

Armoires négatives -20°C

- refroidissement ventilé
- superisolé 85 mm
- rangement tiroirs

GN 2456x - 236 l.

GN 2956x - 282 l.

GN 3356x - 327 l.



CARCTERISTIQUES

- Congélateurs armoires 236 / 282 et 327 litres
- Refroidissement ventilé -18°C -25°C
- Régulation électronique avec affichage digital de la température
- Voyants fonction, alarme et congélation
- Superisolation 85 mm pour garantir performance et autonomie
- Alarme sonore pour élévation de température et ouverture de porte - mémorisation d'alarme
- Rangement rationnel et facilement identifiable dans tiroirs transparents
- Dégivrage totalement automatique
- Porte réversible avec poignée à dépression pour faciliter les ouvertures de porte
- Porte à fermeture assistée + anti-rebond
- Appareils enchassables entre 2 meubles
 - * pieds réglables à l'avant + 2 roulettes arrières pour faciliter le nettoyage
- Compatible pour température ambiante +10 à +43°C
- Fluide R600a

* Conforme **CE**

* Certification ISO 9001

CONSTRUCTION

- Carrosserie traitée anti-corrosion + époxy blanc
- Cuve ABS avec angles arrondis
- Porte réversible
- Joint magnétique 4 faces labyrinthe

EQUIPEMENTS STANDARDS

- Tiroirs transparents

OPTIONS

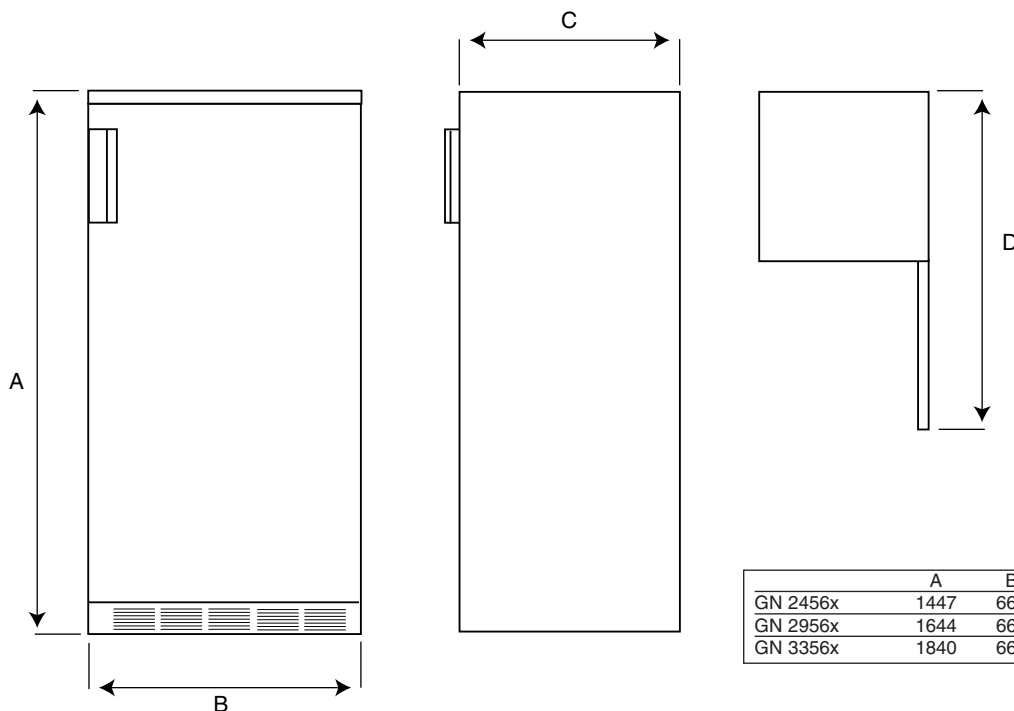
- OP 1 : serrure (porte non réversible)
- OP 30 : alarme 2 points - sonore/visuelle + report - avec réserve de marche
- OP 40 : alarme 2 points - sonore/visuelle + report - avec réserve de marche + enregistrement numérique
- OP 8 : passage cuve ø 30mm
- OP 9 : logement pour sonde ø 8mm (pour GTC)
- OP 12 : inversion de porte (d'origine charnières à droite)
- OP 14 : enregistreur température - disque 7 jours

OPTIONS

- Enregistreur numérique HACCP

GN

Liebherr



	A	B	C	D
GN 2456x	1447	660	683	1270
GN 2956x	1644	660	683	1270
GN 3356x	1840	660	683	1270

DONNEES TECHNIQUES

MODELES		GN 2456x	GN 2956x	GN 3356x
Caractéristiques				
Volume brut / utile	litres	236 / 216	282 / 261	327 / 305
Température		- 18 / - 25°C	- 18 / - 25°C	- 18 / - 25°C
Refroidissement		ventilé	ventilé	ventilé
Régulation		électronique	électronique	électronique
Thermomètre		électronique	électronique	électronique
Hygrométrie				
Dégivrage		auto	auto	auto
Type évaporateur		Batterie	Batterie	Batterie
Type de condenseur		statique	statique	statique
Puis. frig. à -10 évap.	Watt			
Alimentation		230V-50 Hz	230V-50 Hz	230V-50 Hz
Puissance raccordée	Watt/A	150	150	150
Consommation	KWh/24 h	1,09	1,20	1,31
Classe climatique/Temp. ambiante		+10 à +43°C	+10 à +43°C	+10 à +43°C
Niveau sonore	dB(A)	45	45	45
Équipement				
Tiroirs	Nb	5	6	7
Dimensions tiroirs	hauteur mm	180/200	180/200	180/200
(supérieur/inférieur)	largeur mm	470	470	470
	Profondeur mm	425/250	425/250	425/250
Charge admissible grille	kg			
Charge admissible appareil	kg			
Dimensions appareil				
Hauteur	mm	1447	1644	1840
Largeur	mm	660	660	660
Profondeur	mm	683	683	683
Dimensions cuve				
Hauteur	mm	1280	1477	1673
Largeur	mm	500	500	500
Profondeur	mm	450	450	450
Emballage				
Hauteur	mm	1515	1712	1909
Largeur	mm	675	675	675
Profondeur	mm	756	756	756
Poids brut/net	kg	81/76,2	86/47,3	91/85