

REA100F

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 :

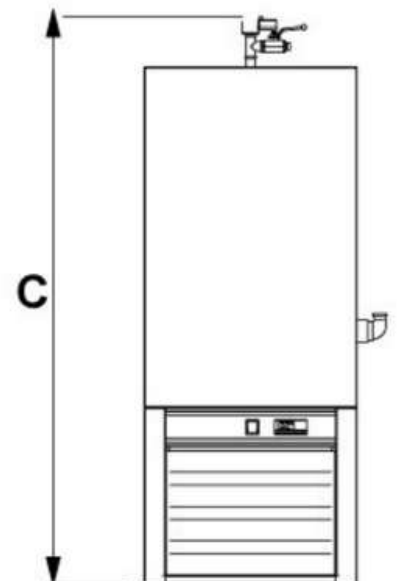
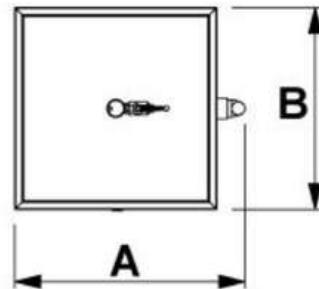
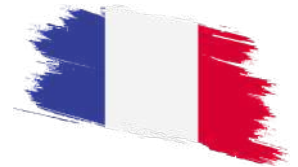
- Support mural
- Support pour sol
- Doseur d'eau digital
- Version horizontale
- 60Hz

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



	REA100F
Capacité de la cuve / Vat capacity	
Litres	100
Nombre de cuves / Vats number	
	1
Dimensions	
A mm	500
B mm	570
C mm	1350
Poids / Weight	
Kg	80
Puissance / Power	
kW	0.50