

# EVEREST

## Caractéristiques principales :

- Vitre incurvée avec ouverture vers le bas.
- Réserve réfrigérée avec portes de série.
- Plan de travail en acier inoxydable.
- Panneaux latéraux en ABS 40 mm.
- Éclairage LED inclus.
- Dégivrage automatique.
- Bouton marche/arrêt.
- Échangeur de chaleur à serpentin en acier inoxydable.
- Protection anti-chocs de série.
- 72 cm interiores plan de exposición.
- Possibilité d'incorporer étagère du milieu au client.



Vitre incurvée.



Panneaux latéraux en ABS 40 mm.



Protection anti-chocs de série

## Caractéristiques techniques

Modèles		EVEREST 1017	EVEREST 1500	EVEREST 1955	EVEREST 2580
Surface d'exposition	m <sup>2</sup>	0,67	1,01	1,33	1,78
Gamme de température	°C	0/+2 - +2/+4	0/+2 - +2/+4	0/+2 - +2/+4	0/+2 - +2/+4
Classe de température	Type	M1-M2	M1-M2	M1-M2	M1-M2
Classe climatique	Type	3	3	3	3
Puissance frigorifique	kW	0,32	0,52	0,67	1,05
Température d'évaporation	°C	-10	-10	-10	-10
Alimentation électrique	V/n°/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Consommation électrique	kWh/24 h	6,57	9,61	13,27	19,56
Réfrigérant	Type	R404a	R404a	R404a	R404a
Contrôle évaporateur	Type	CP	CP	CP	CP
Largeur sans côtés	mm	937	1420	1875	2500
Largeur avec côtés	mm	1017	1500	1955	2580
Profondeur	mm	1080	1080	1080	1080
Hauteur	mm	1268	1268	1268	1268
Poids net	kg	120	171	218	284

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



M1 M2



NOUVEAU



EVEREST

Modèles	EVEREST 1017	EVEREST 1500	EVEREST 1955	EVEREST 2580
Référence	OLSL0042	OLSL0043	OLSL0044	OLSL0045
PPC	2.762 €	3.364 €	3.631 €	4.154 €