



Crozz
three



Crozz productlijn

De Crozz lijn is ontworpen door industriële vormgevers in nauwe samenwerking met de gebruikers. Gecombineerd met onze jarenlange ervaring in het produceren van verrijdbaar meubilair voor medische toepassingen staat deze nieuwe en galante productlijn garant voor jarenlang plezierig en betrouwbaar gebruik.

De Crozz lijn is samengesteld uit zorgvuldig gekozen materialen, waardoor een hoogwaardige en robuuste productlijn is vormgegeven. Door de modulaire opzet kunnen eenvoudig accessoires worden toegevoegd. Hierdoor kan de cart op klantspecificatie worden samengesteld, waarbij alle gewenste functies geïntegreerd worden.

Crozz-three



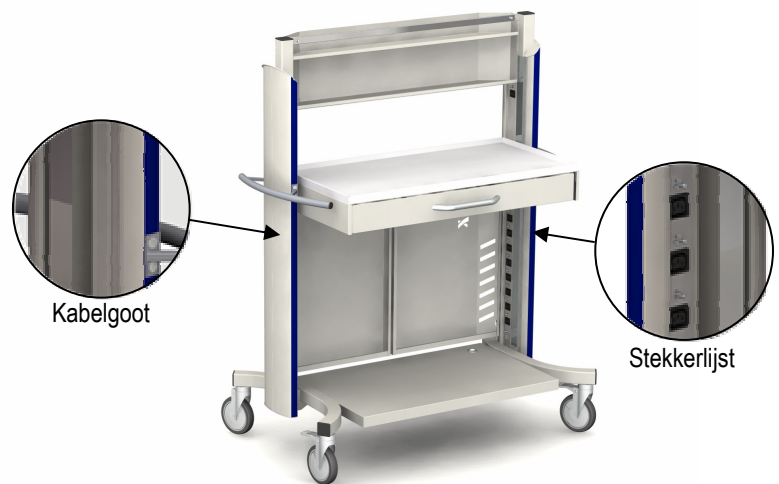
De Crozz-three is speciaal ontwikkeld voor toepassing in de endoscopie waarbij men gebruik maakt van een flexibele endoscoop. Deze cart biedt veel ruimte en opbergmogelijkheden. Een noviteit bij deze cart is de bovenste lade die zowel aan de voor- als aan de achterzijde van de cart geopend kan worden, dit is ideaal voor de omloop.



Postbus 49, 3600 AA Maarssen, Nederland
tel. +31 30 2613500 fax. +31 30 2616741
url. www.medicars.com

Crozz-three basis cart

De Crozz-three is een praktische wagen die door middel van accessoires op klantspecificatie geconfigureerd kan worden. De wagen is standaard uitgerust met een groot werkblad (100 x 50 cm). Dit werkblad is voorzien van een speciale coating, waardoor het krasvaster is en gemakkelijker te reinigen. Verder beschikt de wagen over zijmantels met geïntegreerde 12-voudige stekkerlijst en kabelgoot, 4 wielen van 150mm, waarvan de voorste twee met dubbele rem, en een brede lade.



Technische specificaties

Afmetingen bxdxh	123 x 71 x 158	[cm]
Gewicht	85	[kg]
Stroomvoorziening		
- Nom. Netspanning	230	[VAC]
- Max. vermogen	1600	[VA]
Classificatie	EN 60601-1	
Aardpotentiaal Vereffening	POAG-6	

Accessoires

De Crozz-three kan volledig naar uw wensen worden samengesteld. Hiertoe zijn de volgende accessoires beschikbaar:

- ✓ Split-unit (maakt 43cm brede plateau's)
- ✓ Laden, plateaus en diverse houders en beugels
- ✓ Medische scheidingstransformator
- ✓ Beugels en armen tbv beeldscherm (-en)
- ✓ Motor Drive Systeem
- ✓ Maatwerk