

SCIE À SOL

**GöLz - RS175**

**Ergonomique**  
Guidon réglable  
en hauteur

**Sécurité**  
Arrêt d'urgence

**Pratique**  
Très simple à manipuler  
avec ses grandes roues

**Pratique**  
Anneau de levage

**Pratique**  
Coupe max. Ø 390 mm  
(profondeur 140 mm)

**Pratique**  
Double  
coupe



Moteur thermique KOHLER  
10,5 kW/14 Cv



**Scie à sol thermique spéciale découpe d'étanchéité**

- ▶ Scie spéciale découpe d'étanchéité
- ▶ Poignées réglables en hauteur pour une position de travail plus ergonomique
- ▶ Coupe gauche/droite
- ▶ Anneau de levage
- ▶ Disposition rationnelle des éléments de commande
- ▶ Arrêt d'urgence
- ▶ Livrée sans lames



Roues adaptées  
aux chantiers



Indicateur de profondeur  
de coupe



Anneau de levage



Plongée par volant



Lame



Segment de protection



Poignées réglables en  
hauteur

**DONNÉES TECHNIQUES**

**RS175**

Moteur	KOHLER CH440
Puissance	10,5 kW/14 Cv
Vitesse de rotation de l'arbre de coupe	2300 min <sup>-1</sup>
Vitesse de rotation moteur	3600 min <sup>-1</sup>
Pression acoustique selon DIN ISO 6393	88 dB(A)
Vibrations	4,5 m/s <sup>2</sup>
Avance	Manuelle
Plongée	Continue par volant
Témoins de profondeur	Echelle de coupe sur le châssis
Transmission	Courroies poly-V
Tension des courroies	Manuelle
Diamètre max. de coupe	390 mm
Bride centrale	100 mm
Profondeur de coupe max.	140 mm
Dimensions (L x l x H)	1 270 x 710 x 1000 mm
Poids	env. 137 kg
Code article	0282 175 6080F



Consulter le manuel/  
la notice d'instructions



Protection  
oculaire



Casque de  
protection



Protection  
auditive



Protection  
respiratoire



Chaussures de  
sécurité



Gants de  
protection



Vêtements de  
protection