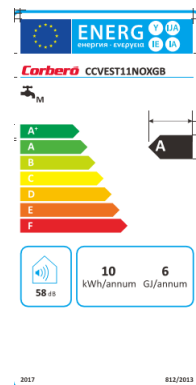


Calentadores Gas Estanco Bajo Nox _CCVEST11NOXGB

Modelo _	CCVEST11NOXGB
EAN_	8436555983918
Características	
Cámara de combustión	Estanca
Tipo de gas	Gas butano G30
Encendido	Electrónico automático
Compatible con instalaciones de energía solar	Si
Display Táctic	
Visualización códigos de error	Si
Bloqueo Infantil	Si
Función Auto/Función ECO	Si
Corriente	
Voltaje / frecuencia	220 V / 50 Hz
Energía eléctrica (W)	29W
Protección IP	IPX4
Potencia / Rendimiento / Consumo	
Volúmen agua caliente T=25K (l/m)	11
Emisión NOx (mg/kW)	45mg/kw
Nivel potencia sonido (dB(A))	58db
Potencia entrada (kW)	22Kw
Potencia salida (kW)	19,2Kw
Rendimiento	0,783
Clasificación energética	A
Perfil de carga	M
Consumo máximo gas (m3/h)	0,68m3/h
Consuma diario de gas KWh	7,804
Consuma diario de electricidad KWh	0,044
Consumo anual de electricidad AEC KWh	10
Suministro de agua	
Presión máxima agua (bar)	10bar
Presión mínima agua (bar)	0,2bar
Conexiones	
Conexión gas	G1/2"
Conexión agua fría y caliente	G1/2"
Kit de evacuación incluido (CCK102)	Si
Ø Salida de gases (mm.)	Ø 60/100mm
Longitud salida de gases (m.)	De 0,5 hasta 8
Dimensiones y peso	
Dimensiones netas (An/Al/Pr) mm	345 X 650 (max.) X 165 (max.)
Dimensiones brutas (An/Al/Pr) mm	760 X 430 X 250
Peso neto (kg.)	12,8Kg
Peso bruto (kg.)	15,9Kg
CÓDIGO DE HOMOLOGACIÓN	0063CR7772



Corberó

www.corberó.es