

SCIENTIFIC

## ARMOIRES DE STOCKAGE - CUVE SECURISEE

- Combinés 2 températures
- Congélateurs tiroirs

CUPEX 3103 - 279 L  
CUPEX 3503 - 328 L



CUPEX 3103



CUPEX 3503

### LES PLUS PRODUITS



Cuve sécurisée sans composants à l'intérieur de l'enceinte. Compatible pour stockage de produit volatil.



Congélateur avec tiroirs transparents.



Rangements sur tablettes verre réglables en hauteur.



Congélateur avec refroidissement périphérique sur les quatre faces. Meilleure répartition de température et réduction de la formation de givre.

### DEFINITION

- Capacité 279 et 328 litres
- Rangement sur tablettes verre pour la cuve et balconnets plastiques pour la contre-porte
- Carrosserie robuste traitée anti-corrosion en époxy blanc
- Cuve ABS avec angles arrondis
- Porte réversible avec poignée à dépression pour faciliter les ouvertures
- Rangement congélateur dans tiroirs transparents pour un stockage rationnel et facilement identifiable
- Appareils enchâssables entre 2 meubles
- Pieds réglables à l'avant + roulettes à l'arrière

### EQUIPEMENTS STANDARDS

- Tablettes verre et balconnets de porte classique
- 3 tiroirs transparents

### TECHNOLOGIE

- Refroidissement statique  $+3^{\circ}$  à  $+8^{\circ}\text{C}^1$  (non qualifiable en performances Labo)
- Dégivrage automatique avec bac de récupération de l'eau de dégivrage (vidange manuelle)
- Congélateur  $-20^{\circ}\text{C}^1$  - 3 tiroirs, dégivrage manuel
- Compatible pour température ambiante de  $+10^{\circ}$  à  $+30^{\circ}\text{C}$
- Fluide R600a
- Conforme à la réglementation CE-ISO9001

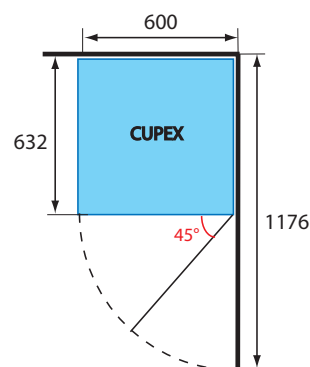
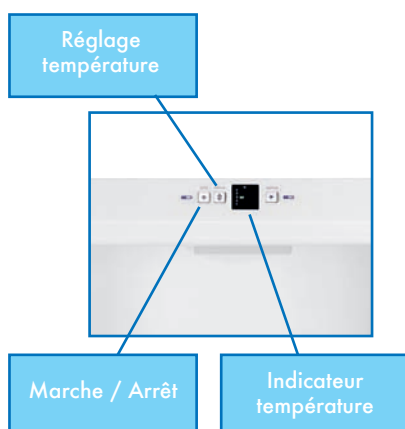
### OPTIONS

- OP 1/2 : 2 serrures (portes non réversibles)
- OP 9 : logement pour sonde GTC (x2 - 1 OP 9 par compartiment)
- OP 30 : alarme autonome (x2 - 1 OP 30 par compartiment)

**LIEBHERR**

## REGULATION ELECTRONIQUE

## ERGONOMIE



- Porte réversible
- Serrure en option

## LES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	CUPEX 3103	CUPEX 3503
Volume brut/utile	279/274 L	328/323 L
Température réglable <sup>1</sup>	+3° à +8°C	+3° à +8°C
Refroidissement	statique	statique
Régulation	électronique	électronique
Thermomètre	analogique	analogique
Capacité utile réfrigérateur/congélateur	183/91	232/91
Dégivrage (réfrigérateur)	automatique	automatique
Type évaporateur	vertical	vertical
Type de condenseur	statique	statique
Alimentation 230 V - 50 Hz	130 W	130 W
Consommation par 24h	0,72 kWh	0,95 kWh
Classe climatique	+10° à +38°C	+10° à +38°C
Niveau sonore dB (A)	39	38
<b>Équipement</b>		
Tablettes verre / Tiroirs congélation	3/3	4/3
Charge admissible par tablette	25 kg	25 kg
Charge admissible par tiroir	30 kg	30 kg
<b>Dimensions / Poids</b>		
Appareil (hxlxp)	1623x600x637	1817x600x637
Cuve (hxlxp)		
Emballé (hxlxp)	1693x615x710	1874x615x710
Poids brut/net	71/66 kg	77/70

<sup>1</sup> température moyenne +5°C +/-4°C et -20°C +/-7°C homogénéité/stabilité - non garanti

12/09 (SOUS RÉSERVE DE MODIFICATION)