

SBB 312.B WP

BALLONS D'EAU CHAUDE SANITAIRE

RÉF. PRODUIT: 239611

Le ballon d'eau chaude sanitaire SBB représente la solution optimale pour la production d'eau chaude en association avec une pompe à chaleur en maisons individuelles. Les variantes SOL offrent également la possibilité de raccorder une installation solaire. Le ballon séduit surtout par ses valeurs intrinsèques. Ses échangeurs de chaleur à tubes lisses spéciaux assurent une transmission de chaleur particulièrement efficace. Ils sont en plus aussi résistants à l'entartrage que l'ensemble de la cuve émaillée.



Les principales caractéristiques

Ballon émaillé pour la production d'ECS

Ballon de 300 litres

Habillage complet esthétique

Ballon de 400 litres

Combinable avec une installation solaire thermique



SBB 411.B WP SOL

Réf. produit: 239612



Type	SBB 312.B WP	SBB 411.B WP SOL
Réf. à commander	239611	239612

Caractéristiques techniques

Classe d'efficacité énergétique	B	B
Consommation d'entretien/ 24 h à 65 °C	1,70 kWh	1,80 kWh
Capacité nominale	309 l	395 l
Surface de l'échangeur de chaleur	4,80 m ²	4,00 m ²
Hauteur	1738 mm	1850 mm
Diamètre avec isolation thermique	750 mm	750 mm
Hauteur de basculement	1 800 mm	1 905 mm
Poids	194 kg	192 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.