon DIN ISO 6393 en charge : | 98 dB(A) |
| Vibrations selon ISO 5349 VDMA 03/2006 : | 2,2 m/s² |
| Raccord d'eau : | Gardena |
| Avance : | Manuelle |
| Plongée : | Continue par pédalier & vérin à gaz |
| Transmission : | 3 Courroie trapézoïdale |
| Diamètre maxi du disque : | 500 mm |
| Diamètre d'alésage : | 25,4 mm |
| Profondeur de coupe (max) : | 190 mm |
| Dimensions (L x l x H) : | 1210 x 630 x 1165 mm |
| Poids : | 136 kg |
| Code article : | 0282 170 1300 |



ACCESSOIRES

Nous recommandons l'utilisation de nos disques diamantés pour votre FS170 E :



CT30 Béton Standard