

CALENTADOR ESTANCO

CCEM11GNNOX

CARACTERÍSTICAS

Calentador estanco
Electrónico. Automático
Pantalla táctil
Capacidad 11,5 L
Low Nox
Gas Natural
Perfil de carga M
Eficiencia energética A



ESPECIFICACIONES

	Modelo	Calentador Estanco
	EAN	CCEM11GNNOX
		8436607759454
Cámara de combustión		Estanca
Tipo de gas		G20
Método de ignición		Electrónico. Automático
Compatible con instalaciones de energía solar		Sí
DISPLAY		
Pantalla táctil		Sí
Visualización del código de error		Sí
Bloqueo para niños		No
Función ECO		No
CORRIENTE		
Tensión/frecuencia		230V / 50HZ
Energía eléctrica (W)		33 W
Protección IP		IPX4
POTENCIA/RENDIMIENTO/CONSUMO		
Volumen de agua caliente T=25K (l/m)		11.5L/min
Emisión de NOx (mg/KWh)		45/60
Potencia de entrada (KW)		22,8
Potencia de salida (KW)		19,8
Eficiencia		0,87
Clasificación energética		A
Perfil de carga		M
HI (valor calorífico más bajo del gas)		34.02 / 116.09 / 88
Consumo máximo de gas (m3/h, kg/h)		2.44 / 0.7 / 0.92
Consumo diario de gas KWh		7,68 KWh
Consumo diario de electricidad KWh		0,05 KWh
Consumo anual de electricidad AEC KWh		11,06 KWh
Presión máxima del agua (bar)		10
Presión mínima de agua (bar)		0,2
CONEXIONES		
Conexiones		G1/2
Conexión de gas		G1/2
Conexión de agua fría y caliente		G1/2
Ø Salida de gas (mm)		60/100 mm
Longitud salida gas (m)		1-4 m
DIMENSIONES Y PESO		
Dimensiones del producto (A/A/P) mm		530x335x182 mm
Dimensiones del embalaje (A/A/P) mm		690x407x255 mm
Peso neto (kg)		10,7 kg
Peso bruto (kg)		12,5 kg

Corberó

www.corbero.es