

SBB 300-1 P Plus

BALLONS D'EAU CHAUDE SANITAIRE

RÉF. PRODUIT: 206072

Combinez eau chaude et haute efficacité

Grâce à nos produits, vous pouvez utiliser votre eau chauffée avec de l'énergie verte de manière particulièrement pratique. Il suffit de combiner votre pompe à chaleur écologique avec ce ballon d'eau chaude sanitaire. Vous augmentez ainsi également l'efficacité énergétique. Selon les directives ErP, l'appareil atteint la classe B.



Utilisation longue et polyvalente

Cependant, la remarquable efficacité n'est qu'un des avantages qui vous attendent. Grâce à la protection anticorrosion intégrée, vous pouvez vous attendre à un fonctionnement durable du ballon. L'appareil est parfaitement adapté pour tout type de maison individuelle.



SBB 200-1 Plus

Réf. produit: 202486



SBB 400-1 P Plus

Réf. produit: 206073



SBB 500-1 P Plus

Réf. produit: 206074

Les principales caractéristiques

Ballon d'eau chaude sanitaire pour combinaison avec des pompes à chaleur

Fonctionnement efficient grâce à de faibles pertes de chaleur

Protection contre la corrosion intégrée

Choix entre les modèles de 300, 400 ou 500 litres, selon les besoins en eau chaude sanitaire

326 l Capacité du ballon V



| Type | SBB 200-1 Plus | SBB 300-1 P Plus | SBB 400-1 P Plus |
|-----------------------|----------------|------------------|------------------|
| Référence de commande | 202486 | 206072 | 206073 |

Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|
| Classe d'efficacité énergétique | B | B | B |
| Consommation d'entretien/ 24 h à 65 °C | 1,30 kWh | 1,70 kWh | 1,80 kWh |
| Capacité nominale | 175 l | 314 l | 418 l |
| Surface de l'échangeur de chaleur | 2,00 m ² | 2,00 m ² | 2,60 m ² |
| Hauteur | 1210 mm | 1619 mm | 1799 mm |
| Diamètre avec isolation thermique | | 650 mm | 730 mm |
| Hauteur de basculement | 1 379 mm | 1 750 mm | 1 946 mm |
| Poids | 90 kg | 111 kg | 139 kg |



| | |
|-----------------------|------------------|
| Type | SBB 500-1 P Plus |
| Référence de commande | 206074 |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------------|
| Classe d'efficacité énergétique | B |
| Consommation d'entretien/ 24 h à 65 °C | 1,90 kWh |
| Capacité nominale | 522 l |
| Surface de l'échangeur de chaleur | 3,20 m ² |
| Hauteur | 1904 mm |
| Diamètre avec isolation thermique | 780 mm |
| Hauteur de basculement | 2 063 mm |
| Poids | 182 kg |

Vous avez des questions concernant ce produit ?

Contactez votre installateur ou connectez-vous à l'espace professionnel stiebel-eltron.fr.

Vous pouvez également consulter notre Foire Aux Questions :

www.stiebel-eltron.fr/FAQ

Information importante :

Nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications techniques et de formes de nos produits.

Les valeurs de résultat et la garantie ne peuvent être assurées que si les instructions de montage sont respectées.

Photos non contractuelles.

STIEBEL ELTRON S.A.S | 7-9 rue des Selliers | B.P 85107 | 57073 METZ Cedex 3

www.stiebel-eltron.fr