

Aeroterminia para produccion de agua caliente

NUOS PRIMO



ARISTON

Litros

80 L 2 ó 3

Clasificación energética

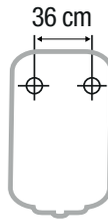
A

Peso

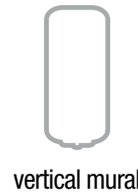
45 Kg
en vacío



Distancia entre anclajes



Instalación



vertical mural

Ubicación

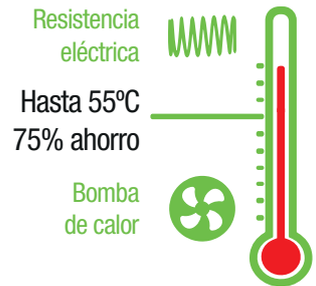


Interior

✓ Ventaja Producto

- ✓ Bajo consumo: Amortización en 3 años
- ✓ Función antilegionela
- ✓ Resistencia eléctrica integrada de apoyo
- ✓ Programación electrónica de la temperatura
- ✓ Utiliza aire para calentar agua: 75% de energía gratis

Uso de bomba de calor



Durabilidad

| | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|
| | Resistencia de apoyo Blindada | Protección interior de la cuba Calderín vitrificado al titanio | Ánodo Ánodo de magnesio |
|--|---|--|-----------------------------------|

Ahorro y Confort

| | | | |
|--|----------------------------------|------------------------------------|--|
| | Termostato Electrónico | Panel de control Digital | COP (EN16147) Aire 20°C : 2,32 |
|--|----------------------------------|------------------------------------|--|

Características

| | | | |
|---|---|--|--|
| Temperatura máx 75°C | Indice de protección IP24 | Presión máx 8 bar. | Potencia eléctrica Con resistencia / Con bomba de calor 1200W / 250W |
| Temperatura aire mín/máx. 10°C/40°C | Volumen mínimo m3 sin instalación de conductos 20 m3 | Medidas / Ubicación conexiones 1/2" / Inferior | Accesorios incluidos 2 manguitos 1 Válvula de seguridad 1 tubo de desagüe para condensados |

€
X,xx
Ref.:17670205

Producto disponible
en stock



sírvete tú mismo

años de garantía
3
Total