

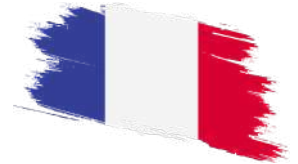
REA300F

Cuve inox

Capacité de refroidissement : 6°C/heure
 Température de l'eau en sortie : 2°C
 Gaz réfrigérant : R449A
 Bâti en acier inoxydable AISI 304
 Isolant thermique polyuréthane
 Équipé avec vanne purgée d'air et vanne d'arrêt
 Cuve fermée et sous pression du réseau d'eau
 Valve pour la purge d'air
 230/50Hz/1

Options :

- Support mural
- Support pour sol
- Doseur d'eau digital
- Version horizontale
- 60Hz

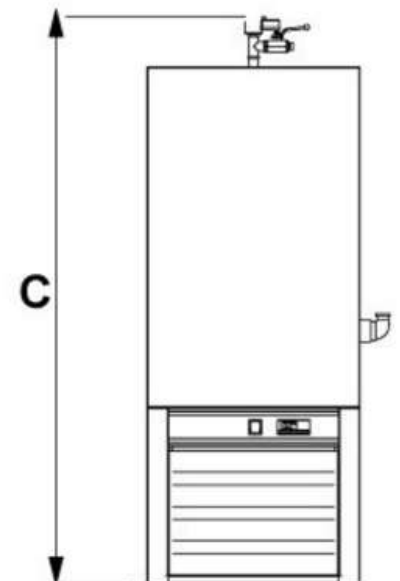
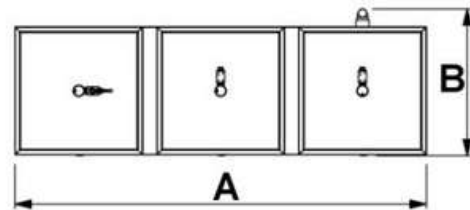


Stainless steel vat

Refrigerating capacity : 6°C/hour
 Outgoing water temperature : 2°C
 Cooling gas : R449A
 Stainless steel AISI 304 frame
 Thermal insulation with polyurethane
 Equipped with an air valve and a shut-off valve
 Closed vat and under pressure of the water system
 Bleed air valve
 230/50Hz/1

Options :

- Wall bracket
- Floor support
- Digital water measurer
- Horizontal version
- 60Hz



	REA300F
Capacité de la cuve / Vat capacity	
Litres	300
Nombre de cuves / Vats number	3
Dimensions	
A mm	1610
B mm	570
C mm	1350
Poids / Weight	
Kg	240
Puissance / Power	
kW	1.5