

Armoires froid à cuve sécurisée

Cuve sécurisée

Froid positif +3 à +8°C

Froid Négatif -18 à -25°C



- porte réversible par l'utilisateur (rend la serrure inutilisable)
- cuve interne en ABS blanc thermoformé, angles arrondis
- carrosserie robuste en époxy blanc, traitée anti-corrosion
- pieds à l'avant réglables en hauteur, roulettes à l'arrière

Armoires combinées

- régulation électronique
- précisions (non garantie) :
froid positif : $\pm 5^{\circ}\text{C}$ à $+5^{\circ}\text{C}$,
froid négatif : $\pm 7^{\circ}\text{C}$ à -20°C
- affichage analogique de la température de consigne par barrettes de diodes LED
- dégivrage automatique (réfrigérateur)
- tablettes et balconnets de contre-porte en verre pour le réfrigérateur, tiroirs transparents pour le congélateur

Armoires froid négatif

- régulation thermostatique ou électronique suivant modèles
- dégivrage manuel
- refroidissement statique : régulation thermostatique, 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

RR7106



RR6400



RR6410



RR6420



RR6430

armoires combinées froid positif/négatif cuve sécurisée

capacité utile			226 litres	472 litres
capacité froid positif et négatif			183 + 91 litres	232 + 91 litres
température			+3 à + 8°C / -20°C	+3 à + 8°C / -20°C
régulation			électronique	électronique
affichage température			analogique	analogique
refroidissement			statique	statique
dimensions externes (l x p x h) mm			600 x p637 x h1623	600 x p637 x h1817
plateaux	nb. livrés / max.		3 tablettes verre	4 tablettes verre
	charge max. plateau / total		25 kg	25 kg
tiroirs congélateur : nb. livré			3	3
poids brut / net			71 / 66 kg	77 / 70 kg
puissance - consommation			130 W - 263 kW/h/an	130 W - 347 kW/h/an
Prix HT			RR7106	RR7116
accessoires et options (descriptifs page 983#)				
serrure de porte (une par porte)			RR30012	RR30012
logement pour sonde			RR3009	RR3009
alarme de température			RR30	RR30

armoires froid négatif cuve sécurisée -18 à -25°C

capacité utile		80 litres	141 litres	226 litres	472 litres
température		-18 à -25°C	-18 à -25°C	-18 à -25°C	-18 à -25°C
régulation		thermostat	électronique	électronique	électronique
affichage température		-	affichage digital	affichage digital	affichage digital
refroidissement		statique	statique	statique	statique
dimensions internes (l x p x h) mm		440 x p410 x h410	445 x p420 x h650	460 x p420 x h1367	607 x p570 x h1510
dimensions externes (l x p x h) mm		553 x p610 x h630	555 x p625 x h850	600 x p631 x h1644	750 x p760 x h1864
tiroirs	nb. livrés	2 tiroirs	4 tiroirs	7 tiroirs	14 tiroirs
	dim. tiroirs (lxpxh) mm	430 x 390 x h200 mm	460 x 400 x h150 mm	425 x 375 x h180 mm	300 x 505 x h165 mm
	dim. tiroir infér. (lxpxh) mm	430 x 290 x h200 mm	460 x 260 x h155 mm	425 x 205 x h190 mm	300 x 505 x h165 mm
poids brut / net		31 / 28,5 Kg	49 / 44,8 Kg	72 / 67,9 Kg	99 / 94 Kg
puissance - consommation		100 W - 255 kW/h/an	100 W - 300 kW/h/an	100 W - 365 kW/h/an	180 W - 420 kW/h/an
Prix HT		RR6400	RR6410	RR6420	RR6430
accessoires et options (descriptifs page 983#)					
serrure de porte		RR30011	RR30011	RR30011	RR30011
logement pour sonde		RR3009	RR3009	RR3009	RR3009
alarme de température		RR30	RR30	RR30	RR30