Calentadores Gas estanco bajo nox _ccvest14N0XGN

Modelo	CCVEST14NOXGN
EAN	8436555983949
Características	
Cámara de combustión	Estanca
Tipo de gas	Gas natural G20
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)	38W
Protección IP	IPX4
Potencia / Rendimiento / Consumo	
Volúmen agua caliente T=25K (l/m)	14
Emisión NOx (mg/kW)	29mg/kw
Nivel potencia sonido (dB(A)	61db
Potencia entrada (kW)	28Kw
Potencia salida (kW)	25,4Kw
Rendimiento	0,84
Clasificación energética	Α
Perfil de carga	XL
Consumo máximo gas (m3/h)	1,15m3/h
Consuma diario de gas KWh	23,583
Consuma diario de electricidad KWh	0,064
Consumo anual de electricidad AEC KWh	14
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 185 (max.)
Dimensiones brutas (An/Al/Pr) mm	810 X 430 X 270
Peso neto (kg.)	14,7Kg
Peso bruto (kg.)	18,6Kg
CÓDIGO DE HOMOLOGACIÓN	0063CR7772
CODICO DE HOMOCOUNCION	O O O O CINTITLE















