

Congélateur de laboratoire électronique Comfort MediLine


-9°C à -26°C

froid statique

ATEX int./ext.

- **SmartMonitoring** : avertissement en temps réel des fluctuations de température


réf. LIEBHERR
LGUex 1500

volume brut :	139 litres	
volume utile	129 litres	
plage de température réglable	-9°C à -26°C	
gradient / fluctuation max.	6,6°C / 3,3°C	
consommation électrique en 365 jours	294 kWh	
dégagement de chaleur	330 kJ/h	
équipement	clayettes	3 plaques d'évaporation fixes, en acier dim. utile : 470 x 450 mm charge max. 24 kg
	tiroirs	3 tiroirs, hauteur 149 mm
	corbeilles	1 corbeille
dim. intérieurs (lpxh)	454 x 450 x h663 mm	
dim. extérieurs (lpxh)	601 x 618 x h820 mm	
poids brut / net	43 / 42 kg	
température ambiante	+10°C à +35°C	
congélateur	RR1500	
accessoires / services		
passage de cuve latérale Ø 38mm, pour sondes	RR0000	

- réfrigérant R 600a
- niveau sonore 45 dB(A)
- alimentation 230 V/ 50 Hz
- refroidissement statique
- dégivrage manuel
- habillage en acier blanc
- cuve en ABS alimentaire blanc
- régulation électronique affichage LED, 7 segments avec touches
- alarme de température optique et sonore
- alarme de panne de courant lorsque le courant revient
- contact sans potentiel
- solution de mise en réseau, SmartCoolingHub, installation ultérieure possible
- interface RS485
- 1 passage de capteurs Ø 10 mm
- serrure mécanique
- ouverture de la porte à droite réversible
- poignée barre avec mécanisme d'ouverture intégré
- ATEX