



La base du chariot à tiroirs présenté est développée et produite par All Modul. Le suivi du développement en chariot d'anesthésie est fait par l'hôpital Tergooi à Hilversum, service de Technologie médicale.

1 N° d'art. 23000011
Plateau galerie
Voir page 17



N° d'art. 23000044
Supports de gants
Voir page 23



2 N° d'art. 23000024
Verrou de scellé
Voir page 21



N° d'art. 23000008
Panier
Voir page 27



N° d'art. 1410030
Scellés 100 pcs
Voir page 21



N° d'art. 230040000
Poignée
Voir page 14



3 N° d'art. 1000031
Chariot à tiroir entier à recouvrir en couleur époxy RAL
Voir page 13



N° d'art. 230040000E
Poignée ergonomique
Voir page 14



4 N° d'art. 231000005
Poignée de tiroir blanc cassé
Voir page 12



N° d'art. 230000069
Support de récipients pour aiguilles carré 150 x 150 mm
Voir page 25



5 N° d'art. 50102510
Rail DIN
Voir page 22



N° d'art. 230000190
Vis de serrage
Voir page 24



N° d'art. 230000009
Poubelle
Voir page 28



N° d'art. 230000080
Support pour bouteille d'oxygène
Voir page 26



N° d'art. ITAMCIMFM
CIMmed VESA mount

Système de support à câblage intégré

► En savoir plus sur www.allmodul.nl/cimmed



Ordinateur Tout-en-un

Différents ordinateurs médicaux Tout-en-un sont disponibles dans notre assortiment.

► En savoir plus sur www.allmodul.fr/teu

All you need

Chariot d'anesthésie

Tout ce dont vous avez besoin pour configurer un nouveau chariot d'anesthésie, se trouve sur cette page. Ainsi que quelques accessoires qui sont surtout destinés pour ce type de chariot.

► Pour le chariot de sédation montré ici, on a choisi un chariot à tiroirs entier (1/1) modulaire d'une hauteur de 976 mm (sans plateau)
N° d'art. 221621313

Le chariot est aménagé avec les bacs et les paniers suivants :



2 x N° d'art. 11164051
module 600 x 400, 50 mm de profondeur, plastique ABS blanc cassé



3 x N° d'art. 11164101
module 600 x 400, 100 mm de profondeur, plastique ABS blanc cassé



1 x N° d'art. 11164201
module 600 x 400, 200 mm de profondeur, plastique ABS blanc cassé