

N. art. M135278

ATLANTIC WPB-CR

Bollitore a pompa di calore

Bollitore a pompa di calore per la produzione di acqua calda sanitaria. Unità ad alta efficienza grazie all'utilizzo di energia rinnovabile gratuita proveniente dall'aria.

La soluzione per la produzione di acqua calda da energia alternativa.

Funzionamento autonomo senza integrazione in un sistema di riscaldamento.

Caratteristiche

- Basse emissioni di rumore
- · Facile da usare
- Modalità di funzionamento automatico con programma orario
- Funzione antilegionella
- · Risparmio energetico grazie ad un coefficiente COP elevato
- Produzione di alta qualità
- · Poco ingombrante
- Con ingresso di commutazione per impianti fotovoltaici
- Con scambiatore di calore
- Temperatura fino a 62° C
- Marchio di qualità APP

Dati tecnici

Materiale Acciaio INOX
Tensione 230 V 50 Hz 16 A
Temperatura di esercizio -10 - +35 °C
COP 3 61

COP 3.61 Volume 63 dB(A)

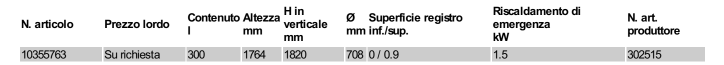
Classificazione

eClass 12.0 22-39-05-02 UNSPSC 11.2 40101806 eClass 11.0 22-39-05-02 eClass 10.1 22-39-05-02

Altre informazioni



Misurazione COP secondo EN 16147 a 20°C Volume locale min. 20 m³



Prezzi in CHF. I nostri prezzi sono indicativi e non vincolanti. La fomitura viene effettuata soltanto sul territorio CH/FL.



