

12 Datos técnicos

12.1 EHB 11 BL/BLM - 230

Denominación	Unidad	EHB 11 BL	EHB 11 BLM
Nº de artículo		0008395 0610233	0008731 0008920 0008997 0610234
Longitud x anchura x altura	mm	560 x 105 x 245	620 x 105 x 245
Peso	kg	11	11,7
Tensión nominal	V	220-240 1~	
Frecuencia nominal	Hz	50-60	
Potencia absorbida nominal	kW	1,38	
Consumo de corriente nominal	A	7,5	
Requerimientos mínimos de la potencia del generador para la conexión individual	kW	3,3	
Número de percusiones, regulación electrónica	min ⁻¹	1300-2150	
Número de revoluciones de la broca, regulación electrónica	min ⁻¹	140-220	
Energía de impacto individual	J	19	
Rendimiento de demolición (hormigón C25)	kg/h	600	
Portaherramientas		hex 19 x 82,5	SDS-max
Lubricante especial		Shell Retinax LX2	
Accionamiento		Motor de corriente trifásica	

Denominación	Unidad	EHB 11 BL	EHB 11 BLM
Índice de protección *		II	
Grado de protección **		IP2X	
Nivel de presión acústica L_{PA} en el puesto del operador ***	dB(A)	93	94
Valor total del excitador de la aceleración a_{HV} ****	m/s^2	9,8	
Incertidumbre K	m/s^2	1,5	

* Conforme a DIN EN 61140, para la explicación..

** Conforme a DIN EN 60529.

*** Conforme a ISO 11201.

****Determinado conforme a DIN EN 5349.