

# WDH 1500 cool

TARTOZÉKOK

Minőségi EPTS keményhab hőszigetelés szigetelőfedéllel és kör alakú fenéklemezzel az SBP 1000–1500 puffertárolókhöz. Grafitbetétek az EPTS anyagban és szövetszigetelés a minimális hőveszteségek érdekében. Az ék alakú bevágások és a szövetszigetelés lehetővé teszik az optimális hozzáfűzést a tartályhoz. Az ék alakú bevágásokban előkészített ragasztások a szerelést megelőzően teszik lehetővé a forma hozzáfűzését. Fehér, műanyag külső köpeny, bazaltszürke fedéllel. A hőszigetelés gyorszáras, kampós léccel rögzíthető.

## A legfontosabb jellemzők

Kemény habból és szövetből álló kompozit hőszigetelés

Jó szigetelési tulajdonságok a grafitbetétek révén

Két félgömb a forma könnyű hozzáfűzéséhez

Ezzel a hőszigeteléssel kombinálva egy előszigetelt tartály használható hűtésre

TERMÉKSZÁM: 231922

**WDH 1000 cool**

Termékszám: 231921



|                 |               |               |
|-----------------|---------------|---------------|
| Típus           | WDH 1000 cool | WDH 1500 cool |
| Megrendelésszám | 231921        | 231922        |

### Műszaki adatok

|   |                                       |                 |
|---|---------------------------------------|-----------------|
| Szigetelés ehhez:                             | SBP 1000 E cool<br>és SBP 1010 E cool | SBP 1500 E cool |
| Hőszigetelés vastagsága                       | 110 mm                                | 110 mm          |
| 24 órás készenléti energiafogyasztás 65 °C-on | 3,50 kWh                              | 4,00 kWh        |

## **Szerviz**

Kérdése van? Örömmel segítünk Önnek.

Keressen bennünket a 0036 1 250 6055-ös telefonszámon (hétfőtől péntekig 8:00 és 16:30 között) vagy írjon nekünk az [info@stiebel-eltron.hu](mailto:info@stiebel-eltron.hu) címre.

## **Viszonteladó partnereink**

Az Ön közelében lévő viszonteladó partnereink: [www.stiebel-eltron.hu/viszontelado-partnereink](http://www.stiebel-eltron.hu/viszontelado-partnereink)

## **Beszereles**

A készülékek beszerelését (elektromos bekötését), első üzembe helyezését kizárólag képzett szakember végezheti el a készülék kezelési és szerelési útmutatójának megfelelően.