



# SCIE A ROCHER




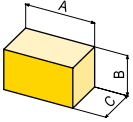


Mod. WE



Mod. WE-D

# DONNÉES TECHNIQUES

Modèle		WE 450	WE-D 450	WE 600	WE-D 600
Largeur de travail roue standard	mm	130			
Profondeur de travail roue standard	mm	150 - 450		200 - 600	
Dents standard pour asphalte	n.	58		80	
Débit d'huile, min-max <sup>(1)</sup>	l/min	100 - 140		120 - 160	
Pression d'huile, max-min <sup>(1)</sup>	bar	300 - 170			
Poids équipement standard	kg	1180	1200	1300	1320
Largeur roue, min-max	mm	80 - 200			
Réglage profondeur		hydraulique			
Déport latéral		650			
Vitesse moyenne du travail (roue standard /max profondeur)	mt/min	0,6 - 5,5	0,6 - 5,5	0,5 - 4,5	0,5 - 4,5
	ton	3,2 - 4,5		4,0 - 5,2	
	ton	6,0 - 8,5		7,0 - 9,5	
	ton	6,0 - 8,5		7,0 - 9,5	
<b>Dimensions d'encombrement sans options</b>		A cm	160		160
		B cm	156		176
		C cm	199		225

<sup>(1)</sup> La pression et le débit d'huile du système hydraulique doit être inversement proportionnelles entre eux



Mod. WE

#### Scie à rocher avec direction d'excavation en marche arrière:

- excellente visibilité sur 360° au travail avec le bras chargeur abaissé
- mineur effort et consommation de l'engin
- meilleures performances et stabilité de l'engin qui ne surmonte jamais le matériel excavé



Mod. WE-D

#### Scie à rocher avec direction d'excavation en marche avant:

- excellente visibilité sur 360° au travail avec le bras chargeur abaissé
- meilleure visibilité de la zone d'excavation
- possibilité d'excavation en marche arrière pour les modèles WE-D avec le **Kit de réversibilité**, en remplaçant les pièces de décharge boulonnées (fournies pour l'excavation en marche avant), ainsi que d'inverser la roue d'excavation



**G.F. Gordini srl**

Via E. Mattei, 4 - 48012 Bagnacavallo RA - Italy

tel. +39 0545 62712 fax +39 0545 62140

info@gfgordini.com - www.gfgordini.com

**ACCESSORI PER MACCHINE OPERATRICI**

Les données et les images contenues dans la Fiche Technique ne sont qu'indicatives, donc GF Gordini srl se réserve le droit d'apporter des modifications de produits sans aucune obligation de préavis