



Fresadora basculante

CPB





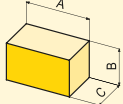
Especificaciones técnicas



Fresadora para asfalto y hormigón.
Regulación mecánica de la profundidad con tornillo telescópico con alerón de apoyo.

Apoyo oscilante fresa/excavadora libre sobre el eje del tambor

Fresadora basculante

		2 Líneas hidráulicas		3 Líneas hidráulicas		
MODELO		CPB 30.13	CPB 40.13	CPB 45.15	CPB 60.17	
Especificaciones Técnicas	um					
Ancho de trabajo tambor estándar	mm	300	400	450	600	
Profundidad de trabajo tambor estándar	mm	0-125	0-125	0-150	0-170	
Dientes estándar para asfalto	n.	48	48	54	66	
Caudal aceite mín-máx ⁽¹⁾	lt/min	45-80	45-80	90-140	120-160	
Presión aceite mín-máx ⁽¹⁾	bar	240-170	240-170	300-170	300-170	
Peso equipamiento estándar	kg	400	420	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		
 ton		3,0-6,0	5,5-9,5	7,0-13,0	12,0-18,0	
Retroexcavadora  ton		–	6,0-9,0	7,5-12,0	–	
	Dimensiones del equipo	A cm	65	65	69	84
	sin accesorios	B cm	83	83	86	89
		C cm	88	88	92	95

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

⁽²⁾ Opcional: hidráulica



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.

IMPLEMENTOS PARA MAQUINARIA



Via E. Mattei, 4 - 48012 Bagnacavallo RA - Italy
tel + 39 0545 62712 fax +39 0545 62140
info@gfgordini.com - www.gfgordini.com

LA MEJOR ELECCIÓN DESDE 1985.

