

## Réfrigérateurs professionnels 600 à 1350 litres

 +1 à +15°C

 froid ventilé


1



2

- précision :  $\pm 5^{\circ}\text{C}$  à  $+5^{\circ}\text{C}$  (non garantie)
- régulateur électronique, affichage digital
- **construction tout inox avec cuve intérieure en acier inox 18/10** : glissières embouties, pas de cavités ni d'angles tranchants
- hygrométrie réglable 75% ou 95% HR
- modèle 2 portes : séparable en deux caissons
- alarmes de porte et de température
- classe tropicale : compatibles pour température ambiante  $+10^{\circ}\text{C}$  à  $+43^{\circ}\text{C}$
- dégivrage et évaporation d'eau automatiques (voyant de dégivrage)
- porte réversible (rend la serrure inutilisable)
- porte avec serrure à clef, position ouverte à  $90^{\circ}$  et rappel automatique à  $45^{\circ}$
- pieds inox haut. réglable 150 à 180 mm
- roulettes en option, hauteur totale 155 mm

capacité brute	597 litres / 1 porte	1361 litres / 2 portes
capacité utile	465 litres	1056 litres
cuve intérieure	cuve intérieure inox	cuve intérieure inox
température	+1 à +15°C	+1 à +15°C
précision	$\pm 5^{\circ}\text{C}$ à $+5^{\circ}\text{C}$ (non garantie)	$\pm 5^{\circ}\text{C}$ à $+5^{\circ}\text{C}$ (non garantie)
régulateur électronique	régulateur B	régulateur B
fluide de refroidissement	R290	R290
isolation	83 mm	83 mm
hygrométrie réglable	75% ou 95% HR (réglable)	75% ou 95% HR (réglable)
refroidissement	ventilé indirect	ventilé indirect
nombre livrés / max.	4 / 24 grilles acier plastifié	8 / 24 grilles acier plastifié
plateaux		
dim. utiles	650 x 510 mm	650 x 510 mm
hauteur de réglage	55 mm	55 mm
charge max. / plateau	60 kg	60 kg
dim. internes (lxpxh)	650 x 510 x h1550 mm	1240 x 650 x h1550 mm
dim. externes (lxpxh)	700 x 830 x h2150 mm	1430 x 830 x h2150 mm
poids brut / net	134 / 118 Kg	218 / 194 Kg
puissance - consommation	250 W - 438 kWh/an	350 W - 694 kWh/an
références LIEBHERR	GKpV 6570 X	GKpV 1470 X
Réfrigérateurs professionnels	RR2220 1	RR2230 2
accessoires et options (descriptifs page 83)		
plateau supplémentaire	RR2006	RR2006
roulettes h105 x Ø80 mm	RR2014	RR2015
alarme, report et enregistreur	RR5008	RR5008
enregistreur à disque	RR3014	RR3014
passage Ø 15 mm pour sonde	RR3009	RR3009