

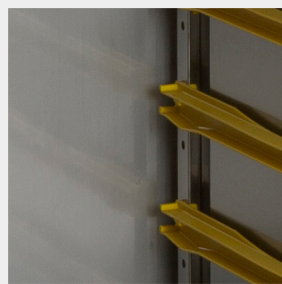
Sterisystem® gesloten Stericart



De gesloten, wastunnelbestendige roestvrijstalen Stericarts zijn vervaardigd op basis van de dubbele DIN standaard 300 x 600 mm, met het idee om 2 DIN posities na elkaar te kunnen gebruiken. De 50 mm extra diepte achterin betekent dat deze transportwagen ook kan worden gebruikt voor het steriel transport van ietsje langere sets. Deze Belintra Sterisystem® gesloten Stericart kenmerkt zich door de gele kunststof geleiders, bumpers, duwbeugels en klink.

Het lage model (1100 mm) kan bij het binnenrollen van het OK tegelijk als steriel veld gebruikt worden. Het nieuwe "Extra-Wide" model kan gebruikt worden voor het transport van pakketten tot 950 x 600 mm.

De wastunnel- en schokbestendige gesloten Stericart met zijn unieke plaatsbesparende design is perfect voor een veilig transport van steriel instrumentarium van en naar het OK en gecontamineerde sets naar de sterilisatie.



» Wastunnelbestendig

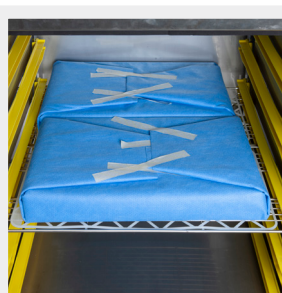
De Sterisystem® gesloten Stericart is dusdanig ontwikkeld dat er geen residueel vocht achterblijft na het drogen. Ook de kunststof geleiders zijn wastunnelbestendig*. In tegenstelling tot geleiders in RVS, verzekert de hoogwaardige kunststof een vlotte geleiding en een sterke geluidsvermindering bij het in- en uitschuiven van RVS transportmanden of -plateaus en kunststof modules. De kunststof geleiders beschermen bovendien verpakte sets tegen perforaties en werken geluiddempend tijdens het transport.



» Ergonomisch

De deuren van deze RVS transportwagen zwenken 270° open en worden in openstaande toestand magnetisch geklikt aan de zijwanden. Daardoor is de wagen vlot toegankelijk.

Het hoge model laat toe tijdens het transport nog boven de wagen uit te kijken. Het lage model kan tevens ingezet worden als case cart met steriel veld in het OK.



» Optimale belading en ruimtebesparing

De hoge wagen is standaard uitgerust met 9 paar kunststof geleiders en de lage wagen met 6 paar. Door het groot aantal posities kan de invulling optimaal gebeuren zonder verlies van onnuttige ruimte.

Door het instrumentarium te transporteren op DIN Perfo-Safe® draadschappen of in DIN Perfo-Safe® draadmanden verdubbelt u de capaciteit per niveau.

* Drooginstructies: 8 minuten op 85°C in droge lucht. Droge lucht is lucht met een relatieve vochtigheid van maximum 60% aan kamertemperatuur van 21°C. Omgerekend is dit een relatieve luchtvochtigheid van maximum 1,1 % aan 85 °C.



» Veiligheid

Vooraan kan de wagen met een breekzegel verzegeld worden, zodat steriliteit gegarandeerd wordt van sterilisatie tot OK en ook besmetting wordt vermeden tijdens het transport terug.

Het is aangeraden de verpakte instrumentenmanden te laten rusten op anti-slip siliconenmatten om tijdens het (externe) transport verschuivingen te vermijden en geluidsdemping te bevorderen.



» Identificatie

Doordat de gesloten Stericart standaard is uitgerust met een documenthouder opzij (A4) kan de wagen en de inhoud ervan extern geïdentificeerd worden.



» Wielen

De transportwagen is uitgerust met vier dubbele Tente® zwenkwielen met een diameter van 125 mm. Beide wielen vooraan hebben een rem en richtingsfixatie. De wielen zijn voorzien van een wielnaaf op RVS kogellagers.

