ARMOIRE POSITIVE VENTILÉE, CARROSSERIE EPOXY BLANC, 434L















DESCRIPTIF DU 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.
- Isolation haute densité sans CFC épaisseur 50 mm.

24 mai 2019

• Arrêt du ventilateur à l'ouverture de porte.

- Pieds en acier inox disponibles en accessoire.
- Porte réversible avec serrure et rappel automatique.
- Grilles en acier plastifié charge max 60 kg, extractibles avec porte ouverte à 90°.
- Joint de porte magnétique clipsable facilement remplaçable.
- Fluide propre R-600a.
- Classe climatique 5 (+40°C).
- Alimentation 230V (mono) 50 Hz.
- Possibilité d'associer les armoires positives GKv 43 avec les armoires négatives GG 40.

AVANTAGES PRODUITS



Froid ventilé haute performance +1° à +15°C, température stable et homogène, dégivrage entièrement automatique.



Le réglage de l'hygrométrie (moyen ou élevé) vous permet de choisir le climat le plus adapté au stockage de vos produits frais.



Armoires frigorifiques à usage intensif, destinées à être utilisées à des températures ambiantes allant jusqu'à +40°C



Les cuves en ABS alimentaire avec glissières thermoformées "Easyclean" garantissent hygiène, confort d'utilisation et longévité sans faille. L'absence de cavités, de crémaillères, de glissières métalliques et les angles entièrement arrondis permettent un nettoyage très facile et rapide.



Régulation électronique avec affichage digital, pour un réglage précis et un contrôle rapide de la température. Alarmes porte et température, verrouillage de la commande pour un stockage sécurisé de vos denrées.



Fluide propre R-600a gaz naturel dont le potentiel de réchauffement global (GWP) est proche de 0 et plus de 1000 fois inférieur à celui de certains fluides généralement utilisés (HFC).



Carrosserie robuste avec traitement anticorrosion en époxy blanc.

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article Référence
127686 GKv 4310

Cuve ABS - réf. : GKv 4310

ACCESSOIRES

Code article	Référence	Désignation
113298	EJ 32	Enregistreur supplémentaire seul
123219	7113483	Grille acier plastifié 498x454 mm pour modèles GKv
115007	9086527	Jeu de 4 pieds acier inox réglables en hauteur de 150 à 180 mm pour modèles GKv 43 et GG 40
118466	9086529	Rails roulettes pour modèles GKv 43 et GG 40
113297	EJ 32 IN	Système enregistreur de température mobile HACCP (complet avec logiciel)

DONNÉES TECHNIQUES

olume brut (I.)	epoxy blanc ABS 134
olume brut (l.) 4	134 327
()	327
olume utile (l.)	 -
	1416
rpe de froid p	positif
empérature (°C) +	-1° à +15°C
efroidissement	ventilé
grométrie 2	2 niveaux
égivrage a	automatique
égulation é	electronique
fichage température d	ligital
vaporateur R	Roll Bond
ondenseur	statique
uide R	R-600a
rille acier plastifié (nb) 5	5
auteur de réglage (mm) 3	35
mensions (LxP) (mm) 4	198x454
ombre de niveaux max. 3	38
égagement calorifique (W/h)	80
narge max admissible sur grille (kg) 4	15
veau sonore dB(A) 5.	52
errure o	pui

PERFORMANCES ÉNERGÉTIC	UES
Classe climatique	5 (+40°C)
Classe énergétique	D
Consommation énergétique E24h (kWh/24h)	2,03
Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	742
ALIMENTATION	
Puissance électrique raccordée (W)	100
Tension (V)	230V - 50 Hz
Intensité max (A)	1,5
DIMENSIONS ET POIDS	
Cuve (LxPxH) (mm)	475x480x1688
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	600x680x1900
Poids net (kg)	73
LOGISTIQUE	
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	700x735x2080
Poids brut (kg)	79

24 mai 2019

SCHÉMAS TECHNIQUES

