

# LKexv 1800

Réfrigérateur de laboratoire  
commande mécanique  
MediLine



Volume brut/utile	180/160 l
Dimensions extérieures en mm (L/P/H)	600/600/860
Dimensions intérieures en mm (L/P/H)	513/441/702
Consommation électrique en 365 jours	328 kWh
Température ambiante	+10 °C à +30 °C
Dégagement de chaleur	421 kJ/h
Réfrigérant	R 600a
Niveau sonore	47 dB(A)
Fréquence / tension	50 Hz / 220-240 V~
Système de réfrigération	dynamique
Dégivrage	automatique
Plage de température réglable	+1 °C à +15 °C
Gradient / fluctuation max.	10,2 °C / 7,4 °C
Matériau de l'habillage/couleur	acier / blanc
Matériau de la porte	acier
Matériau de la cuve intérieure	ABS alimentaire blanc
Régulation électronique	bouton rotatif
Tablettes de rangement réglables	3
Type de clayettes	verre
Surface de rangement utile en mm (L / P)	510 / 412
Résistance tablettes de rangement	40 kg
Poignée barre	Poignée barre ergonomique
Type de serrure	mécanique
Ouverture de porte	à droite, réversibles
Poids brut/net	41/38 kg
EAN-Nr.	9005382168356