

+3 à +16°C

Ex ATEX int./ext.

Réfrigérateur de laboratoire, régulateur électronique 141 litres



▶ Door Lock : fermeture automatique de la porte

réf. LIEBHERR	LKUexv 1610
volume brut :	141 litres
volume utile	130 litres
porte	pleine
plage de température réglable	+3 à +16°C
gradient / fluctuation max.	3,9°C / 4,8°C
consommation électrique	315 kWh / an
dégagement de chaleur	200 kJ/h
régulation électronique	électronique Comfort : affichage LED à 7 segments avec touches
interface	RS485
équipement	3 tablettes en verre réglables
surface de rangement utile en mm	440 x 420 mm
charge max par tablette	40 kg / tablette
passage de capteurs	Ø 10 mm
dim. intérieurs (lxpxh)	440 x 435 x h670 mm
dim. extérieures (lxpxh)	601 x 618 x h820 mm
poids brut / net	41 / 38 kg
température ambiante admissible	+10 °C à +35 °C
Réfrigérateur électronique Comfort	RR1616

- réfrigérant R 600a
- niveau sonore 47 dB(A)
- alimentation : 230 V- 50/60 Hz
- système de réfrigération dynamique
- dégivrage automatique
- serrure mécanique
- ouverture de la porte à droite, réversible
- alarme de température optique et sonore
- alarme de panne de courant lorsque le courant revient
- mise en réseau par système SmartCoolingHub, installation ultérieure

- possible
- construction en acier blanc
 - cuve intérieure en ABS alimentaire blanc
 - poignée barre avec mécanisme d'ouverture intégré
 - contact sans potentiel

accessoires / services	
tablette en verre 473 x 415 mm	RR6201
passage latéral de cuve Ø38mm	RR0000

+1 à +15°C

Ex ATEX int./ext.

Réfrigérateur de laboratoire 180 litres



▶ Door Lock : fermeture automatique de la porte

réf. LIEBHERR	LKexv 1800
volume brut :	180 litres
volume utile	160 litres
plage de température réglable	+1 à +15°C
gradient / fluctuation max.	10,2°C / 7,4°C
consommation électrique	328 kWh / an
dégagement de chaleur	421 kJ/h
commande	mécanique : bouton rotatif
niveau réglable	3 tablettes en verre
surface de rangement utile en mm	510 x 412 mm
charge max. par tablette	40 kg
poignée	barre
porte	porte pleine en acier
dim. intérieurs (lxpxh)	513 x 441 x h702 mm
dim. extérieures (lxpxh)	600 x 600 x h860 mm
poids brut / net	41 / 38 kg
température ambiante admissible	+10 à +30 °C
Réfrigérateur de laboratoire commande mécanique	RR1800
accessoires / services	
tablette en verre 540 x 405 mm	RR6100
passage latéral de cuve Ø38mm, pour sondes	RR0000

- réfrigérant R 600a
- niveau sonore 47 dB(A)
- alimentation : 230 V- 50/60 Hz
- système de réfrigération dynamique
- dégivrage automatique
- construction en acier blanc
- cuve intérieure en ABS alimentaire blanc
- serrure mécanique
- ouverture de la porte à droite, réversible