



PRÉPARATEURS D'EAU CHAUDE POUR MONTAGE AU SOL AVEC  
UN ÉCHANGEUR THERMIQUE DOUBLÉ

EV 2X15S 300 65 HP

Volume	285 L
Poids net	112 kg
Isolation (PU rigide)	50 mm
Surface de l'échangeur thermique S1	3 m <sup>2</sup>
Volume de l'échangeur thermique S1	18.3 L
Puissance échangée en mode continu (puissance maximale du serpentin) S1 *60-80/70-90°C	91/123 kW
Déperdition calorifique $\Delta T$ 45K	1.7 W
Classe énergétique	B
Température de service	95 °C
Température maximale de fonctionnement de l'échangeur thermique	110 °C



Pression de service du réservoir d'eau	8 bar
Pression de service de l'échangeur thermique	6 bar
Quantité maximale du mélange d'eau prélevée 45°C (**15-60°C), Mise hors tension (S1)	450 L
Diamètre	650 mm
Hauteur minimale du local	1560 mm