

HDS 798 C

KÄRCHER

Español HDS 551 C, 558 C, 698 C, 798 C, 558 CSX, 698 CSX, 798 CSX 77

Tipo	HDS 698 C, HDS 698 CSX (1.173-...)			HDS 798 C, HDS 798 CSX (1.174-...)			
Conexión a la red	400 V	230 V	220/380 V	400 V	230 V	420 V	220/380 V
Potencia de conexión	3~ 50Hz	3~ 50Hz	3~ 60Hz	3~ 50Hz	3~ 50Hz	3~ 50Hz	3~ 60Hz
Fusible (de acción retardada)	4,5 kW 16 A	4,5 kW 16 A	4,5 kW 16 A	5,6 kW 16 A	5,6 kW 16 A	5,6 kW 16 A	5,6 kW 16 A
Conexión de agua							
Temperatura de alimentación	máx. 30 °C			máx. 30 °C			
Caudal de alimentación	min. 900 l/h (15 l/min)			min. 900 l/h (15 l/min)			
Altura de succión con toma de depósito abierto (a 20°C de temperatura del agua)	0,5 m			0,5 m			
Datos de potencia							
Caudal agua fría/caliente	300-700 l/h (5-11,7 l/min)			360-750 l/h (6-12,5 l/min)			
Presión de trabajo agua fría/caliente (con boquilla de serie adjunta)	3,2-16 MPa (32-160 bar)			3,2-17 MPa (32-170 bar)			
Caudal servicio con vapor	300 l/h (5 l/min)			360 l/h (6 l/min)			
Presión de trabajo servicio con vapor (con boquilla de vapor 4.766-023)	máx. 3,2 MPa (32 bar)			máx. 3,2 MPa (32 bar)			
Temperatura de trabajo							
- Agua caliente	máx. 90 °C			máx. 90 °C			
- Servicio con vapor	98-155 °C			98-155 °C			
Succión de detergente	0 - 12 l/h (0-0,2 l/min)			0 - 15 l/h (0-0,3 l/min)			
Potencia de quemador	40 kW			49 kW			
Fuerza de reacción de la pistola manual	máx. 34 N			máx. 38 N			
Emisión de ruidos							
Nivel de presión acústica (EN 60704-1)	76 dB (A)			77 dB (A)			
Nivel de potencia acústica garantizado (2000/14/EC)	92 dB (A)			93 dB (A)			
Vibraciones del aparato							
Valor total oscilación (ISO 5349)							
Pistola pulverizadora	m/s ²			m/s ²			
Lanza	m/s ²			m/s ²			
Materiales para el servicio							
Combustible	Aceite combustible EL ó Diesel			Aceite combustible EL ó Diesel			
Cantidad de aceite	0,5 l			0,6 l			
Clase de aceite	Hypiod SAE 90 (6.288-016)			Hypiod SAE 90 (6.288-016)			
Medidas y pesos							
Largo x ancho x alto	940 x 600 x 740 mm			940 x 600 x 740 mm			
Peso sin accesorios	94 kg			94 kg			
Depósito de combustible	16 l			16 l			
Depósito de detergente	8 l			8 l			