

▶ Chauffe-eau thermodynamique mural Edel Air 150 litres

Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

Catégorie	Chauffe-eau
Pose	Murale
Mode de chauffage	Thermodynamique
Classe énergétique	A+
Fluide frigorigène	R290
Type de résistance	Blindée titane
Nombre d'utilisateurs réguliers	4
COP selon EN 16147 (air ext. à 7°C / air ext. à 15°C)	2,5/2,89
Hauteur (mm)	1660
Largeur (mm)	520
Profondeur (mm)	520
Volume (L)	150
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
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 !