

Cellules frigorifiques

Le Coin
Fraîcheur



*Compact
Robuste
Économique
Esthétique*



fabriqué en France



Le Coin Fraîcheur

“La cellule de coin”

Design, esthétique, “Le coin fraîcheur” est une cellule qui s’intègre parfaitement dans les locaux exigus. Pas de coins perdus, sa conception permet d’optimiser au maximum l’espace. La combinaison de ses différentes options (couleurs, portes pleines ou vitrées, groupes) contribue à son intégration dans n’importe quel environnement, qu’il s’agisse d’une cuisine, d’une salle de restaurant, d’un commerce....

La cellule a été conçue pour apporter souplesse lors de son installation et fiabilité lors de son utilisation. Grâce à sa porte réversible, le sens de ferrage peut être choisi sur site.

Son rayonnage en L a été étudié pour offrir un maximum de stockage, ses matériaux de construction assurent robustesse et fiabilité.



Caractéristiques dimensionnelles

	Épaisseur 60 mm
Usage courant	températures positives
Hauteur intérieure 185,5 cm Dimensions intérieures Longueur x largeur	AVEC sol
	143 x 143 - 143 x 163 - 163 x 143 - 163 x 163
Hauteur extérieure	ht. intérieure + 12 cm
Dimensions extérieures Longueur x largeur	dim. intérieures + 12 cm

Caractéristiques techniques

Les parois et plafonds sont constitués de panneaux à boîtiers

- Épaisseur 60 mm
- Parements tôle lisse laquée blanc banquise proche RAL 9010
- Âme mousse de polyuréthane standard - haute densité sans HCFC
- Option mousse ignifugée B,s3-d0
- Conductivité thermique $\lambda = 0,023 \text{ W/m}^\circ\text{C}$
- Masse volumique 40 kg/m^3
- Coefficient $U_c : 0,37 \text{ W/m}^2.\text{C}$

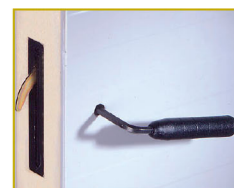
Les sols sont constitués de panneaux à boîtiers

- Épaisseur 60 mm
- Parement inférieur : tôle laquée
- Parement supérieur : contre plaqué 9 mm + résine phénolique avec empreintes hexagonales antidérapantes (Aucune charge roulante autorisée).
- Âme mousse de polyuréthane haute densité sans HCFC

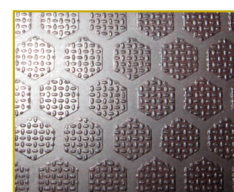
Revêtements aptes aux contacts alimentaires.

Les jonctions

- Intérieures : angles arrondis intégrés, rayon 15 mm
- Extérieures : angles arrondis et coins d’angle assortis aux couleurs de la poignée, facilement nettoyables.



Panneau



Résine phénolique



Angles arrondis intégrés



Porte pivotante isotherme

- 185 x 70 cm réversible
- Vantail épaisseur 60 mm : face extérieure PET 55 µm blanc, anti-corrosion anti-rayures / face intérieure tôle laquée blanc
- Serrure à clé avec décondamnation intérieure et gâche n'encombrant pas le passage libre (sans contact électrique)
- Huisserie avec tubes intégrés dans les montants pour le passage de câbles

Porte pivotante vitrée

- 185 x 61 cm réversible
- Double vitrage 4-12-4 avec entourage aluminium anodisé
- Pivots
- Joint magnétique
- Cordon chauffant anti-condensation
- Poignée fixe toute hauteur
- Fermeture automatique (tension du ressort réglable) avec blocage à 90° escamotable
- Uc : 2 W/m².K

Options

- Rayonnages 3 niveaux, charge maximale 120 kg par niveau, profondeur "400". (1 échelle hauteur réduite pour le passage sous l'évaporateur)
- Gâche à contact électrique permettant à l'ouverture de la porte de commander l'éclairage, l'arrêt du groupe,.. (sur porte pleine)
- Revêtement extérieur PVC 120 µm noir anti-corrosion, anti-rayures sur façade et porte pleine, et/ou plafond, et/ou façade arrière.



Version "noire" porte vitrée



Rayonnage



Groupe «à cheval» gris ou noir

Le froid : liberté totale du choix du groupe frigorifique selon votre espace disponible

- Groupe plafonnier : façades totalement disponibles (en option sur notre modèle de base)
- Groupe «à cheval» : pratique et pas encombrant en hauteur (en option sur notre modèle de base)
- Split : solution froid optimisé, évaporateur en paroi ou plafond (hors fourniture Dagard)



Groupe plafonnier

Préconisations

Optimisez l'utilisation de votre cellule et réduisez la consommation d'énergie.

Une utilisation appropriée et un entretien régulier peuvent améliorer le rendement de votre chambre froide. Pour cela, vérifier la température de fonctionnement de la cellule et régler le thermostat le cas échéant. Vérifier aussi l'état des joints et des ferrures de la porte et les remplacer en cas de défectuosité.

Pour le nettoyage utiliser des produits usuels non agressifs, ne pas laisser les produits en contact trop longtemps avec les parements, laver à l'éponge à température inférieure à 30°C puis procéder à un rinçage, puis à un séchage à l'aide de tissus secs ou à la raclette caoutchouc.

Proscrire les poudres abrasives, les solvants cétoniques ou chlorés, les éponges métalliques ou brosses dures. En cas de tâches persistantes, nettoyer à l'alcool ou à l'aide d'un solvant léger type essence «C».