

# TEIDE

## 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 40mm.
- Éclairage LED inclus.
- Panneau de commande électronique.
- Automatique dégivrage à gaz chaud.
- Bouton marche/arrêt.
- Échangeur de chaleur à serpentin en acier inoxydable.
- Protection anti-chocs de série.
- Refroidissement: Pseudo-ventilé



Vitre incurvée.



Panneaux latéraux en ABS 40mm.



Protections anti-chocs.

## Caractéristiques techniques

Modèles		TEIDE 1017	TEIDE 1500	TEIDE 1955	TEIDE 2580
Surface d'exposition	m <sup>2</sup>	0,53	0,8	1,06	1,41
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	6,70	9,61	13,27	22,01
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	890	890	890	890
Hauteur	mm	1275	1275	1275	1275
Poids net	kg	112	160	206	270

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



M1

M2



NOUVEAU



TEIDE

Modèles	TEIDE 1017	TEIDE 1500	TEIDE1955	TEIDE 2580
Référence	OLSL0034	OLSL0035	OLSL0036	OLSL0037
PPC	2.070 €	2.319 €	2.574 €	3.113 €