

Dimensions « M »

IDOCK510

DESCRIPTION DU PRODUIT

Matériel	Acier inoxydable
Entretoises intégrées et variables	0 - 60 mm [standard] - jusqu'à 170 mm en tant qu'accessoire en option
Potence	An acier inoxydable, à visser
Nombre de crochets	3
Position des crochets	120° l'un de l'autre
Capacité de charge (kg)	50 kg
Type de réglage en hauteur	à une seule main
Maximum Longueur/hauteur	1.940 mm
Minimum longueur/hauteur	1.770 mm
Prolonger le lit de	env. 415
Rails médicaux	4 pièces à 25 x 10 x 680
Version du tube	1 tube, 1 statif avec réglage en hauteur d'une main
Longueur du tube	1.350 mm
Diamètre du tube (mm)	Ø 38 mm
Épaisseur du tube (mm)	2 mm
Distance tube - statif	500 mm
Dimension du socle (mm)	env. 510 x 600
Roulettes	Roulettes jumelée
Diamètre de roulette	Ø 125 mm
Fixation au lit	barre de fixation au lit réglable en hauteur avec 2 crochets de fixation
Crochets de fixation	standard
Anneau CP	sur anneau de compensation de potentiel
Capacité de charge totale (kg)	50
Capacité de charge par système (kg)	6
Capacité de charge par crochet (kg)	2



PACKAGING UNIT: PIÈCE



Grande capacité de charge
Capacité de charge totale: 50 kg



Personnalisable
en fonction des exigences spécifiques



IDOCK510

Chariot de transfert mobile » provi-Dock «

