

# SBP 1000 E cool

PUFFER PER RISCALDAMENTO

COD. PRODOTTO: 227588

## Affrontate compiti impegnativi ad occhi chiusi

**Integrare tutte le funzioni a tutta pressione** Ben attrezzati per grandi sfide: questo puffer nelle versioni di taglia maggiore si presta particolarmente bene ad essere accoppiato a pompe di calore di elevata potenza per grandi impianti, anche in cascata.

Le taglie più grandi di questo accumulo sono indicate soprattutto per l'impiego in condomini. Una pressione d'esercizio affidabile di 10 bar assicura un'affidabilità particolarmente elevata. Utilizzando l'apparecchio anche per il raffrescamento, avrete sempre a disposizione un accumulo adatto da integrare per l'intera gamma di funzioni delle nostre pompe di calore.

## Le caratteristiche principali

Dimensioni specifiche per elevate prestazioni delle pompe di calore, ad es. in forma di circuiti in cascata

Possibile modalità di raffrescamento

Isolamento termico come accessorio opzionale



### SBP 1010 E cool

Cod. prodotto: 236570



### SBP 1500 E cool

Cod. prodotto: 227589



Tipo	SBP 1000 E cool	SBP 1010 E cool	SBP 1500 E cool
Codice art.	227588	236570	227589

**Dati tecnici**

Volume nominale	1006 l	1006 l	1503 l
Pressione massima ammissibile	0,30 MPa	1,00 MPa	0,30 MPa
Altezza con isolamento termico	2340 mm	2340 mm	2255 mm
Diametro con isolamento termico	1010 mm	1010 mm	1220 mm
Quota ribaltamento	2335 mm	2335 mm	2250 mm
Peso	181 kg	242 kg	239 kg

## **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.