



GAMME SOINS INTENSIFS/BLOC OPÉATOIRE

TIGE PORTE SÉRUM

RÉFÉRENCE
I-PRE001
CHARGE
18 KG

RÉFÉRENCE
I-PRE002
CHARGE
13 KG



1]

RÉFÉRENCE
I-PRE003
CHARGE
32 KG



FICHE TECHNIQUE

Matériaux

Acier inoxydable, aluminium

Couleur des pièces en plastique : noir

Type de crochet

Acier inoxydable - 2,0 kg / crochet

Réglage en hauteur

Réglage de sécurité en hauteur d'une seule main

Réf. I-PRE003 : réglage en hauteur par vissage en acier inoxydable avec système de contrôle d'abaissement brusque (Softdrop)

Plage de réglage en hauteur

Réf. I-PRE001 : 1 520 mm - 2 220 mm

Réf. I-PRE002 : 1 470 mm - 2 180 mm

Réf. I-PRE003 : 1 430 mm - 2 260 mm

Diamètre du tube : 25 / 18 mm

Réf. I-PRE003 : 33,7 / 25 mm

Longueur du tube extérieur : 1 200 mm

Diamètre de la base : 630 mm

Roulettes

Roulettes pivotantes doubles Ø 75 mm à blocage de roue, conformes à la norme DIN EN 60601, conducteur d'électricité

Bras : Ø 33,7 mm

Charge admissible total

Réf. I-PRE001 : 18,0 kg

(2,0 kg par crochet / 10,0 kg tube extérieur)

Réf. I-PRE002 : 13,0 kg

(2,0 kg par crochet / 5,0 kg tube extérieur)

Réf. I-PRE003 : 32,0 kg

(5,0 kg par crochet / 12,0 kg tube extérieur)

Poids total / Poids du pied

Réf. I-PRE001 : env. 11,0 kg / 8,9 kg,

avec lestage du pied

Réf. I-PRE002 : env. 7,0 kg / 4,9 kg,

avec lestage du pied

Réf. I-PRE003 : env. 12,0 kg / 8,9 kg,

avec lestage du pied

Retrouvez toutes les infos sur nos produits sur : www.optionomy.fr

+33 6 67 25 60 68 - contact@optionomy.fr



GAMME SOINS INTENSIFS/BLOC OPÉATOIRE ACCESOIRES



**PORTE-
DRAINAGE
2 CROCHETS**
RÉFÉRENCE
Z-PRE001

Matériaux acier inoxydable, aluminium
Écartement des crochets 160 mm
Charge admissible 2,0 kg / crochet
Fixage Gond à serrage rapide
Poids Env. 0,5 kg
Utilisation pour tube diamètre 25 - 33,7 mm



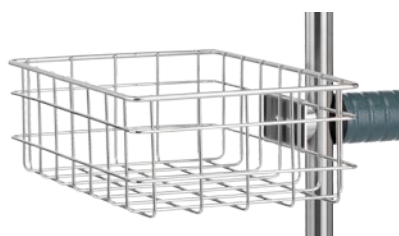
**RAIL
MÉDICAL
POUR
APPAREILS**
RÉFÉRENCE
Z-PRE004

Matériaux acier inoxydable, aluminium
Taille 25 x 10 x 500 mm
Charge admissible 5,0 kg (2,50 kg par côté)
Fixage gond à serrage rapide
Poids env. 0,7 kg
Utilisation pour tube diamètre 25 - 33,7 mm



**SUPPORT
DE POMPE
POUR 2
APPAREILS**
RÉFÉRENCE
Z-PRE002

Matériaux acier inoxydable, aluminium
Charge admissible 5,0 kg (chacun 2,5 kg par côté)
Fixage gond à serrage rapide
Poids env. 0,95 kg
Utilisation pour tube diamètre 25 - 33,7 mm



CORBEILLE
RÉFÉRENCE
Z-PRE005

Matériaux acier inoxydable, aluminium
Dimensions 300 x 200 x 100 mm
Fixage gond à serrage rapide
Poids env. 0,5 kg
Utilisation pour tube diamètre 25 - 33,7 mm



**PLATEAU
AVEC
QUICK-
SYSTEM**
RÉFÉRENCE
Z-PRE003

Matériaux acier inoxydable, aluminium
Dimensions 310 x 250 mm
Fixage gond à serrage rapide
Poids env. 1,6 kg
Utilisation pour tube diamètre 25 - 33,7 mm



**POIGNÉE
COULISSANTE**
RÉFÉRENCE
Z-PRE006

Matériaux acier inoxydable, aluminium
Fixage gond à serrage rapide
Poids env. 0,55 kg
Utilisation pour tube diamètre 25 - 33,7 mm

