

VITRINES PÂTISSIÈRES ET À GLACE

REFROIDISSEUR D'EAU

SERIE TA

EXTÉRIEUR

- Acier Inoxydable AISI 304 18/10
- Couverture amovible

INTÉRIEUR

- Acier Inoxydable AISI 304 18/10
- Remplissage automatique par flotteur
- Agitateur d'eau intérieur
- Trop-plein sécurité diamètre 3/4"

ISOLEMENT

- Polyuréthane injecté à haute pression sans CFC's, densité 40kg/m3, faible GWP et aucun effet ODP

RÉFRIGÉRATION

- Système de condensation ventilée
- Serpentin immergé en acier inoxydable AISI 304 18/10

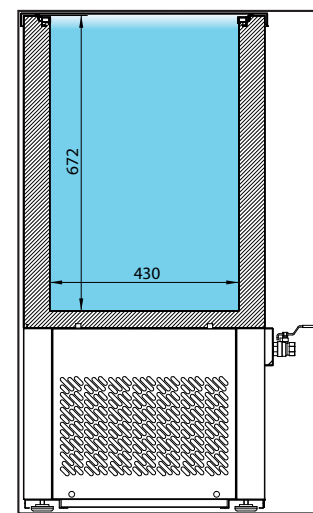
TA 180



REFROIDISSEUR D'EAU SÉRIE TA



TA 180



TA 180

TA 100 II

1312x562x570 mm

Temp. +1°/+4°C.



OPTIONS

- Système d'accroche [STA] 164 €

TA 180 II

902x562x1133 mm

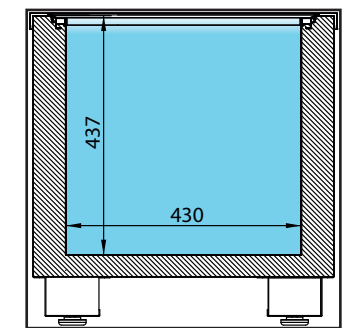
Temp. +1°/+4°C.



REFROIDISSEUR D'EAU SÉRIE TA



TA 100



TA 100

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

MODÈLES	Puissance (W)	Tension électrique (V/Hz)	Capacité (L)	Compresseur (HP) M1	Évaporation	Puissance frigorifique (W à -10°C)	Contrôle	Gaz réfrigérant
TA 100	740	220/50	100	5/8	Serpentin immergé	Automatique	Digital	R 404 a
TA 180	960	220/50	180	3/4	Serpentin immergé	Automatique	Digital	R 404 a

Les caractéristiques techniques et la conception peuvent être sujettes à modifications, sans préavis.