

Armoires froid à cuve sécurisée

cuve sécurisée ATEX

froid positif +3 à +8°C

froid négatif -18 à -25°C



1



2

Armoires froid négatif

- **cuve sécurisée ATEX 3500X** (directive 94/9) : 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
- porte réversible par l'utilisateur (rend la serrure inutilisable)
- cuve interne en ABS blanc, angles arrondis
- carrosserie en époxy traité anticorrosion
- pieds à l'avant réglables en hauteur, roulettes à l'arrière
- fluide R600a (fluide réfrigérant écologique)
- précision $\pm 7^\circ\text{C}$ à -20°C (non garantie)
- alarme sonore pour ouverture de porte et température (sauf RR6400)
- rangements : tiroirs transparents sur tablettes en verre (pas de tablette pour RR6430)
- pieds à l'avant réglables en hauteur, roulettes à l'arrière

capacité brute	80 litres	513 litres
capacités utiles réfrigérateurs / congél.	67 litres / - litres	472 litres / - litres
température	-18 à -25°C	-18 à -25°C
régulation	thermostat	électronique
affichage température	-	affichage digital
refroidissement	statique	statique
dégivrage	dégivrage manuel	dégivrage manuel
dimensions internes (l x p x h)	440 x p410 x h410 mm	607 x p570 x h1510 mm
dimensions externes (l x p x h)	553 x p610 x h630 mm	750 x p760 x h1864 mm
plateaux	nb. livrés / max.	-
	charge max. / total	-
tiroirs	nb. livrés	2 tiroirs
	dim. tiroirs (lxpxh)	430 x 390 x h200 mm
	dim. tiroir infér. (lxpxh)	430 x 290 x h200 mm
300 x 505 x h165 mm	300 x 505 x h165 mm	
pois brut / net	31 / 28,5 Kg	99 / 94 Kg
puissance - consommation	100 W - 255 kW/h/an	180 W - 420 kW/h/an
Armoires froid à cuve sécurisée	RR6400 1	RR6430 2
accessoires et options (descriptifs page 82)		
serrure de porte	RR30011	RR30011
logement pour sonde	RR3009	RR3009
alarme de température et report	RR35	RR35