

# WDH 1000 cool

## ACCESSORI

Pregiato isolamento termico in schiuma rigida EPTS con coperchio isolante e rondella di fondo per il puffer SBP 1000-1500. Inserti in grafite nell'EPTS e tessuto non tessuto per ridurre al minimo le perdite di calore. Intagli cuneiformi e inserto in tessuto non tessuto permettono un adattamento ottimale al serbatoio. La giunzione preincollata negli intagli cuneiformi permette un adattamento geometrico prima dell'installazione. Rivestimento esterno di plastica bianca, coperchio grigio basalto. Fissaggio dell'isolamento termico tramite barra a uncini a chiusura rapida.

### Le caratteristiche principali

Isolamento termico composito in schiuma rigida e tessuto non tessuto

Buone proprietà isolanti grazie agli inserti in grafite

Due semigusci per adattare la forma più facilmente

Un serbatoio preisolato può essere utilizzato in combinazione con questo isolamento termico per il raffrescamento

COD. PRODOTTO: 231921



**WDH 1500 cool**

Cod. prodotto: 231922



Tipo	WDH 1000 cool	WDH 1500 cool
Codice art.	231921	231922

#### Dati tecnici

Isolamento per	SBP 1000 E cool e SBP 1010 E cool	SBP 1500 E cool
Spessore isolamento termico	110 mm	110 mm
Consumo energetico in standby/24 h a 65°C	3,50 kWh	4,00 kWh

## **Informazioni di contatto**

Hai delle domande? Saremmo lieti di poterti aiutare:

Scrivi un'e-mail a

[info@stiebel-eltron.it](mailto:info@stiebel-eltron.it)

## **Informazioni per l'installazione**

Richiedi al tuo gestore elettrico locale o a un elettricista autorizzato di installare gli apparecchi che non sono completamente cablati, vale a dire pronti per il collegamento a spina. L'elettricista dovrebbe anche essere in grado di aiutarti ad ottenere il contratto di fornitura elettrica necessario per l'installazione degli apparecchi.