

RACK ET CIVIERE POUR CHAMBRE CATASTROPHE

MARQUE : EIHF
ORIGINE : FRANCE



RACK : Réalisé en acier inoxydable 304 L, il permet le **stockage** d'un grand nombre de corps dans une chambre froide en **froid positif** pour la **conservation** (dans le cas de catastrophe) ou en **froid négatif** pour la **congélation** des corps (par ex. les facultés de médecine). Ce Rack a une capacité de 3 à 5 corps pour des civières de largeur 60cm ou 75cm (L). L'entre axe des civières est de 56 cm, les rails ont une butée de fin de course et un système de blocage à ressort pour fixer la civière sur le rack. Il possède 4 roues pivotantes de Φ 12.5 cm dont 2 avec frein (afin de bloquer le rack pendant la manutention). La position des corps par rapport au sol est variable selon la capacité du rack. **Dimension** du rack pour **civière de largeur 60 cm** : Largeur 70 cm (intérieur 64 cm) x Longueur 200 cm x Hauteur 145 cm (x 3) ou 185 cm (x 4) ou 200 cm (x 5). **Dimension** du rack pour **civière de largeur 75 cm** : Largeur 85 cm (intérieur 79 cm).

DIMENSION RACK:

Réf.1503 : 3 corps, niveaux 36, 81 et 126cm (l 75 cm **Réf.1503/L**)

Réf.1504 : 4 corps, niveaux 36, 81, 126 et 174cm (l 75 cm **Réf.1504/L**)

Réf.1505 : 5 corps, niveaux 34, 77, 112, 163 et 189cm (l 75 cm **Réf.1505/L**)

CIVIERE INCURVEE: **Réf.1561** : Cette civière tout acier inoxydable 304L est incurvée pour la rétention des liquides et l'écoulement vers la bonde (bouchon fourni). Elle s'adapte sur l'ensemble de notre matériel : chariots élévateurs et de présentation, cellules de conservations, racks de stockage. (L x l x H) 197 x 60 x 11.6 cm renforcées de tube inox avec 1 poignée de tirage, plateau incurvé avec forme pointe de diamant, bonde d'évacuation avec bouchon, 4 roulettes Φ 8cm en polypropylène avec bande de roulement caoutchouc thermoplastique, charge admissible 250 Kg.



OPTION : **Réf.1571** pour corps large ou obèse (l 75 cm x H 14 cm), 4 roues fixées sur barre de renfort et chape. Charge admissible 350 Kg.



CIVIERE STANDARD : **Réf.1560** Caractéristiques identiques **Réf.1561** cette civière est plane et légèrement incurvée de 5mm (pointe de diamant) afin de permettre la rétention des liquides et l'écoulement vers la bonde. (L x l x H) 197 x 60 x 12cm. Charge admissible 250 Kg

CHAMBRE CATASTROPHE :

Cette chambre de conservation dite « catastrophe » permet de positionner plusieurs racks. Les racks sont entièrement démontables : ils peuvent être stockés et remontés selon le besoin. La cellule est conçue pour s'adapter au volume existant, elle est complètement démontable par système de fermeture à boîtier à came, panneaux sandwich épaisseur 60 mm (pour la **conservation**), isolation mousse rigide polyuréthane expansé densité 40 kg/m³ sans classement au feu (en option M1) valeur d'isolation 0,346 W /mK.

Option : Epaisseur 100 mm (pour la **congélation**) sans classement au feu (en option M1) valeur d'isolation 0,212 W/mK.

