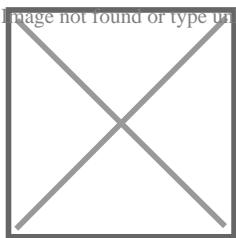


▶ Chauffe-eau thermodynamique mural Edel Air 150 litres

Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

Volume (L)	150
Hauteur (mm)	1660
Largeur (mm)	520
Tension (V)	230
Profondeur (mm)	520
Appoint électrique (W)	1350
Puissance acoustique (dB(A))	44
Capacité d'eau chaude à 40°C (L)	199
Puissance maximale absorbée par la PAC (W)	350
Pose	Murale
Catégorie	Chauffe-eau
Mode de chauffage	Thermodynamique
Classe énergétique	A+
Fluide frigorigène	R290
Type de résistance	Blindée titane
Type d'alimentation	Monophasé
Nombre d'utilisateurs réguliers	4
COP selon EN 16147 (air ext. à 7°C / air ext. à 15°C)	2,5/2,89
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

354435

Descriptif

Chauffe-eau monobloc à énergie renouvelable pour le neuf et la rénovation.
Évacuation d'air concentrique sur un seul conduit de Ø 80/125 mm.
Raccordement par ventouse concentrique brevetée.
Un seul trou à percer : raccordement grâce à la ventouse concentrique isolée de Ø 125 mm.
Installation mural ou sur trépied en acier émaillé.
Commande intuitive qui permet le réglage à la température souhaitée.
Fonctionnement en mode thermodynamique jusqu'à -7°C.

**Les + produits**

Échangeur micro-cannelé en aluminium breveté. S'adapte à toutes les configurations !