

SBP 1000 E cool

BALLONS TAMPON DE CHAUFFAGE

RÉF. PRODUIT: 227588

Relevez les grands défis

La pression pour toutes les fonctions Les plus grandes versions de ce ballon tampon sont bien équipées pour relever les grands défis et sont particulièrement bien adaptées au couplage avec de grandes pompes à chaleur puissantes, également installées en cascade.

Il est préférable d'utiliser les plus grandes variantes de ce ballon dans les immeubles collectifs. La pression de service de 10 bars garantit une fiabilité particulièrement élevée. Si vous souhaitez utiliser également l'appareil pour le refroidissement, vous trouverez toujours le ballon approprié pour compléter l'étendue des fonctions de nos pompes à chaleur.



SBP 1500 E cool

Réf. produit: 227589

Les principales caractéristiques

Dimensionné spécialement pour les pompes à chaleur à puissances élevées, notamment en cascade

Mode refroidissement possible

Isolation thermique comme accessoire en option



Type	SBP 1000 E cool	SBP 1500 E cool
Réf. à commander	227588	227589

Caractéristiques techniques

Capacité nominale	1006 l	1503 l
Pression max. admissible	0,30 MPa	0,30 MPa
Hauteur	2300 mm	2220 mm
Hauteur avec isolation thermique	2340 mm	2255 mm
Diamètre	822 mm	1032 mm
Diamètre avec isolation thermique	1010 mm	1220 mm
Hauteur de basculement	2335 mm	2250 mm
Épaisseur de l'isolation thermique	90 mm	90 mm
Poids	181 kg	239 kg

Hotline d'information gratuite:

Vous avez des questions? Nous vous aidons volontiers:
en appelant le numéro **0844 333 444**

Nos partenaires pro

Nos partenaires pro compétents sur site vous assistent pour toutes questions:
www.stiebel-eltron.ch/fr/page-d-accueil/entreprise/contact/service-externe.html

Consignes d'installation

L'installation d'appareils non prêts à brancher doit être effectuée par l'exploitant respectif du réseau ou par un professionnel agréé, qui vous aidera également pour l'obtention du consentement de l'exploitant respectif du réseau pour l'installation de l'appareil.