

Congélateurs à tiroirs cuve sécurisée

cuve sécurisée ATEX

froid négatif -15 à -25°C

certifiables COFRAC



1

Caractéristiques générales

- régulateur électronique avec affichage digital résolution 0,1°C (sauf RR6400)
- froid statique
- fluide R600a (fluide réfrigérant écologique)
- cuve interne en ABS blanc thermoformé, angles arrondis
- carrosserie en acier recouvert de peinture époxy blanche (anticorrosion)
- porte réversible par l'utilisateur (rend la serrure inutilisable)
- dégivrage manuel
- alarme sonore ouverture de porte et température avec mémorisation des alarmes (sauf RR6400)



2

Armoires certifiables COFRAC à cuve sécurisée ATEX

- possibilité de certification COFRAC, cet appareil peut recevoir un certificat d'étalonnage garantissant la précision (certificats COFRAC usine ou sur site, voir page 82)
- contact sec pour report d'alarme
- porte avec rappel automatique
- serrure de porte
- isolation polyuréthane haute densité
- connexion RS485 pour contrôle et traçabilité via un PC (en option RR3015)



3



Cuve sécurisée pour stockage de produits volatils non corrosifs agréé ATEX II 3/-G (directive 94/9 CE)

L'intérieur de la cuve ne contient aucun dispositif susceptible de générer un arc électrique ou une étincelle. Les appareils ATEX 3500X ne sont pas destinés à fonctionner en zone ATEX.



passage de cuve latéral, Ø 30 mm



passage pour sonde Ø 15 mm

capacité brute	80 litres	139 litres	310 litres	513 litres	
capacité utile	67 litres	129 litres	284 litres	472 litres	
température	-15 à -25°C	-9 à -26°C ±7°C	-9 à -30°C ±7°C	-15 à -25°C	
certifiable COFRAC	-	certifiable COFRAC	certifiable COFRAC	-	
Cuve sécurisée ATEX	cuve sécurisée	cuve sécurisée ATEX	cuve sécurisée ATEX	cuve sécurisée	
régulation	thermostat	électronique	électronique	électronique	
affichage température	-	affichage digital	affichage digital	affichage digital	
dimensions internes (l x p x h)	440 x p410 x h410 mm	455 x p453 x h667	455 x p435 x h1650	607 x p570 x h1510 mm	
dimensions externes (l x p x h)	553 x p610 x h630 mm	600 x p615 x h820	600 x p615 x h1840	750 x p760 x h1725 mm	
tiroirs	nombre livrés	2 tiroirs	8 tiroirs	14 tiroirs	
	dim. tiroirs (lxpxh)	430 x 390 x h200 mm	467 x 444 x 138 mm	445 x 404 x 156 mm	300 x 505 x h165 mm
	dim. tiroir inférieur (lxpxh)	430 x 290 x h200 mm	467 x 285 x 175 mm	445 x 257 x 165 mm	300 x 505 x h165 mm
poids brut / net	34 / 22 Kg	44 / 42 kg	94 / 88 kg	111 / 105 Kg	
puissance - consommation	100 W - 255 kW/h/an	100 W - 204 kW/h/an	200 W - 365 kW/h/an	180 W - 420 kW/h/an	
température ambiante d'utilisation	+10°C à +40°C	+10°C à +38°C	+10°C à +38°C	+10°C à +30°C	
Armoires froid à cuve sécurisée	RR6400 1	RR6220	RR6230 2	RR6430 3	
accessoires et options (descriptifs page 74)					
serrure de porte	RR30011	inclus	inclus	RR30011	
passage pour sonde	RR3009	inclus	inclus	RR3009	
interface RS485 et logiciel	-	RR3015	-		
enregistreur - alarmes, clé USB et logiciel	-	RR45	RR45		
enregistreur à disque	-	RR3014	RR3014		