

# GF




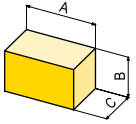
GORDINI



## RABOTEUSE



# DONNÉES TECHNIQUES

Modèle	Débit standard	Haut débit Moyen puissance					Haut débit Haute puissance			
		CP 40.13	CP 40.15	CP 45.15	CP 50.15	CP 55.15	CP 50.17	CP 60.17	CP 100.15	
Largeur de travail tambour standard	mm	400	400	450	500	550	500	600	1000	
Profondeur de travail tambour standard	mm	0 - 125	0 - 150			0 - 170		0 - 150		
Dents standard pour asphalte	n.	48	51	54	57	60	60	66	88	
Débit d'huile, min-max <sup>(1)</sup>	l/min	45 - 80	90 - 140		100 - 140		120 - 160			
Pression d'huile, max-min <sup>(1)</sup>	bar	240 - 170	300 - 170			300 - 170				
Poids équipement standard	kg	540	750	770	790	810	850	890	1100	
Distance minimale de la paroi	mm	60	60			60				
Réglage profondeur indépendantes sur les 2 côtés		mécanique/hydraulique <sup>(2)</sup>								
Déport latéral	mm	600 mécanique <sup>(3)</sup>	650 hydraulique			650 hydraulique				
Inclinaison transversale 20°		---	mécanique/hydraulique <sup>(2)</sup>			mécanique/hydraulique <sup>(2)</sup>				
Vitesse moyenne du travail (tambour standard /50% profondeur)	mt/min	0,6 - 3,5	1,2 - 5,5	1,0 - 5,0	0,9 - 4,6	0,8 - 4,2	1,0 - 4,5	0,9 - 4,0	0,7 - 4,5	
	ton	2,3 - 3,5	2,3 - 3,2			3,0 - 4,8				
	ton	3,0 - 5,5	4,5 - 6,5			7,0 - 9,0				
	ton	3,5 - 6,0	5,0 - 7,5			6,0 - 8,5				
<b>Dimensions d'encombrement sans options</b>		A cm B cm C cm	150 83 100	160 88 106			160 88 106			

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

<sup>(2)</sup> Option

<sup>(3)</sup> Option hydraulique



**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