

GGUesf 1405

Congélateur encastrable sous plan avec
refroidissement statique
Premium

 German
Engineering

 Super
Frost



Volume brut/utile	143/133 l
Dimensions extérieures en mm (L/P/H)	600/615/830
Dimensions intérieures en mm (L/P/H)	474/443/676
Consommation électrique en 365 jours	265 kWh
Classe climatique (directive sur l'énergie)	7
Température ambiante	+10 °C à +35 °C ¹
Réfrigérant	R 600a
Niveau sonore	45 dB(A)
Puissance	0,6 A
Fréquence / tension	50 Hz / 220-240 V~
Dégagement de chaleur	330 kJ/h
Système de réfrigération	statique
Dégivrage	manuelle
Plage de température réglable	-15 °C à -32 °C
Matériau de l'habillage/couleur	acier / argenté
Matériau de la porte / couleur	acier inox / acier inox
Matériau de la cuve intérieure	PS alimentaire blanc
Régulation électronique	affichage LED à 7 segments avec touches
SuperFrost	oui
Affichage de la température	digital
Alarme de température	optique et sonore
Nombre max. de corbeilles	4
Surfaces de rangement	4
Type de clayettes	Plaques d'évaporation fixes
Résistance tablettes de rangement	24 kg
Hauteur de compartiment en mm	3 × 150, 1 × 170
Poignée barre	Poignée barre ergonomique
Type de serrure	mécanique à clé
Ouverture de porte	à droite, réversibles
Poids brut/net	37/35 kg
EAN-Nr.	9005382168011

¹ Indique la température ambiante à laquelle l'appareil peut être utilisé en toute sécurité.