



Ficha técnica

CALENTADOR GAS CÁMARA ESTANCA LOW NOX UAN



Gran producción de ACS



Sin llama piloto



Display táctil Multifuncional



Cámara estanca



Sensor de gases y temperatura



Múltiples protecciones



Kit de salida de gases (incluido C12, C32)



Preparado para tiro forzado (B22)



Clase NOx 5

MODELO

| | | HTW-CLE-11NOXUAGN | HTW-CLE-11NOXUAGLP |
|-------------------------------------------------|--------|----------------------------------|----------------------------------|
| Alimentación Eléctrica | V,F,HZ | 220-240V | (1 Fase~ 50Hz) |
| POTENCIA | | | |
| Potencia entrada | kW | 22 | 22 |
| Potencia útil | kW | 19,4 | 19,4 |
| Potencia entrada mínima | kW | 10,8 | 10,8 |
| Potencia salida mínima | kW | 9,5 | 9,5 |
| Rendimiento | % | 74 | 74 |
| Perfil declarado | — | M | M |
| Clasificación energética | — | A | A |
| RENDIMIENTO | | | |
| Tipo de gas | — | Gas Natural G20 | Gas Butano G30 / Propano G31 |
| Combustión | — | Cámara estanca | Cámara estanca |
| Encendido | — | Automático | |
| Presión de gas | Mbar | 20 | 28 - 30 / 37 |
| TIPO DE CALENTADOR | | | |
| Presión máxima | bar | 10 | 10 |
| Presión mínima | bar | 0,2 | 0,2 |
| Caudal máximo (2BAR) ($\Delta T=25^{\circ}C$) | L/min | 11 | 11 |
| Caudal mínimo (2BAR) | L/min | 8 | 8 |
| Temperatura agua | C° | 30 ~ 60 | 30 ~ 60 |
| DIMENSIONES Y PESO | | | |
| Dimensiones netas (An×Al×Pr) | mm | 370×660×213 | 370×660×213 |
| Dimensiones brutas (An×Al×Pr) | mm | 800x435x275 | 800x435x275 |
| Peso neto | Kg | 13,4 | 13,4 |
| Peso bruto | Kg | 15,1 | 15,8 |
| CONEXIONES | | | |
| Conexión gas | — | G1/2" | G1/2" |
| Conexión agua fría | — | G1/2" | G1/2" |
| Conexión agua caliente | — | G1/2" | G1/2" |
| Ø Salida de gases | Ø mm | Ø 100 (externa) / Ø 60 (interna) | Ø 100 (externa) / Ø 60 (interna) |
| Máx. longitud salida de gases | m | 4 | 4 |
| CÓDIGO EAN | | 8435483818446 | 8435483818439 |