

ARMOIRES RÉFRIGÉRÉES À CASIERS - ACS/ACC

Modèles avec serrure :

ACS 18-4 - 4 casiers

ACS 36-8 - 8 casiers

ACS 54-10 - 10 casiers

ACS 54-14 - 14 casiers

ACS 61-16 - 16 casiers

Modèles « cadenas » :

ACC 54-10 - 10 casiers

ACC 54-14 - 14 casiers



ACS 36-8



ACS 18-4

LES PLUS PRODUITS



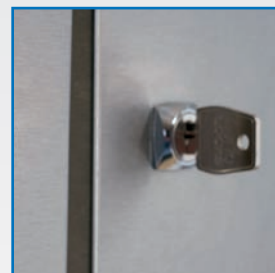
Refroidissement ventilé +1° à +15°C.



Commandes sécurisées - indéréglables si porte verrouillée . (suivant modèle)



Thermomètre digital autonome sur porte ou sur bandeau - maintien de l'affichage en cas de coupure de courant.



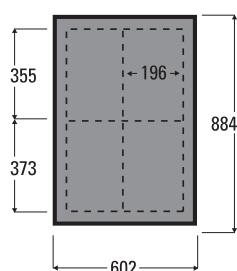
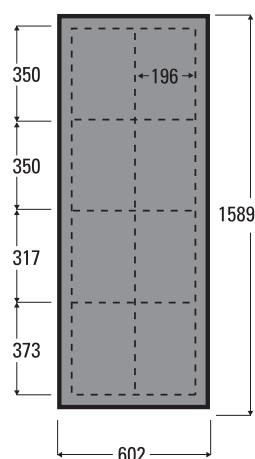
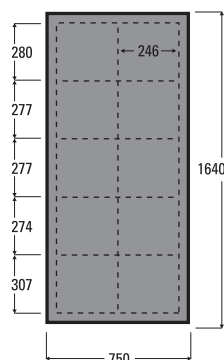
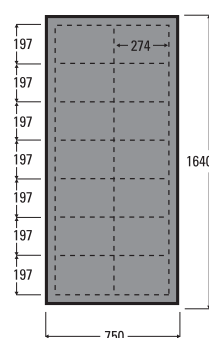
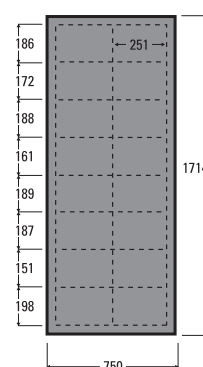
Casiers en acier inox 18-10 avec fermeture à clé (modèles ACS) ou cadenas (modèle ACC) - cadenas non fournis.

DÉFINITION

- **Armoires réfrigérées équipées de casier en acier inox 18-10**
- Thermostat mécanique (modèles 18/36/54) ou régulation électronique (modèle 61)
- Carrosserie robuste traitée anti-corrosion époxy blanc
- **Fermeture des casiers par serrure (2 clés fournies) ou par cadenas (non fournis)**
- Porte réversible avec serrure à clé principale
- Joint magnétique 4 faces facilement remplaçable
- Pieds inox réglables en hauteur 150-180 mm sur le modèle ACS 61-16
- Conforme à la réglementation CE-ISO9001

TECHNOLOGIES

- **Refroidissement ventilé +1° à +15°C**
- Évaporateur de grande surface pour une meilleure répartition du froid - hygrométrie 65-75%
- **Dégivrage entièrement automatique**
- Fluide R600a (modèles 54/61)
- Fluide R134a (modèles 18)

**ACS 18****ACS 36****ACS 54-10****ACS/ACC
54-14****ACS 61-16**

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	ACS 18-4	ACS 36-8	ACS/ACC 54	ACS 61-16
Volume brut (l.)	174	352	544	583
Température	+1° à +15°C	+1° à +15°C	+1° à +15°C	+1° à +15°C
Refroidissement	ventilé	ventilé	ventilé	ventilé
Régulation	thermostat	thermostat	thermostat	électronique
Hygrométrie	65-75%	65-75%	65-75%	65-75%
Dégivrage	automatique	automatique	automatique	automatique
Évaporateur	roll bond	roll bond	roll bond	roll bond
Alimentation	230V - 50Hz / 1A	230V - 50Hz / 1A	230V - 50Hz / 1,5A	230V - 50Hz / 1A
Consommation	0,7 kWh par 24h	0,8 kWh par 24h	1,1 kWh par 24h	1,1 kWh par 24h
Fluide	R134a	R134a	R600a	R600a
Classe climatique	SN-T (+10° à +32°)	SN-T (+10° à +32°)	SN-T (+10° à +43°)	SN-T (+10° à +43°)
Équipement				
Casiers inox	4	8	10 ou 14	16
Dimensions / Poids				
Appareil (hxlxp) (mm)	1250x600x610	1589x602x600	1640x750x730	1864x750x750
Emballé (hxlxp) (mm)	1306x620x709	1615x660x625	1696x770x800	2180x745x875
Poids brut / net (kg)	79 / 75	109 / 104	133 / 127	143 / 138

02/10 (SOUS RÉSERVE DE MODIFICATION)