

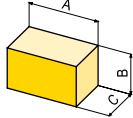




FRESATRICE BASCULANTE PER BRACCIO ESCAVATORE



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	um	2 linee idrauliche		3 linee idrauliche	CPB 60.17
		CPB 40.13	CPB 45.15		
Larghezza di lavoro tamburo standard	mm	400	450		600
Profondità di lavoro tamburo standard	mm	0 - 125	0 - 150		0 - 170
Denti standard per asfalto	n.	48	54		66
Portata olio min-max ⁽¹⁾	lt/min	45 - 80	90 - 120	90 - 140	120 - 160
Pressione olio max-min ⁽¹⁾	bar	240 - 170		300 - 170	
Peso dotazione standard	kg	420	620	630	750
Distanza minima dal muro	mm	80			
Regolazione profondità ⁽²⁾		meccanica			
Rotazione supporto basculante		135°			
Velocità media di lavoro (tamburo standard/50% profondità)	mt/min	0,5 - 3,0	0,7 - 4,5		
 ton	ton	5,5 - 9,5	7,0 - 13,0		12,0 - 18,0
 ton	ton	6,0 - 9,0	7,5 - 12,0		---
Dimensioni d'ingombro senza optional		A cm	65		84
		B cm	83		89
		C cm	88		95

⁽¹⁾ La pressione e la portata dell'olio dell'impianto idraulico devono essere inversamente proporzionali tra loro

⁽²⁾ Optional idraulica



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

I dati e le immagini contenute nella Scheda Tecnica sono puramente indicativi, pertanto GF Gordini srl si riserva il diritto di apportare modifiche migliorative dei prodotti senza nessun obbligo di preavviso