



Scie de sol FSE1240

Profondeur maximale de coupe 480 mm



Conception bien pensée, adaptée aux chantiers, avec des composants électriques protégés



Possibilités de contrôle et de surveillance continues grâce à des affichages précis



Maniement simple grâce aux commandes disposées de manière logique

Grâce à la répartition intelligente du poids, la FSE1240 offre une qualité de coupe remarquable. L'entraînement d'avance hydraulique et le réglage électro-hydraulique de la profondeur de coupe assurent une utilisation

confortable et ergonomique. Flexibilité élevée grâce à la fonction coupe à gauche et à droite ainsi qu'à la fonction coupe à ras d'angle.

Système et accessoires

Caractéristiques techniques

| Disque | |
|-------------------------------|----------------|
| Profondeur maximale de coupe | 480 mm |
| Ø maximal du disque | 1 200 mm |
| Vitesse de rotation du disque | 1 075 tr / min |
| Ø de l'alésage | 25,4 mm |
| Ø du trou d'entraînement | 11,5 mm |
| Ø du cercle primitif | 57,4 mm |

Entraînement

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Entraînement/Moteur | Électrique |
| Puissance | 30 kW |
| Tension / fréquence | 400 V / 50 Hz |
| Refroidissement du moteur | Refroidissement par air |
| Avance | Hydraulique |
| Entraînement du disque | Par courroies trapézoïdales |
| Vitesse d'avance | 0-61 m/min |

Modèle

| |
|---|
| Réglage électro-hydraulique de la profondeur de coupe |
| Indicateur de profondeur de coupe |
| Refroidissement d'outil par fourche d'arrosage |
| Fonction coupe à gauche, à droite |
| Fonction coupe à ras d'angle |

Dimensions et poids

| | |
|----------|----------|
| Longueur | 1 700 mm |
| Largeur | 870 mm |
| Hauteur | 1 160 mm |
| Poids | 840 kg |

Système et accessoires

| Scie de sol FSE1240 | |
|---------------------|----------------------|
| 10984045 | Scie de sol FSE1240S |

Filtre à particules diesel et kit de conversion sur demande