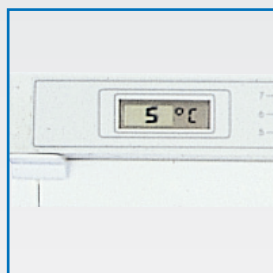


FKV 4310X - 421 L



FKV 4310X

LES PLUS PRODUITS



Thermostat et thermomètre digital sur bandeau.



Refroidissement ventilé pour une meilleure répartition de température.



Cuve en ABS avec angles arrondis conformément aux règles d'hygiène. Réglage des grilles sur toute la hauteur de la cuve.

DEFINITION

- Capacité 421 litres
- Isolation polyuréthane haute densité
- Grilles acier - chargement 45 kg par grille
- Carrosserie en acier traité époxy blanc
- Porte réversible avec serrure à clé
- Fluide R600a
- Conforme à la réglementation CE-ISO9001

TECHNOLOGIE

- Refroidissement ventilé
- Réglage de la consigne de +1 °/+15 °C*
- Système frigorifique avec dégivrage automatique et évaporation des condensats

OPTIONS

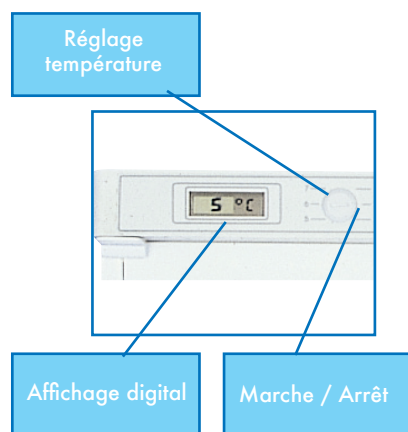
- OP 9 : logement sonde pour GTC
- OP 30 : alarme 2 points avec contact report et réserve de marche (sur dessus h+115mm)
- OP 40 : alarme + traçabilité (sur dessus h + 115mm)
- OP 14 : enregistreur à disque (sur dessus h+170 mm)

ACCESSOIRES

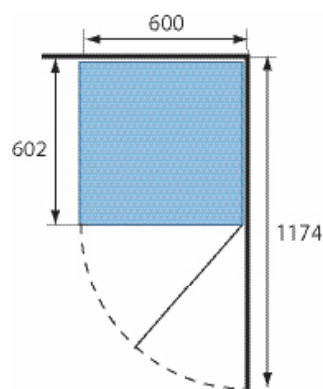
- Grille FKV 4310 - (lxp) 518x460 mm

REGULATION ELECTRONIQUE

ERGONOMIE



- Température réglable +1°/+15°C*



- Largeur réduite 600 mm
- Porte réversible avec serrure

LES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

FKV 4310X

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Volume brut | 421 L |
| Température réglable* | +0°/+15°C |
| Refroidissement | ventilé |
| Régulation | thermostat |
| Thermomètre | digital |
| Hygrométrie | 75-90 % |
| Dégivrage | automatique |
| Type évaporateur | vertical |
| Type de condenseur | statique |
| Alimentation 230V - 50Hz | 170 W |
| Consommation | 1,6 kWh/24h |
| Fluide | |
| Température ambiante | +10°/+38°C |
| Niveau sonore dB (A) | 43 |
| Equipement | |
| Grilles acier plastifié | 518x460 mm - Nb 5 |
| Hauteur de réglage/Nb max | 50 mm / 25 niveaux |
| Charge admissible par grille | 45 kg |
| Charge admissible appareil | 214 kg |
| Dimensions / Poids | |
| Appareil (hxlxp) | 1845x597x640 mm |
| Cuve (hxlxp) | 1619x492x509 mm |
| Emballé (hxlxp) | 1875x660x625 mm |
| Poids brut / net | 82/77 kg |

* température moyenne +5° +/-4°C pour ambiance 25°C - non qualifiable Labo

12/09 (SOUS RÉSERVE DE MODIFICATION)