

EFE 2252

Coffres à glace

German
Engineering

LED



Volume brut/utile	219/163 l
Dimensions extérieures en mm (L/P/H)	835/660/825
Dimensions intérieures en mm (L/P/H)	710/535/658
Surface de prés. des march. (TDA)	0,42 ¹
Classe énergétique	
Consommation électrique en 365 jours	422 kWh
Classe climatique (directive sur l'énergie)	B
Classe de température (directive sur l'énergie)	C1
Température ambiante	+10 °C à +35 °C ³
Réfrigérant	R 600a
Niveau sonore	42 dB(A)
Puissance	1,5 A
Fréquence / tension	50 Hz / 220-240 V~
Système de réfrigération	statique
Dégivrage	manuelle
Plage de température réglable	-10 °C à -24 °C
Matériau de l'habillage/couleur	acier / blanc
Matériau du couvercle	Couvercle coulissant vitré
Matériau de la cuve intérieure	acier
Régulation électronique	bouton rotatif
Affichage de la température	analogique
Eclairage intérieur	LED
Nombre de corbeilles	0
Nombre max. de corbeilles	3
Roulettes	Roulettes de guidage
Type de serrure	mécanique, pour post-équipement
Evacuation de l'eau de dégivrage	oui
Poids brut/net	50,5/47 kg
EAN-Nr.	9550000028180

¹ Mesure conformément à la directive européenne EN 16901.

² Conformément à la directive européenne EU 2019/2018.

³ Indique la température ambiante à laquelle l'appareil peut être utilisé en toute sécurité.