

REFROIDISSEUR D'EAU

Modèles EAP/EAPI/EAO



EAP-100H



EAPi-175V

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Extérieur en acier inoxydable Aisi 304 (Modèle i) ou acier plastifié blanc
- Cuve et serpentin en acier inoxydable Aisi 304
- Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40kg/m³ sans effet GWP ou ODP
- Agitateur d'eau intérieur
- Remplissage automatique d'eau par flotteur - Diamètre 1/2"
- Trep plein de sécurité - Diamètre 3/4"
- Contrôle digital électronique
- 230/1/50 (60Hz +5 %)
- Couvercle démontable

	Dimensions (LxPxH mm)	Capacité (L)	Puissance frigorifique (W)	Débit (L/h) pour une T° = 10°C	Consommation	Poids (kg)
EAP-175V	880x560x1140	175	1012	110	594	103
EAPI-175V						
EAP-100H	1405x565x580	100	583	79	346	100
EAPI-100H						
EAO-100H						



EAP-100H avec kit d'accrochage au mur



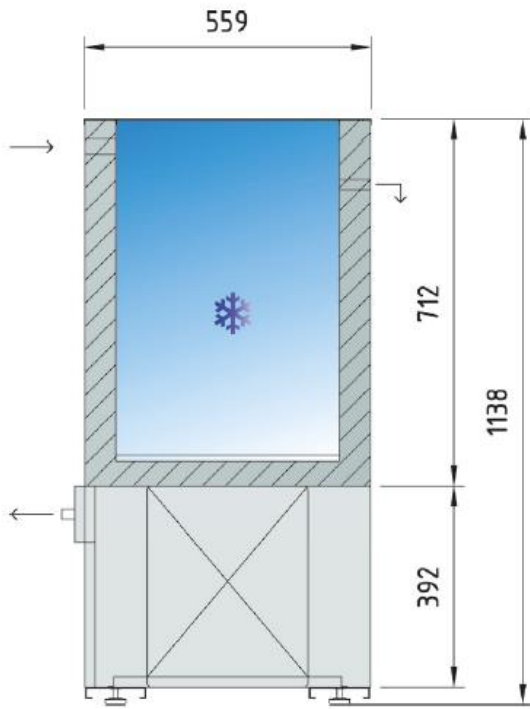
Kit d'accrochage au mur



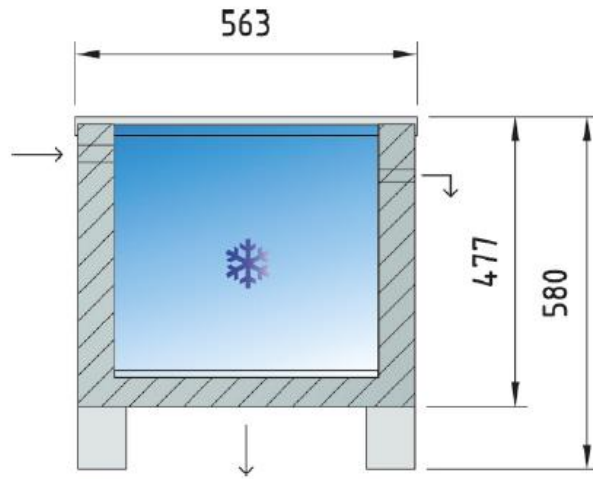
EAP-100H

FABRICATION ESPAGNOLE

SCHÉMAS



EAP-175



EAP-100