

WP2V 2000R

BALLONS D'EAU CHAUDE SANITAIRE

Description • Chauffe-eau en acier au carbone émaillé pour la production et le stockage de l'eau chaude sanitaire.

RÉF. PRODUIT: 205526



WP2V 600R

Réf. produit: 205051



WP2V 800R

Réf. produit: 205052



WP2V 1000R

Réf. produit: 205053



WP2V 1250R

Réf. produit: 205523



WP2V 1500R

Réf. produit: 205524



WP2V 1750R

Réf. produit: 205525



Type	WP2V 600R	WP2V 800R	WP2V 1000R
Réf. à commander	205051	205052	205053

Caractéristiques techniques

Classe d'efficacité énergétique	B	C	C
Capacité nominale	586 l	750 l	932 l
Surface de l'échangeur de chaleur	5,00 m ²	5,20 m ²	6,00 m ²
Surface de l'échangeur de chaleur inférieur	2,00 m ²	2,00 m ²	3,30 m ²
Hauteur	1910 mm	1750 mm	2110 mm
Hauteur avec isolation thermique	1910 mm	1750 mm	2110 mm
Diamètre	650 mm	790 mm	790 mm
Diamètre avec isolation thermique	750 mm	990 mm	990 mm
Hauteur de basculement	2 065 mm	1 745 mm	2 095 mm
Poids	188 kg	234 kg	285 kg



Type	WP2V 1250R	WP2V 1500R	WP2V 1750R
Réf. à commander	205523	205524	205525

Caractéristiques techniques

Classe d'efficacité énergétique	C	C	C
Capacité nominale	1281 l	1474 l	1764 l
Surface de l'échangeur de chaleur	7,50 m ²	7,50 m ²	8,50 m ²
Surface de l'échangeur de chaleur inférieur	3,60 m ²	3,60 m ²	4,20 m ²
Hauteur	2075 mm	2115 mm	2175 mm
Hauteur avec isolation thermique	2075 mm	2115 mm	2175 mm
Diamètre	950 mm	1 000 mm	1 100 mm
Diamètre avec isolation thermique	1 150 mm	1 200 mm	1 300 mm
Hauteur de basculement	2 165 mm	2 145 mm	2 250 mm
Poids	401 kg	417 kg	444 kg



Type	WP2V 2000R
Réf. à commander	205526

Caractéristiques techniques

Classe d'efficacité énergétique	C
Capacité nominale	1951 l
Surface de l'échangeur de chaleur	8,50 m ²
Surface de l'échangeur de chaleur inférieur	5,50 m ²
Hauteur	2350 mm
Hauteur avec isolation thermique	2350 mm
Diamètre	1 100 mm
Diamètre avec isolation thermique	1 300 mm
Hauteur de basculement	2 405 mm
Poids	486 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.