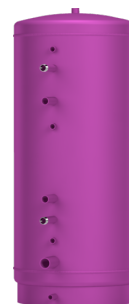


# FWM035

## BALLONS D'EAU CHAUDE SANITAIRE

Chauffe-eau produisant l'ECS de manière hygiénique en vue d'une utilisation avec pompe à chaleur. Convient pour foyer de 4 personnes maximum. Ballon à strates intégrant un chauffe-eau produisant l'eau chaude sanitaire de manière hygiénique selon le procédé du chauffe-eau instantané au moyen d'un tube en acier chromé V4A. Possibilités d'extension et garantie de la disponibilité de l'eau chaude sanitaire avec une cartouche chauffante électrique. Livraison de 3 thermomètres bi-métal 0-120 °C et de 4 modules à enficher pour sonde ou thermomètre. Avec isolation en mousse rigide, exempte de CFC et HCFC, isolation auto-extinguible avec épaisseur de mur de 120 mm. 0,032 W/mK à 60 °C, densité brute 13 kg/m

RÉF. PRODUIT: 204288

**FWM056**

Réf. produit: 204286

**FWM056 SOL**

Réf. produit: 204287



| Type             | FWM035 | FWM056 | FWM056 SOL |
|------------------|--------|--------|------------|
| Réf. à commander | 204288 | 204286 | 204287     |

## Caractéristiques techniques

|   |                        |                        |                        |
|---|------------------------|------------------------|------------------------|
| Classe d'efficacité énergétique                           | B                      | B                      | B                      |
| Capacité nominale   | 350 l                  | 560 l                  | 560 l                  |
| Surface de l'échangeur de chaleur eau chaude sanitaire    | 4,71 m <sup>2</sup>    | 6,20 m <sup>2</sup>    | 6,20 m <sup>2</sup>    |
| Débit de charge maxi. admissible du générateur de chaleur | 4,60 m <sup>3</sup> /h | 4,60 m <sup>3</sup> /h | 4,60 m <sup>3</sup> /h |
| Longueur max. du corps de chauffe                         | 500 mm                 | 550 mm                 | 550 mm                 |
| Hauteur   | 1400 mm                | 1850 mm                | 1850 mm                |
| Hauteur avec isolation thermique                          | 1 530 mm               | 1 980 mm               | 1 980 mm               |
| Diamètre sans isolation thermique                         | 600 mm                 | 650 mm                 | 650 mm                 |
| Diamètre avec isolation thermique                         | 840 mm                 | 890 mm                 | 890 mm                 |
| Hauteur de basculement                                    | 1 470 mm               | 1 940 mm               | 1 940 mm               |
| Épaisseur de l'isolation thermique                        | 120 mm                 | 120 mm                 | 120 mm                 |
| Poids   | 85 kg                  | 130 kg                 | 135 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](http://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.