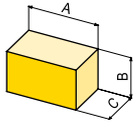




FRESADORA BASCULANTE DE BRAZO EXCAVADOR



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	um	CPB 40.13	2 Líneas	3 Líneas	CPB 60.17
			hidráulicas	hidráulicas	
		CPB 45.15			
Ancho de trabajo tambor estándar	mm	400	450		600
Profundidad de trabajo tambor estándar	mm	0 - 125	0 - 150		0 - 170
Dientes estándar para asfalto	n.	48	54		66
Caudal aceite mín-máx ⁽¹⁾	l/min	45 - 80	90 - 120	90 - 140	120 - 160
Presión aceite máx-mín ⁽¹⁾	bar	240 - 170		300 - 170	
Peso dotación estándar	kg	420	620	630	750
Distancia mínima desde el muro	mm	80			
Regulación de profundidad ⁽²⁾		mecánica			
Rotación apoyo basculante		135°			
Velocidad media de trabajo (tambor estándar/50%profundidad)	mt/min	0,5 - 3,0	0,7 - 4,5		
 t	t	5,5 - 9,5	7,0 - 13,0		12,0 - 18,0
 t	t	6,0 - 9,0	7,5 - 12,0		---
Dimensiones de la máquina sin accesorios		A cm	65		84
		B cm	83		89
		C cm	88		95

⁽¹⁾ La presión y el caudal de aceite del sistema hidráulico deben ser inversamente proporcionales entre sí

⁽²⁾ Opción hidráulica



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

Los datos y las imágenes contenidas en la Ficha Técnica son sólo indicativos, por lo tanto, GF Gordini srl se reserva el derecho de realizar cualquier modificación de los productos sin previo aviso