

CALENTADOR A GAS LOW NOX



2 AÑOS
GARANTÍA
TOTAL
(piezas, mano de
obra y desplazamiento)
Corberó

LOW NOx



CCK102
EAN 8436555983963

- **Cámara de combustión Estanca**
- **Producción de agua caliente (11, 14 litros/m.)**
- **Sin llama piloto**
- **Display táctil**
 - Piloto funcionamiento, piloto de flujo entrada agua, piloto de funcionamiento ventilador
 - Visualización códigos de error
 - Bloqueo infantil de display para evitar manipulaciones
 - Indica producción de flujo de agua, consumo gas, cantidad acumulada de agua
 - Función AUTO y Función ECO
- **Encendido automático con alimentación a red.**
- **Intercambiador de cobre libre de oxígeno**
- **Modulante (Ajuste preciso de temperatura)** (permite regular la temperatura de salida de agua deseada)
- **Sensor de gases y temperatura** (detecta la temperatura del ambiente y detecta cualquier gas gracias a un sensor incorporado)
- **Diseño SLIM** (cuerpo de 15 cm. de profundidad)
- **Compatible con instalaciones de energía solar**
- **Bajo nivel de emisiones Nox**
- **Kit de evacuación incluido (CCK102).**

Corberó

CALENTADOR A GAS LOW NOX

MODELO	CCVEST11NOXGB	CCVEST11NOXGN	CCVEST14NOXGB	CCVEST14NOXGN
TIPO DE CALENTADOR				
Cámara de combustión	Estanca	Estanca	Estanca	Estanca
Tipo de gas	Gas butano G30	Gas natural G20	Gas butano G30	Gas natural G20
Encendido	Electrónico automático	Electrónico automático	Electrónico automático	Electrónico automático
CORRIENTE				
Voltaje / frecuencia	220 V / 50 Hz	220 V / 50 Hz	220 V / 50 Hz	220 V / 50 Hz
Energía eléctrica (W)	29	29	38	38
Protección IP	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
POTENCIA / RENDIMIENTO / CONSUMO				
Volúmen agua caliente Δ T=25K (l/m)	11	11	14	14
Emisión NOx (mg/kW)	45	45	29	29
Nivel potencia sonido (dB(A))	58	58	61	61
Potencia entrada (kW)	22	22	28	28
Potencia salida (kW)	19,2	19,2	25,4	25,4
Rendimiento	78,3%	78,3%	84%	84%
Clasificación energética	A	A	A	A
Perfil de carga	M	M	XL	XL
Consumo máximo gas (m ³ /h)	0,68	0,9	0,87	1,15
SUMINISTRO DE AGUA				
Presión máxima agua (bar)	10	10	10	10
Presión mínima agua (bar)	0,2	0,2	0,2	0,2
CONEXIONES				
Conexión gas	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"
Conexión agua fría y caliente	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"
Ø Salida de gases (mm.)	Ø 60/100	Ø 60/100	Ø 60/100	Ø 60/100
Longitud salida de gases (m.)	De 0,5 hasta 8	De 0,5 hasta 8	De 0,5 hasta 8	De 0,5 hasta 8
DIMENSIONES Y PESO				
Dimensiones netas (An/Al/Pr)	570 x 345 x 150 mm.	570 x 345 x 150 mm.	570 x 345 x 170 mm.	570 x 345 x 170 mm.
Dimensiones brutas (An/Al/Pr)	760 x 430 x 245 mm.	760 x 430 x 245 mm.	810 x 425 x 255 mm.	810 x 425 x 255 mm.
Peso neto (kg.)	12,3	12,3	14,7	14,7
Peso bruto (kg.)	15,4	15,4	18,6	18,6
CÓDIGO DE HOMOLOGACIÓN	0063CR7772	0063CR7772	0063CR7772	0063CR7772
CÓDIGO EAN	8436555983918	8436555983925	8436555983932	8436555983949

Corberó