

ES - DATOS TECNICOS

Potencia, kW	2,2 kW (3 CV)	2,9 kW (4 CV)
Tensión ($\pm 5\%$), V	230 (50 Hz)	400 (50 Hz)
Amperaje, A	10	11,5
Bomba	13 W, 230 V	13 W, 230 V
Velocidad motor, r.p.m.	2800	
Velocidad de rotación del disco, r.p.m.	2800	
Protección eléctrica	IP 54	

Profundidad de corte (E) a 90°, mm	Ø 350 = 100	
	Ø 300 = 75	
Profundidad de corte (E) a 45°, mm	Ø 350 = 65	
	Ø 300 = 45	
Longitud de corte (L), mm	E = 15 - 610	
	E = 50 - 570	
Anchura útil (a la derecha) (l), mm	310	
Dimensiones (mm) L x l x h	1120 x 620 x 1230 (sobre patas)	
	1120 x 620 x 650 (en banco)	
Peso (según versiones), kg	±80	Chasis 47
		Cabezal 33
Refrigeración del disco	Riego en el cárter de disco	
Capacidad mínima del depósito, l	40	
Bomba de agua	28 W - débit : 8 l/mn.	
Alimentación	230 V (H07-RNF 3 x 1,5 ² - Lg 3 m9)	
	400 V (H07-RNF 4 ou 5 x 1,5 ² - Lg 3 m)	
	115 V (H07-RNF 3 x 2,5 ² - Lg 3 m)	