

Armoires froid positif de précision grande capacité

froid positif -2 à +15°C

certifiables COFRAC

- ▶ précision garantie : ±3°C à +5°C
- ▶ porte pleine ou vitrée
- ▶ armoires à médicaments
- ▶ traçabilité intégrée

- précision garantie : ±3°C à +5°C
- certification COFRAC : ces appareils peuvent recevoir un certificat d'étalonnage garantissant ±3°C à +5°C (certificats usine ou COFRAC, voir page 995)
- traçabilité HACCP intégrée, transfert de données par navette infrarouge (sur demande) ou par interface RS485 (câble et logiciel en option RR3015), réserve de marche 72 h
- régulateur électronique avec affichage digital LCD, alarme de porte et de température avec contact de report
- hygrométrie réglable à 3 niveaux 70%, 85 et 90%HR (hygrométrie non régulée obtenue par le dosage de la ventilation)
- système frigorifique compact placé sur la chambre, sans entretien, filtre démontable et nettoyable, froid ventilé, grande puissance frigorifique
- carrosserie robuste traitée anticorrosion époxy blanc, isolation 83 mm
- chambre interne inox 18/10, angles arrondis, contre-porte plane pour faciliter le nettoyage, fond embouti avec bac de récupération d'eau et orifice de vidange
- 4 roulettes Ø100 mm (2 avec frein)
- alarme sonore de porte et de température avec contact pour report d'alarme, mémorisation des alarmes
- classe tropicale : +10°C à +43°C
- dégivrage et évaporation d'eau automatiques (voyant de dégivrage)
- plateaux : grilles en fil d'acier plastifié réglables sur toute la hauteur
- armoire à médicaments : ces armoires se transforment en armoire à médicaments par l'adjonction de tiroirs en aluminium sur glissière télescopique
- porte réversible par l'utilisateur (rend la serrure inutilisable)
- porte avec serrure à clef, position ouverte à 90° et rappel automatique à 45°
- armoires avec portes pleines : contre-porte plane pour faciliter le nettoyage
- armoires avec portes vitrées : portes double vitrage, éclairage par tube fluo
- passage de cuve et logement pour sonde inclus



1 porte pleine 1 porte vitrée



2 portes pleines 2 portes vitrées



passage de cuve latéral, Ø 30 mm



armoire à médicaments

tiroirs aluminium montés sur glissières



capacité brute	601 litres / 1 porte	1427 litres / 2 portes
volume utile	520 litres	1230 litres
température (porte pleine / vitrée)	-2 à +15°C / +2 à +15°C	-2 à +15°C / +2 à +15°C
régulateur / affichage de température	électronique / affichage digital	électronique / affichage digital
refroidissement	ventilé indirect	ventilé indirect
nb. livrés / max.	4 / 24 grilles acier plastifié	2 x 4 / 2 x24 grilles acier plastifié
dim. utiles	510 x 650 mm	510 x 650 mm
hauteur de réglage	55 mm	55 mm
charge max. / plateau	60 kg	60 kg
tiroir alu. en option : nb max. - dim.	12 / 450 x 550 x h65 mm	2x12 / 450 x 550 x h65mm
dim. internes (larg. x p x h)	510 x p650 x h1550 mm	1263 x p650 x h1550 mm
dim. externes (larg. x p x h)	700 x p830 x h2155 mm	1430 x p830 x h2155 mm
poids brut / net (porte pleine - porte vitrée)	162 / 135 kg - 171/143 kg	256 / 213 kg - 277 / 231 kg
puissance - conso.	300 W - 1387 kWh/an	400 W - 1825 kWh/an
Armoires froid positif porte pleine	RR4510	RR4610 <input type="checkbox"/>
Armoires froid positif porte vitrée	RR4560	RR4660
accessoires et options (descriptifs page 995)		
plateau supplémentaire (grille acier)	RR2009	RR2009
plateau intermédiaire*	-	RR2016
tiroir aluminium	RR1331	RR1331
tiroir PVC	RR1332	RR1332
enregistreur à disque	RR3014	RR3014
câble RS485-RS232 et logiciel	RR3015	RR3015
alarme (sonore et visuelle) et report	RR35	RR35
câble et logiciel pour PC - RR35	RR36	RR36
enregistreur avec alarmes clé USB et logiciel	RR45	RR45

cartographies, certifications usine ou COFRAC voir page 995

* plateau se glissant derrière le montant pour faire la jonction entre deux étagères dans les armoires double porte