

# ARMOIRES X1



**SANS MONTANT  
CENTRAL: POUR DES  
GRANDS PLATS**

Équipement complet de haute  
qualité Européenne

Froid ventilé latéral : Chargement  
optimal et températures  
homogènes à tous les niveaux

NIVEAU DE FABRICATION



NIVEAU DE PERSONNALISATION



Ventilé



Groupe logé



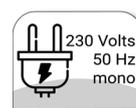
Groupe logé



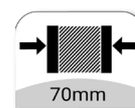
Évap. Auto.



Électronique



230 Volts  
50 Hz  
mono



70mm



CAGE

## DÉSCRIPTIF STANDARD

Intérieur et extérieur en acier inox AISI 304 « (sauf dos et dessous extérieur en acier zingué)

Angles intérieurs arrondis pour un nettoyage facile

Portes en inox avec poignée toute hauteur intégrée en façade

Joint de porte magnétique facilement remplaçable

Pieds réglables de 120 à 200 mm en acier inox AISI 304

Fermeture à clef

Eclairage interne

4 Étagères perforées en inox 1240 x 620 mm (70 kg maximum / étagère)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUE

Froid ventilé latéral

Fonctionnement en ambiance +43 °C

Monobloc frigorifique à démontage rapide - Evaporateur encastré traité anti-corrosion

Régulation électronique avec affichage digital - Compatible HACCP

Alarme porte ouverte, température haute et basse

Armoires X1									
Référence	Modèle	Températures	Volume [litre]	Nbre. de Étagères	Dimensions L x P x H [mm]	Poids [kg]	Puissance abs. [W]	Groupe logé R452A	Groupe logé R290
								Code	Code
CM 1400 X1	2 portes	-2 / +8°C	1300	4	1420 x 800 x 2000	230	640	ALPC14	ALPC14R
CN 1400 X1	2 portes	-18 / -22°C	1300	4	1420 x 800 x 2000	245	700	ALPC15	ALPC15R

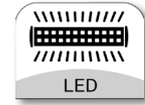
Accessoires ARMOIRES X1	Code
1 Étagère en inox perforé avec paire de glissière inox	ALPC005
Dos et dessous extérieur en inox Aisi 304	ALPC046
Filtre à air condenseur	ALPC035
Modèle positif sans groupe (moins - valeur)	ALPC041
Modèle négatif sans groupe (moins - valeur)	ALPC042
Kit 4 roulettes pivotantes (dont 2 avec freins)	ALPC025



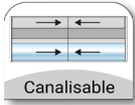
Longueur spéciale sur demande



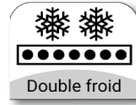
Froid statique



Éclairage LED



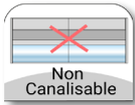
Meuble canalisable



Double froid



Bain-Marie



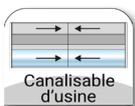
Meuble non canalisable



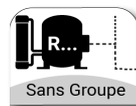
Gaz R... Groupe logé



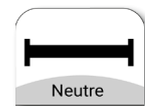
Plaque chaude



Meuble canalisable d'usine



Gaz R... Groupe à distance



Neutre



Avec réserve réfrigérée



Dégivrage naturel



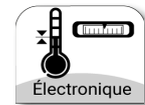
Régulation électronique avec affichage digital



Avec ou sans réserve réfrigérée



Dégivrage manuel



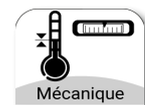
Régulation électronique avec thermomètre mécanique



Ventilation frontale anti-buée



Dégivrage électrique



Régulation mécanique avec thermomètre mécanique



Cuve intérieur inox AISI ...



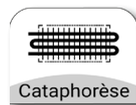
Dégivrage gaz chaud



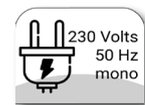
Contôle de l'hygrométrie



Classification au feu Bd3d0



Évaporateur cataphorèse



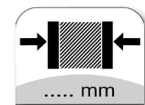
Alimentation 230 Volts / 50Hz / Mono



Froid ventilé



Évaporation automatique des condensats



Épaisseur isolation ...mm



Froid ventilé avec vitesse de ventilation réglable



Sans évaporation des condensats



Cage bois