Refroidisseurs de bouteilles

Caractéristiques principales :

- Intérieur et extérieur totalement en acier inoxydable. Fabriqués en polyuréthane exempt de CFC avec une densité de 42 kg/m³.
- Couvercles coulissants pour un accès facile au produit.
- Groupe de condensation ventilé et évaporateur périmétral sur les quatre parois pour une répartition optimale du froid.
- Possibilité de soulever le couvercle pour faciliter le



Porte-bouteilles à 2, 3 et 4 portes.



Tous les modèles incluent un ouvre-bouteille de série.



Couvercles coulissants pour un accès facile au produit.

Caractéristiques techniques

Modèles		BTL 1000	BTL 1500	BTL 2000
Classe climatique	Туре	4	4	4
Capacité nette	1	193	297	400
Dégivrage	Туре	AUTO	AUTO	AUTO
Réfrigérant	Туре	R134a	R134a	R134a
Alimentation électrique	V/nbre/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Gamme température	°C	+2/+6	+2/+6	+2/+6
Condenseur	Туре	Échangeur de chaleur tubulaire avec ventilateur		
Évaporateur	Туре	Échangeur de chaleur sans ventilateur		
Éclairage intérieur	Туре	Non	Non	Non
Porte	Туре	Coulissante	Coulissante	Coulissante
Thermostat	Туре	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Roues et pieds	Туре	4 pieds réglables	4 pieds réglables	6 pieds réglables
Largeur	mm	1000	1500	2000
Profondeur	mm	567	567	567
Hauteur	mm	850	850	850

Nous nous réservons le droit de modifier les modèles et les données techniques.





BTL 1000

Modèles	BTL 1000	BTL 1500	BTL 2000
Référence	OIRW0041	0IRW0042	0IRW0043
PPC	721 €	858 €	1.051 €