

SCIENTIFIC

ARMOIRES MULTIFONCTION - MENAGER

- Armoires négatives
- Refroidissement ventilé
- Superisolé 100 mm
- Rangement tiroirs

GN 3113X - 307 L
GN 3613X - 356 L
GN 4113X - 406 L



GN 3113X



GN 3613X



GN 4113X

DEFINITION

- Capacité 307, 356 et 406 litres
- Régulation électronique avec affichage de température
- Voyants fonction, alarme et congélation
- Carrosserie traitée anti-corrosion et époxy blanc
- Cuve ABS avec angles arrondis
- Super isolation 100 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

TECHNOLOGIE

- Refroidissement statique $-18^{\circ}/-25^{\circ}\text{C}^*$
- Compatible pour température ambiante de $+10^{\circ}/+43^{\circ}\text{C}$
- Fluide R600a
- Conforme à la réglementation CE-ISO9001

OPTION

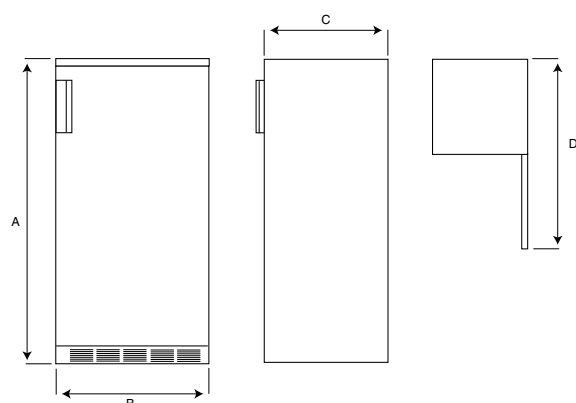
- OP 1 : serrure (porte non réversible)
- OP 30 : alarme 2 points - sonore/visuelle + report - avec réserve de marche
- OP 9 : logement pour sonde GTC

EQUIPEMENTS STANDARDS

- Tiroirs transparents sur tablettes verre

LIEBHERR

ERGONOMIE



	A	B	C	D
GN 3113X	1555	697	737	1405
GN 3613X	1750	697	737	1405
GN 4113X	1950	697	737	1405

LES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	GN 3113X	GN 3613X	GN 4113X
Volume brut / utile	307/257 L	356/304 L	406/351
Température*	-18°/-25°C	-18°/-25°C	-18° / -25°C
Refroidissement	ventilé	ventilé	ventilé
Régulation	électronique	électronique	électronique
Dégivrage (réfrigérateur)	automatique	automatique	automatique
Type évaporateur	batterie	batterie	batterie
Type de condenseur	statique	statique	statique
Alimentation 230V-50Hz	150 W	150 W	160 W
Consommation kWh/24h	0,60	0,70	1,3
Classe climatique	+10°/+43°C	+10°/+43°C	+10°/+43°C
Niveau sonore dB (A)	40	40	40
Équipement			
Tiroirs : nombre	6	7	8
Dim. Tiroirs supérieur (hxlxp) mm	175x470x455	175x470x455	175x470x455
Dim. Tiroirs inférieur (hxlxp) mm	195x470x290	195x470x290	195x470x290
Dimensions / Poids			
Appareil (hxlxp) mm	1555x697x737	1751x697x737	1947x697x737
Cuve (hxlxp) mm	1220x480x480	1415x480x480	1610x480x480
Emballé (hxlxp) mm	1623x715x819	1819x715x819	2015x715x819
Poids brut / net kg	88/83	97/92	107/101

* température moyenne -20° +/-7°C pour ambiance 25°C - non qualifiable Labo

12/09 (SOUS RÉSERVE DE MODIFICATION)