

# WDH 1000 cool

## OSPRZĘT

Wysokiej jakości izolacja termiczna z twardej pianki EPTS z pokrywą izolacyjną i wkładką denną do zbiorników buforowych SBP 1000-1500. Wtrącenia grafitowe w EPTS i włóknina zapewniają najniższe straty ciepła. Klinowe wcięcia i wkładka z włókniny umożliwiają optymalne dopasowanie do zbiornika. Przygotowane połączenie klejone w klinowych wcięciach umożliwiają dopasowanie formy przed montażem. Płaszcz zewnętrzny z tworzywa sztucznego w kolorze białym, pokrywa w kolorze bazaltowym. Mocowanie izolacji termicznej za pomocą listwy hakowej do szybkiego zapięcia.

### Najważniejsze cechy

Kompozytowa izolacja termiczna z twardej pianki i włókniny

Dobra izolacyjność dzięki wtrąceniom grafitowym.

Dwie półskorupy zapewniają łatwe dopasowanie pod względem formy

Fabrycznie izolowany zbiornik może w połączeniu z tą izolacją termiczną służyć do chłodzenia

NUMER URZĄDZENIA: 231921



**WDH 1500 cool**

Numer urządzenia:  
231922



Typ	WDH 1000 cool	WDH 1500 cool
Numer katalogowy	231921	231922

#### Dane techniczne

Izolacja dla	SBP 1000 E cool i SBP 1010 E cool	SBP 1500 E cool
Grubość izolacji termicznej	110 mm	110 mm
Zużycie energii na podtrzymanie temperatury przez 24 godz. przy 65 °C	3,50 kWh	4,00 kWh

### **Dystrybutorzy**

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

[www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html](http://www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html)

### **Instalacja urządzeń**

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez Fachowego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.