

# Chambres froides

# Taïga



Cloisonnables

Accolables

Flexibles

Esthétiques



DAGARD



Les chambres froides Taïga sont conçues pour s'adapter à toutes les contraintes d'environnement, d'utilisation et d'installation. Avec ou sans sol, elles sont extensibles dans les 3 dimensions, cloisonnables et accolables (en épaisseur 60 mm même hauteur et même profondeur). Les angles arrondis permettent un nettoyage simple et efficace satisfaisant ainsi les normes d'hygiène.

Pour répondre à tous les besoins, nous proposons une gamme complète de portes : pivotantes isothermes, coulissantes isothermes, de service ou va et vient.

	Épaisseur 60 mm	Épaisseur 100 mm
Usage courant	Températures positives	Températures négatives jusqu'à -25°C
Hauteurs intérieures	203 cm - 223 cm - 243 cm pour chambres au module de 20 cm 203 cm - 223 cm - 243 cm - 283 cm - 323 cm... pour chambres au module de 40 cm	
Dimensions intérieures Longueur x largeur	83 x 83 cm à 403 x 603 cm... (module de 20 cm jusqu'à 400 cm au-delà module de 40 cm)	
Hauteur extérieure SANS sol hors hauteur oméga 20 cm	Hauteur intérieure + 6 cm	Hauteur intérieure + 10 cm
Hauteur extérieure AVEC sol hors hauteur oméga 20 cm	Hauteur intérieure + 12 cm (Chevrons non inclus)	Hauteur intérieure + 26 cm (Chevrons ht 6 cm inclus)
Dimensions extérieures Longueur x largeur	Dimensions intérieures + 12 cm	Dimensions intérieures + 20 cm

**Les parois et plafonds** sont constitués de panneaux à boîtiers d'épaisseur 60 ou 100 mm, avec parements en tôle lisse laquée blanc banquise proche RAL 9010.

Autres revêtements en option (inox, PVC, PET, tôle laquée gris RAL 9006).

- Âme mousse de polyuréthane standard - haute densité sans HCFC

Option mousse ignifugée: B,s2-d0

- Conductivité thermique  $\lambda = 0,023 \text{ W/m.K}$
- Masse volumique  $40 \text{ kg/m}^3$
- Coefficient  $U_c : 0,37 \text{ W/m}^2.K$  en épaisseur 60 mm
- Coefficient  $U_c : 0,22 \text{ W/m}^2.K$  en épaisseur 100 mm

**Les sols** sont constitués de panneaux à boîtiers d'épaisseur 60 ou 100 mm avec âme en mousse de polyuréthane haute densité sans HCFC parement inférieur en tôle laquée et parement supérieur:

- En standard : contre plaqué 9 mm + résine phénolique avec empreintes hexagonales antidérapantes. (**Aucune charge roulante autorisée**).

- Option :

- Sol plasté : tôle 6/10<sup>ème</sup> plastée grise collée sur contre plaqué de 10 mm

- Tôle de recouvrement aluminium (ép. 2 ou 4 mm) type «damier» sur sol standard (uniquement en température négative)

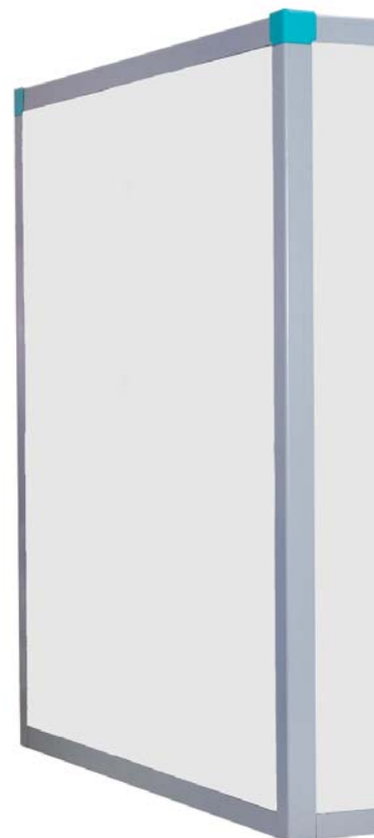
- Sol inox renforcé : tôle d'acier inox gaufré 6/10<sup>ème</sup> collée sur un contre plaqué CTBX renforcé d'une tôle d'acier.

