

## Table top positif, carrosserie epoxy Blanc, porte vitrée, 141L



### Informations produit

- › Dégivrage entièrement automatique.
- › Régulation électronique de la température.
- › Alarmes porte et température.
- › Verrouillage des touches.
- › Cuve Easyclean thermoformée en ABS alimentaire.
- › Carrosserie en acier époxy blanc.
- › Porte réversible avec serrure.
- › Arrêt du ventilateur à l'ouverture de porte.
- › Grilles en acier plastifié, charge max 45 kg, extractibles avec porte ouverte à 90°.
- › Joint de porte magnétique clipsable facilement remplaçable.
- › Fluide propre R-600a.
- › Classe climatique 7 (+35°C).
- › Alimentation 230V (mono) - 50 Hz.

**Données techniques**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		ÉQUIPEMENTS	
Volume brut (L)	141	Grille acier plastifié (nb)	3
Volume utile (L)	130	Dimensions grilles (LxP) (mm)	478x425
Homogénéité de la température	non qualifiable	Nombre de niveaux max.	11
Température (°C)	+1°C à +15°C	Hauteur de réglage (mm)	30
Refroidissement	ventilé	Charge max admissible sur grille (kg)	45
Dégivrage	automatique		
Évaporateur	Roll Bond		
Condenseur	statique	DIMENSIONS ET POIDS	
Carrosserie	epoxy blanc	Dimensions (LxPxH) (mm)	600x615x830
Cuve	ABS	Cuve (LxPxH) (mm)	440x435x670
Epaisseur d'isolation	55	Poids net (kg)	42
Type d'éclairage	LED		
Porte	vitrée cadre blanc	ALIMENTATION	
Inversion sens d'ouverture porte	oui	Tension (V)	230V (mono)
Rappel de porte automatique	oui	Fréquence (Hz)	50
Serrure	oui	Intensité (A)	1
Fluide	R-600a	Puissance électrique raccordée (W)	120
Charge de gaz (g)	22	Dégagement calorifique (W/h)	132
Niveau sonore dB(A)	42		
Contact sec	non	LOGISTIQUE	
Thermostat de sécurité anti-congélation	non	Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	615x709x875
Connexion RS485	non	Poids brut (kg)	45

  

COMMANDE	
Régulation	électronique
Affichage température	digital
Réglage hygrométrie	2 niveaux
Alarme température	visuelle et sonore
Alarme ouverture de porte	visuelle et sonore
Verrouillage de la commande	oui

  

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES	
Classe climatique	7 (+35°C)
Consommation énergétique (kWh/24h)	0.9
Consommation énergétique annuelle (kWh/ an)	328

## Accessoires et options

### Accessoires

**9876691** Cadre de superposition blanc

**9086607** Rails rouleaux (Ø30 mm) unidirectionnels pour modèles FKUv et GGU

**7113333** Grille acier plastifiée (lxp) 478x420 mm

**EJ 32 IN** Kit enregistreur de température mobile (avec kit de connexion USB pour PC)

**EJ 32** Enregistreur de température mobile (seul)