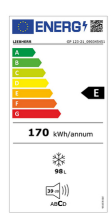


Congélateur électroménager, Smart Frost, 3 tiroirs, 98L





Informations produit

- > Refroidissement statique avec dégivrage manuel.
- > Régulation électronique avec affichage LCD et alarme température.
- > Carrosserie en acier avec traitement époxy blanc anti-corrosion. > Fluide propre R-600a.
- > Cuve EasyClean en ABS alimentaire avec angles arrondis.
- > Porte avec sens d'ouverture réversible.
- > Équipé de tiroirs transparents posés sur tablettes verre (pouvant être retirés pour modulation de l'espace).



Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		DIMENSIONS ET POIDS	
Volume utile (L)	98	Dimensions (LxPxH) (mm)	553x62
Homogénéité de la température	non qualifiable	Cuve (LxPxH) (mm)	420x445
Température (°C)	-25°C/-18°C	Poids net (kg)	39.5
Refroidissement	statique (Smart Frost)		
Dégivrage	manuel	ALIMENTATION	
Évaporateur	tube alu périphérique	Tension (V)	230V (m
Condenseur	statique	Fréquence (Hz)	50
Carrosserie	epoxy blanc	Puissance électrique raccordée (W)	
Cuve	ABS	Dégagement calorifique (Wh/h)	- 216
Porte	Époxy blanc		_ =
Inversion sens d'ouverture porte	oui	LOCICTIONE	
Rappel de porte automatique	non	LOGISTIQUE	
Serrure	En option	Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	580x660
Fluide	R-600a	Poids brut (kg)	44.5
Charge de gaz (g)	45	_	
Niveau sonore dB(A)	39	_	
Contact sec	non	_	
COMMANDE			
Régulation	Électronique		
Affichage température	LCD	_	
Alarme température	visuelle	_	
Alarme ouverture de porte	non	_	
Verrouillage de la commande	oui	_	
PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES			
Classe climatique	+10°C à +43°C		
Consommation énergétique E24h (kWh/24	0.47	_	

ÉQUIPEMENTS Tiroirs (nb)

Classe énergétique

(kWh/an)

Dimensions tiroirs sup. (LxPxH) (mm)

Consommation énergétique annuelle AEC

Dimensions tiroir inf. (LxPxH) (mm)

3 365x375x190

365x230x225

170

Е

4x851 5x630

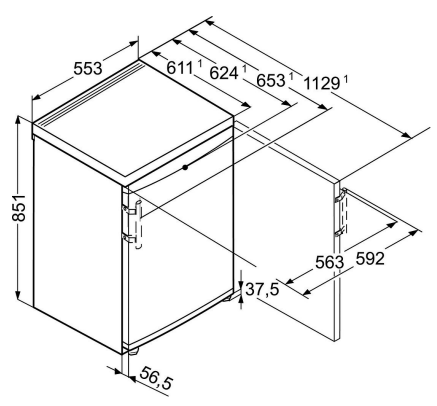
ono)

0x895





Schémas techniques



Accessoires et options

_			
- ()	nti		nc
\sim	pti	u	шз
_	_	_	

OP1/1 Serrure appareil 1 porte

