

Combiné professionnel positif/négatif, carrosserie blanche, 361L



Informations produit

- › Système frigorifique indépendant avec 2 moteurs et 2 régulations.
- › Régulation électronique avec alarmes porte et température.
- › Régulation protégée sous lexan.
- › Réglage du niveau d'hygrométrie (bas ou élevé).
- › Dégivrage entièrement automatique sur partie réfrigérateur et manuel sur partie congélateur.
- › Cuve Easyclean thermoformée en ABS alimentaire.
- › Carrosserie en acier avec traitement epoxy blanc anti corrosion.
- › Isolation haute densité sans CFC épaisseur 55 mm sur réfrigérateur et 70 mm sur congélateur.
- › Arrêt du ventilateur à l'ouverture de porte.
- › Réfrigérateur avec 3 grilles acier plastifié et congélateur avec 3 paniers.
- › Portes réversibles avec serrures et rappel automatique.
- › Joint de porte magnétique clipsable facilement remplaçable.
- › Fluide propre R-600a.

Avantages



+ Performance et fiabilité

Avec ses deux compresseurs et circuits frigorifiques indépendants, les combinés professionnels vous offrent une grande souplesse d'utilisation et une fiabilité sans faille. La température de chaque compartiment est ainsi réglable indépendamment et en fonction de vos besoins. Ils peuvent être mis à l'arrêt séparément pour faciliter les opérations de dégivrage et nettoyage.

+ Stockage sécurisé

La commande électronique vous garantit un stockage sécurisé de vos produits. Un affichage digital de la température de grande dimension vous permet un contrôle rapide et permanent de l'état de fonctionnement des 2 compartiments votre appareil. L'alarme température visuelle et sonore vous avertit de tout dépassement de la température de consigne de l'appareil. Une alarme visuelle et sonore d'ouverture de porte évite les déperditions inutiles de température lors d'une mauvaise fermeture de celle-ci. Pour éviter une mise à l'arrêt involontaire, la commande peut être verrouillée.

+ Rappel de porte automatique

La porte est équipé d'un dispositif de rappel automatique pour éviter les pertes de froid lors d'une mauvaise fermeture de celle-ci. Stable à 90° pour permettre un chargement confortable de l'armoire, le dispositif de rappel automatique s'enclenche à partir de 60°.



+ Cuve Easyclean

La cuve intérieure en ABS est thermoformée en une seule pièce pour une robustesse et une finition parfaite. Ses grands rayons d'angle permettent un nettoyage particulièrement facile et rapide.

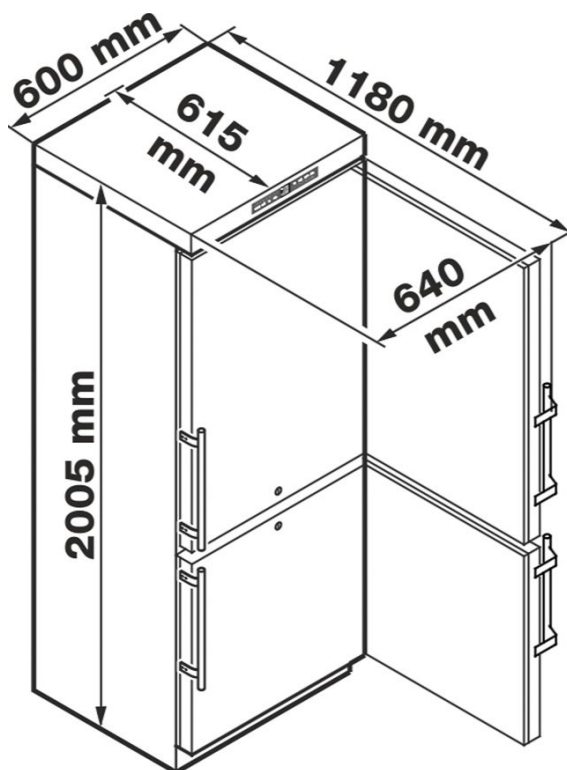
+ Organisation claire du stockage

Pour vous permettre une organisation claire et un accès simplifié à vos produits, l'enceinte négative du combiné est équipée de paniers fils en acier plastifié. Facilement extractibles, ils permettent une identification et un stockage aisés des produits. En cas de stockage de gros volumes, les paniers et tablettes verre intermédiaires peuvent être complètement retirés de l'enceinte.

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES	
Volume brut réfrigérateur (L)	254	Classe climatique	5 ($\leq +40^{\circ}\text{C} @ 40\%\text{RH}$)
Volume brut congélateur (L)	107	Consommation énergétique (kWh/24h)	1.3
Volume brut total (L)	361	Consommation énergétique annuelle (kWh/an)	475
Volume utile réfrigérateur	240 L		
Volume utile congélateur	105 L		
Volume utile total	345 L		
Homogénéité de la température	non qualifiable	Grille acier plastifié (nb)	3
Température ($^{\circ}\text{C}$)	+1°C à +15°C / -28°C à -1 4°C	Tiroirs congélateur (nb)	3
Refroidissement	ventilé (réfrigérateur) / statique (congélateur)	Dimensions grilles (LxP) (mm)	478x420
Dégivrage	automatique (réfrigérateur) / manuel (congélateur)	Dimensions tiroirs sup. (LxPxH) (mm)	445x404x156
Évaporateur réfrigérateur / congélateur	roll-bond / tube alu périphérique	Dimensions tiroir inf. (LxPxH) (mm)	445x257x165
Condenseur	statique	Nombre de niveaux max.	25
Carrosserie	epoxy blanc	Hauteur de réglage (mm)	32
Cuve	ABS	Charge admissible grille/tiroir (kg)	45 / 24
Epaisseur d'isolation	55 / 70		
Type d'éclairage	Non	DIMENSIONS ET POIDS	
Porte	Époxy blanc	Dimensions (LxPxH) (mm)	600x615x2000
Inversion sens d'ouverture porte	oui	Cuve réfrigérateur (LxPxH) (mm)	440x435x1105
Rappel de porte automatique	oui	Cuve congélateur (LxPxH) (mm)	431x435x597
Serrure	Oui	Poids net (kg)	82
Fluide	R-600a		
Niveau sonore dB(A)	52	ALIMENTATION	
Contact sec	non	Tension (V)	230V (mono)
Thermostat de sécurité anti-congélation	non	Fréquence (Hz)	50
COMMANDÉ		Intensité (A)	1.5
Régulation	Électronique	Puissance électrique raccordée (W)	260
Affichage température	double digital	Dégagement calorifique (Wh/h)	111
Réglage hygrométrie	2 niveaux (réfrigérateur)		
Alarme température	visuelle et sonore	LOGISTIQUE	
Alarme ouverture de porte	visuelle et sonore	Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	620x709x2055
Verrouillage de la commande	oui	Poids brut (kg)	88

Schémas techniques



Accessoires et options

Accessoires

7113333	Grille acier plastifiée (lxp) 478x420 mm
EJ32/2	Enregistreur de température mobile (seul)
EJ32IN/2	Kit enregistreur de température mobile (avec kit de connexion USB pour PC)

Options

OP9	Passage de cuve Ø15 mm pour sonde GTC
OP14D	Enregistreur de température sur disque 7j. - sonde PT 1000 étalonnée - sur attente 1,5M