De wagens zijn uitgerust met vier bumpers om beschadiging aan muren of deuren te vermijden.



» Wastunnelbestendige magneten

De Sterisystem® RVS transportwagen beschikt over 4 sets (2 per deur) wastunnelbestendige neodymium magneten omvat in silicone. De neodymium magneet staat gekend als krachtigste magneet op aarde.

Dankzij de silicone en de specifieke vormgeving sluiten de magneten perfect op elkaar aan, met een optimale sluitkracht tot gevolg. Dit garandeert dat de open gekantelde deuren stevig vast blijven staan, ook tijdens het reinigingsproces in de wastunnel.



» Duwbeugels

De lage Sterisystem® transportwagen is uitgerust met 1 horizontale gele duwbeugel langs elke zijde, de hoge met 2 verticale op elke zijde om een vlotte beweegbaarheid te verzekeren.





» Status weergave

Deze transportwagens zijn standaard uitgerust met een status weergave waarbij "groen" aangeeft dat de wagen propere, steriele goederen bevat. "Rood" geeft aan dat de wagen terugkomt na gebruik in het O.K.

Drooginstructies: 8 minuten op 85°C in droge lucht. Droge lucht is lucht met een relatieve vochtigheid van maximum 60% aan kamertemperatuur van 21°C. Omgerekend is dit een relatieve luchtvochtigheid van maximum 1,1% aan 85 °C.

» Sterisystem® gesloten RVS Stericarts



» Sterisystem® gesloten RVS Stericart - Laag

Artikelnummer	Geleiders	Gewicht	Buitenafmetingen
19031 00039	1 kolom met 6 dubbele DIN posities 600 x 600 mm	58 kg	736 x 736 x 1100 mm



» Sterisystem® gesloten RVS Stericart - Hoog

Artikelnummer	Geleiders	Gewicht	Buitenafmetingen
19031 00038	1 kolom met 9 dubbele DIN posities 600 x 600 mm	78 kg	736 x 736 x 1600 mm



» Sterisystem® gesloten RVS Stericart - XW

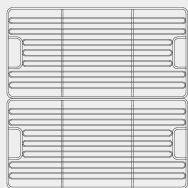
Artikelnummer	Kolommen	Gewicht	Buitenafmetingen
19031 00042	1 kolom met 5 ISO W-type posities 1 kolom met 4 DIN-type posities voor schappen 300 x 600 mm 1 kolom met 4 posities voor schappen 950 mm breed	95 kg	1084 x 736 x 1600 mm



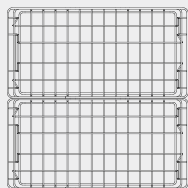
» Sterisystem® gesloten RVS Stericart - 2 x DIN

Artikelnummer	Kolommen	Gewicht	Buitenafmetingen
19031 00044	2 kolommen met 6 DIN-type posities (600 x 300 mm) 1 kolom met 2 posities te gebruiken met schap Dina (650 x 600 mm) - artikel nr. 19031 00047	82 kg	786 x 736 x 1600 mm

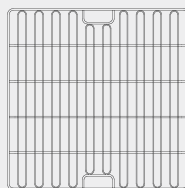
» Draggers voor gebruik in de gesloten transportwagens



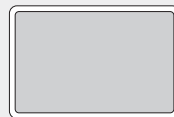
2 x DIN draadschappen
600 x 300 mm
of
1 x ISO draadschap
600 x 400 mm



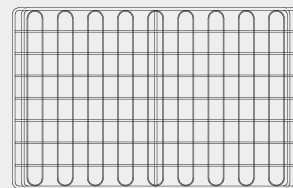
2 x DIN draadmanden
600 x 300 mm
of
1 x ISO draadmand
600 x 400 mm



1 x dubbele DIN draadschap
600 x 600 mm

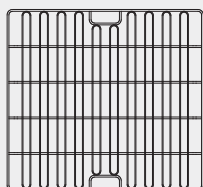


1 x PC of ABS module of mand
600 x 400 mm



XW draadschap
950 x 600 mm

Enkel voor gebruik in het bovenste compartiment van de Sterisystem® gesloten RVS transportwagen (19031 00042)



1 x Dina draadschap
650 x 600 mm