



EQUIPEMENTS DE MORGUE

- ✓ TABLES D'AUTOPSIES
- ✓ CHARIOT ÉLÉVATEUR
- ✓ MORGUES



MG01 MORGUE 1 CASIER

Panneaux sandwich isolés en mousse de polyuréthane rigide (60 mm) d'épaisseur et finition en inox. Résistante au feu, elle est dotée d'une civière, d'une porte en inox à fermeture à clé, d'un affichage réglable de la température, de boutons (marche/arrêt moteur et lumière).

Température usine : +0° c/+2° C



Dimensions :

Largeur : 800 mm, Hauteur : 600 mm
 Profondeur : 2100 mm

MG02 MORGUE 2 CASIERS

Panneaux sandwich isolés en mousse de polyuréthane rigide (60 mm) d'épaisseur et finition en inox. Résistante au feu, elle est dotée de deux civières, de deux portes en inox à fermeture à clé, d'un affichage réglable de la température, de boutons (marche/arrêt moteur et lumière). Température usine : +0° c/+2° C.



Dimensions Extérieures :

Larg. : 1100 mm, Haut. : 1650 mm du sol + 500 mm du moteur
 Profondeur : 2200 mm

Dimensions Intérieures :

Largeur : 900 mm, Hauteur : 1400 mm
 Profondeur : 2100 mm

MG03 MORGUE 3 CASIERS

Panneaux sandwich isolés en mousse polyuréthane rigide (60 mm) d'épaisseur, finition en inox. Résistante au feu, dotée de trois civières, d'une porte en inox fermeture à clé, d'un affichage réglable de la température, de boutons (marche/arrêt moteur et lumière). Température usine : +0° c/+2° C. Elle est dotée de (04) quatre roues.



Dimensions Extérieures :

Largeur : 1100 mm, Hauteur : 2150 mm du sol
 Profondeur : 2200 mm + 500 mm du moteur.

Dimensions Intérieures :

Largeur : 900 mm, Hauteur : 1800 mm du sol
 Profondeur : 2100 mm

MG04 MORGUE 4 CASIERS

Panneaux sandwich isolés en mousse de polyuréthane rigide (60 mm) d'épaisseur et finition en inox. Résistante au feu, elle est dotée de quatre civières, de quatre portes en inox à fermeture à clé, d'un affichage réglable de la température, de boutons (marche/arrêt moteur et lumière). Température usine : +0° c/+2° C.



Dimensions Extérieures :

Largeur : 2000 mm, Hauteur : 2150 mm du sol
 Profondeur : 2200 mm + 500 mm du moteur

Dimensions Intérieures :

Largeur : 1880 mm, Hauteur : 1400 mm du sol
 Profondeur : 2100

MG05 MORGUE 6 CASIERS

Panneaux sandwich isolés en mousse polyuréthane rigide (60 mm) d'épaisseur, finition en inox, résistante au feu, dotée de six civières, de deux portes en inox fermeture à clé, d'un affichage réglable de la température, de boutons (marche/arrêt moteur et lumière). Température usine : +0° c/+2° C. Elle est dotée de (06) six roues.



Dimensions Extérieures :

Largeur : 2000 mm, Hauteur : 2150 mm du sol
 Profondeur : 2200 mm + 500 mm du moteur

Dimensions Intérieures :

Largeur : 1800 mm, Hauteur : 1800 mm du sol
 Profondeur : 2100 mm

MG06 MORGUE 4 CASIERS

Panneaux sandwich isolés en mousse polyuréthane rigide (60 mm) d'épaisseur, finition en inox, résistante au feu, dotée de quatre civières, d'une porte en inox fermeture à clé, d'un affichage réglable de la température, de boutons (marche/arrêt moteur et lumière). Température usine : + 0° c/+ 2° C. Elle est dotée de (04) quatre roues.



Dimensions Extérieures :

Largeur : 1100 mm, Hauteur : 2150 mm du sol
 Profondeur : 2200 mm + 500 mm du moteur

Dimensions Intérieures :

Largeur : 900 mm, Hauteur : 1800 mm du sol
 Profondeur : 2100 mm

MG07 MORGUE 2 CASIERS NÉGATIVE

Panneaux sandwich isolés en mousse de polyuréthane rigide (100 mm) d'épaisseur et finition en inox. Résistante au feu, elle est dotée de deux civières, d'une porte en inox à fermeture à clé, d'un affichage réglable de la température, de boutons (marche/arrêt moteur et lumière). Température usine : -18°C/-20°C.



Dimensions Extérieures :

Largeur : 1100 mm, Hauteur : 1650 mm du sol + 500 mm du moteur
Profondeur : 2200 mm

Dimensions Intérieures :

Largeur : 900 mm, Hauteur : 1400 mm
Profondeur : 2100 mm

TD01 TABLE POUR LAVAGE DE CORPS

Fabriquée en inox et composée d'un plateau de travail avec trous.



Dimensions :

Longueur : 2000 mm, Largeur : 760 mm
Hauteur : 850 mm

TD03 TABLE POUR LAVAGE CORPS AVEC BAC DE LAVAGE

Fabriquée en inox et composée d'un plateau de travail et d'un bac de lavage de grande capacité et d'un branchement sur le tuyau d'évacuation, elle est dotée de quatre roues antistatiques avec freins.

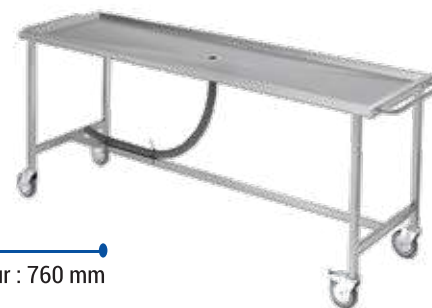


Dimensions :

Longueur : 2200 mm, Largeur : 760 mm
Hauteur : 850 mm

TD02 TABLE POUR LAVAGE DE CORPS AVEC SYSTÈME D'ÉVACUATION

Fabriquée en inox et composée d'un plateau de travail et d'un branchement sur le tuyau d'évacuation, elle est dotée de quatre roues antistatiques avec freins.



Dimensions :

Longueur : 2000 mm, Largeur : 760 mm
Hauteur : 850 mm

TD06 TABLE D'AUTOPSIE AVEC ASPIRATEUR

Fabriquée en inox et composée d'un dessus avec bords et pentes, partie supérieure composée d'une série de rayons troués et amovibles pour l'écoulement des eaux ; d'un évier ; robinetterie avec mélangeur pour l'eau chaude et froide. Aspirateur intégré à la table positionné à l'intérieur de la structure



Dimensions :

Longueur : 9000 mm, Largeur : 2800 mm
Hauteur : 8500 mm

CL01 CHARIOT ÉLÉVATEUR



Fabriquée entièrement en acier inoxydable finition en inox brossé ; double croisillon qui procure à la civière une stabilité parfaite; avec batterie 24V et un cordon de 230V qui permet une charge d'environ 3H; il possède un voyant de capacité de charge et un arrêt d'urgence; composé d'une civière réglable par un vérin électromécanique (min 320mm et max 1850mm); 4 roues à frein de diamètre 125 mm

Dimensions Extérieures :

Longueur : 2060 mm (avec civière de 1970 mm)
largeur : 620 mm, Hauteur variable : 320/1850 mm
Charge admissible : 20