Panneaux de sol	Charge uniformément répartie	Charge statique concentrée	Charge dynamique sur chariot à 4 roues caoutchoutées
Sol standard	3 000 kg/m <sup>2</sup>	400 kg/60 cm <sup>2</sup>	Aucune charge roulante
Sol plasté	3 000 kg/m <sup>2</sup>	400 kg/60 cm <sup>2</sup>	Petits chariots types Rolls
Tôle alu damier 2 mm	4 000 kg/m <sup>2</sup>	800 kg/60 cm <sup>2</sup>	800 kg
Tôle alu damier 4 mm	4 000 kg/m <sup>2</sup>	1000 kg/60 cm <sup>2</sup>	1000 kg
Sol renforcé inox	4 000 kg/m <sup>2</sup>	500 kg/60 cm <sup>2</sup>	800 kg

### 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



Sols



Résine phénolique



Tôle plastée



Tôle aluminium



Tôle inox



Angles arrondis intégrés

## Types d'accès



### Porte pivotante isotherme

- Vantail épaisseur 60 mm en positif et 100 mm en négatif
- 2 faces PET 55 µm blanc anti corrosion anti rayures
- Serrure à clé avec décondamnation intérieure, poignée ergonomique et gâche à contact électrique permettant à l'ouverture de commander l'éclairage, l'arrêt du groupe,....
- Huisserie avec tubes intégrés dans les montants pour le passage de câbles
- Cordon chauffant en température négative



Porte pivotante

### Porte coulissante isotherme

- Vantail épaisseur 60 mm en positif et 120 mm en négatif
- Revêtement en tôle laquée lisse blanc
- Rail en aluminium
- Poignées de décollement intérieure et extérieure
- Plaque de propreté intérieure PVC et protection extérieure arrondie en inox
- Huisserie avec rupture de pont thermique
- Cordon chauffant en température négative



Porte coulissante

### Porte de service

- Vantail épaisseur 40 mm
- Revêtement en tôle laquée lisse blanc
- Poignées extérieure et intérieure bec de cane



Porte de service

### Porte va et vient

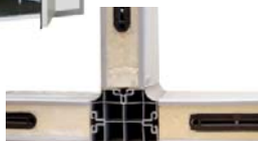
- Vantail épaisseur 40 mm
- Revêtement en tôle laquée lisse blanc
- Joint anti-pince doigt sur le chant du battant
- Oculus 60 x 30 cm



Porte va et vient



Accolées



Option : pour portes en tôle laquée, vantail de couleur selon nuancier.



## Options

- Rayonnages 3 ou 4 niveaux, charge maximale 120 kg par niveau, profondeur «400» ou «500» en ligne, en L ou en U
- Portiques
- Chevrons d'aération : ht 6 x 4 cm. Possibilité de positionnement dans le sens de la hauteur ou de la largeur
- Rideaux à lanières
- Accessoires de finition : lisses de protection
- Soupapes de décompression
- Rampe d'accès



Lisse de protection



Chevrons d'aération



Rayonnage

*Alarme pour personne enfermée obligatoire dans une chambre supérieure à 10 m<sup>3</sup> en température négative.*

Dagard, membre de PUREVER INDUSTRIES, fournit des solutions industrielles intégrées pour des environnements sur mesure pour l'industrie agroalimentaire, l'hôtellerie et la restauration,... d'une part et les secteurs hospitaliers, pharmaceutiques, électroniques ... d'autre part.

Dagard s'engage au quotidien autour de valeurs telles que l'expertise, le savoir-faire, l'innovation, la qualité, l'écoute, l'accompagnement et la satisfaction de ses clients afin que nos produits riment avec développement durable.

Avec enthousiasme, esprit d'équipe, flexibilité, adaptation et engagement, nous cherchons à établir des liens de confiance à long terme.

Notre ambition est de participer à la construction d'une société qualitative, en réalisant votre cadre de vie et en agissant pour un environnement plus sain.

Dagard s'efforce de préserver ce que la société crée, ce que vous créez.

# Environnements sur mesure

*Découvrez les autres gammes de cellules frigorifiques et de chambres froides*



## DAGARD

route du stade - 23600 Boussac - France  
tél. +33 (0) 555 824 000 - [info@dagard.com](mailto:info@dagard.com) - [www.dagard.com](http://www.dagard.com)