



Scie de sol FSE1240

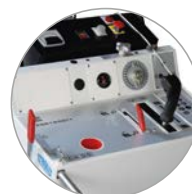
Profondeur maximale de coupe 480 mm



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