

# LGUex 1500

Congélateur de laboratoire  
électronique Comfort  
MediLine

Door  
Lock

Smart  
Monitoring



Volume brut/utile	139/129 l
Dimensions extérieures en mm (L/P/H)	601/618/820
Dimensions intérieures en mm (L/P/H)	454/450/663
Consommation électrique en 365 jours	294 kWh
Température ambiante	+10 °C à +35 °C
Dégagement de chaleur	330 kJ/h
Réfrigérant	R 600a
Niveau sonore	45 dB(A)
Fréquence / tension	50 Hz / 220-240 V~
Système de réfrigération	statique
Dégivrage	manuelle
Plage de température réglable	-9 °C à -26 °C
Gradient / fluctuation max.	6,6 °C / 3,3 °C
Matériau de l'habillage/couleur	acier / blanc
Matériau de la porte	acier
Matériau de la cuve intérieure	ABS alimentaire blanc
Régulation électronique	affichage LED à 7 segments avec touches
Alarme de température	optique et sonore
Alarme de panne de courant	lorsque le courant revient
Contact sans potentiel	oui
Type de mise en réseau	SmartCoolingHub
Solution de mise en réseau	Installation ultérieure possible
Interface de connexion	RS485
Type de clayettes	Plaques d'évaporation fixes
Surface de rangement utile en mm (L / P)	470 / 450
Résistance tablettes de rangement	24 kg
Tiroirs	3
Nombre de corbeilles	1
Hauteur de compartiment en mm	1 x 149
Poignée barre	Poignée barre avec mécanisme d'ouverture intégré
Passage de capteurs	1 x Ø 10 mm
Type de serrure	mécanique
Ouverture de porte	à droite, réversibles
Poids brut/net	43/42 kg
EAN-Nr.	9005382237298