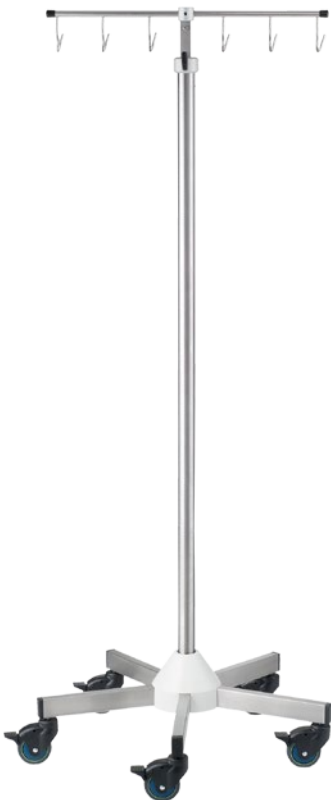
Retrouvez toutes les infos sur nos
produits sur : www.optionomy.fr
+33 6 67 25 60 68 - contact@optionomy.fr



GAMME SOINS INTENSIFS/BLOC OPÉATOIRE

UNITÉS PORTE POMPES

RÉFÉRENCE I-P02227



RÉFÉRENCE I-PA2227



RÉFÉRENCE I-PB2227



FICHE TECHNIQUE

Matériel

Acier inoxydables, aluminium

Potence barre

Acier inoxydables 6 crochets
2,0 kg / crochet

Réglage en hauteur

Par vissage (avec sécurité anti-rotation)

Plage de réglage en hauteur

1 690 - 2 200 mm

Diamètre du tube

38 mm / 25 mm

Longueur du tube extérieur

1 420 mm

Diamètre de la base

860 mm

Bras

45 x 25 mm

Roulettes

Roulettes pivotantes mono
Ø 80 mm à blocage de
roue, conformes à la norme
DIN EN 60601, conducteur
d'électricité

Poids total

Env. 25,0 kg

Charge utile

Max. 25,0 kg

5 RAILS RÉF. IPA2227

Matériel acier inoxydable, aluminium

Taille 25 x 10 x 500 mm

Charge admissible 5,0 kg (2,50 kg par coté)

Fixage gond à serrage rapide

Poids env. 0,7 kg/rail

Utilisation pour tube diamètre 25 - 33,7 mm

RÉF. IPB2227

EN ATTENTE D'INFOS

OPTIONS DISPONIBLES

- Roulettes doubles 125 mm charge utile 50 kg



GAMME SOINS INTENSIFS/BLOC OPÉATOIRE CHARIOT VIDÉO

RÉFÉRENCE I-VIEW01



FICHE TECHNIQUE

Matériaux

Acier inoxydable, aluminium nickelé

Réglage en hauteur

Réglage de sécurité en hauteur
d'une seule main

Plage de réglage en hauteur

Env. 1 475 - 1 725 mm

Bras flexible pour caméra

Avec pince universelle

Support de moniteur

Avec plateau de montage VESA

Plateau

350 x 540 mm avec tiroir

Bloc multiprise

Quadruple, médical avec couvercle et
interrupteur central

Enrouleur de câble

Sur la face arrière du bloc multiprise

Moniteur et caméra

Disponible sur demande

Profil de flèche

Ø 33,7 mm

Diamètre de la base

Ca. 630 mm

Roulettes

Roulettes pivotantes doubles Ø 75 mm à
blocage de roue, conformes à la norme
DIN EN 60601, conducteur d'électricité



Retrouvez toutes les infos sur nos
produits sur : www.optionomy.fr

+33 6 67 25 60 68 - contact@optionomy.fr



GAMME SOINS INTENSIFS/BLOC OPÉATOIRE

TIGE PORTE SÉRUM

RÉFÉRENCE I-I2112



RÉFÉRENCE I-I2122



FICHE TECHNIQUE

Matériau

Acier inoxydable

Couleur des pièces en plastique

Bleu

Potence

Acier inoxydable à visser

2,0 kg / crochet

Réglage en hauteur

Réglage de sécurité en hauteur d'une seule main ou par vissage

Plage de réglage en hauteur

Réf. I-I2112 : 1500 mm - 2220 mm

Réf. I-I2122 : 1500 mm - 2450 mm

Diamètre du tube

25 / 18 mm

Longueur du tube extérieur

1200 mm

Diamètre de la base

Env. 680 mm

Bras

45 x 25 mm

Roulettes

Roulettes pivotantes mono Ø 80 mm à blocage de roue, conformes à la norme DIN EN 60601, conducteur d'électricité

Poids total / Poids du pied

Env. 4,7 kg / 2,6 kg avec flacon anti-gouttes

OPTIONS DISPONIBLES

- Roulettes acier 75 mm
- Potence renforcée 5 kg par crochets
- Potence polyamide incassable 2 kg
- Potence barre 4 crochets
- Potence barre 6 crochets

Robustesse
Maniabilité

