

CELLULE DE CONSERVATION

MORGUE 2 CORPS 2 PORTES

MORGUE 2 CORPS :



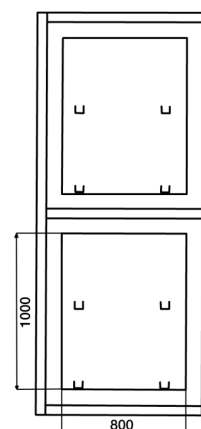
1 à 2 en Température **froid positif** -5°C à $+10^{\circ}\text{C}$ (partie **basse**), et 1 à 2 en **froid négatif** -25°C à -15°C (partie **haute**), cellule complètement démontable par système de fermeture à boîtier à came, panneaux sandwich épaisseur 60 mm, isolation mousse rigide polyuréthane expansé densité 40 kg/m^3 sans classement au feu (en option M1) valeur d'isolation $0,346\text{ W / mK}$.

AMENAGEMENT INTERIEUR (cadres, rails, supports) tout inox 304 L : portiques fixes réglables en hauteur, chemin de roulement pour civières, 2 à 4 civières inox standard (L x l x H) $197 \times 60 \times 12\text{cm}$ renforcées de tube inox avec 1 poignée de tirage, plateau avec forme pointe de diamant, bonde d'évacuation avec bouchon, 4 roulettes $\varnothing 8\text{cm}$ en polypropylène avec bande de roulement caoutchouc thermoplastique, charge admissible 250 Ka . Civières incurvées en largeur 60 ou 75cm voir option.

PORTES :

2 portes : Ouverture à gauche ou à droite à 180° , joint d'étanchéité, poignée extérieure avec serrure à canon et système de décondamnation intérieur (sécurité coup de poing), plaque d'identification des corps.

OUVERTURE DISPONIBLE : Passage libre de largeur **80 cm** et de hauteur 100 cm.



GROUPE FRIGORIFIQUE : Capacité frigorifique : pour le **positif 564 W à 0°C** (1) puissance 0.315 KW ou HP 3/7, pour le **négatif 530 W (1) à -20°C** puissance 0.55 KW ou HP 3/4, gaz R 404A conforme à la réglementation sur les CFC, 2 alimentations électriques 230 Volts / 1 / 16A / 50 Hz, protection IP55, **équipement frigorifique hermétique protégé** par un dispositif de sureté contre l'excès de température pour une température ambiante maximale de **$+43^{\circ}\text{C}$** , régulation automatique de la température, commande avec affichage digital de la température, évaporateur ventilé avec **dégivrage automatique** programmé avec brulage des condensats sur le compresseur chaud.

(1)

DIMENSION : extérieure de la cellule en **cm** : (l x H x P) 112 x 258 x 218

VARIANTE :

1- FINITION : choix entre 3 finitions : Tout en acier galvanisé $5/10^{\circ}$ pré laqué blanc et façade en $6/10^{\circ}$, **ou** Façade (porte et bâti) en acier inoxydable 304 L $6/10^{\circ}$ seulement, **ou** Tout en acier inoxydable 304 L $6/10^{\circ}$ finition inox poli brossé

2- GROUPE FRIGORIFIQUE : Montage en **plafonnier** ou **latéral (1)** pour le négatif (en haut) et en **latéral** pour le positif **obligatoirement (1)**, (option système Split uniquement pour 2 corps avec unité de condensation à **air** ou à **eau** à moins de 15m de l'évaporateur)

3- OPTIONS : Civière **incurvée** larg. 60cm **Réf. 1561**, Civière incurvée larg. **75cm** pour (← photo de **gauche**) corps obèse **Réf. 1571**, Repose tête multi position **Réf. 910230**, **éclairage** dans la cellule avec commande sur contact ouverture porte ou par interrupteur.

4- PASSAGE : Cellule largeur 132 cm (**largeur** passage libre **100 cm**) et profondeur 238 cm (intérieur 220 cm) pour passer **tout type de cercueil**, nous consulter. Porte rouleaux pour cercueil Réf. 2310 à utiliser de préférence avec cellule variante ci-dessous. **Réf. 50442/L** en finition tout acier galvanisé $5/10^{\circ}$ pré laqué blanc et façade en $6/10^{\circ}$.

