

Transportieren



Hochwertig: Der voll verschweißte Transportwagen, das Einschubgestell und der Übernahmewagen sind fugenlos verarbeitet und besonders robust gebaut.

Hygienisch: Die Türen schließen staubdicht und reduzieren somit das Rekontaminationsrisiko.

Wendig: Die seitliche Griffpositionierung ermöglicht dem Benutzer eine bessere Kraftübertragung, so lässt sich auch ein voll beladener Transportwagen leicht manövrieren.

Praxisnah: Die Lagerung kann je nach notwendiger Lagerdauer offen auf einer Plattform oder geschlossen in einem MEGAPROGRESS Funktionsschrank erfolgen.

Benutzerfreundlich: Das frontseitige Andocken ist sicher und spielend leicht zu handhaben. Ein sicheres Andocken ist jederzeit möglich. Per Handgriff kann die Arretierung bequem gelöst werden.

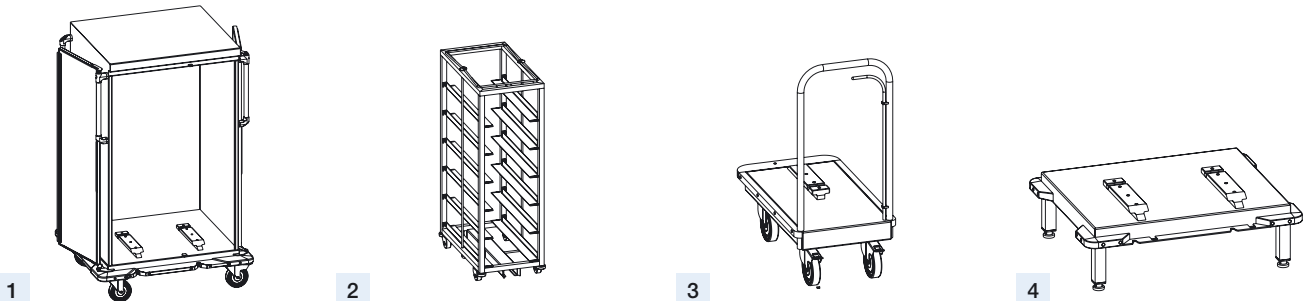
Richtungswechsel: Das Shuttle-Transport-System kann in zwei Richtungen bewegt werden. Dadurch ist es mit jedem Autoklaven kompatibel.

Mit dem Shuttle-System steht ein innovatives Transportsystem zur Verfügung. Es kann an allen notwendigen Stellen zum Einsatz kommen.

Durch die Lagerungsmöglichkeit im Shuttle-Transportwagen oder im Shuttle-Parkschrank entfällt ein manuelles Umladen der einzelnen Sterilgut-Systeme an den Übergabepunkten. Je nach Größe des Shuttle-Systems werden mehrere 100 kg Sterilgut nach dem Packen einmal auf das Shuttle-Einschubgestell platziert und so zum bzw. durch den Autoklaven gebracht. Bis zur Nutzung lagern sie dann in den zugehörigen Lagerungs-Systemen.

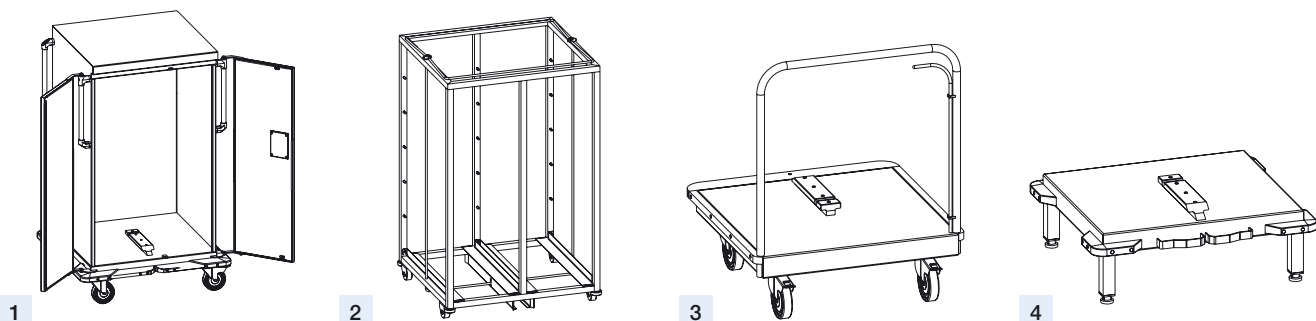


Shuttle-System 3 STE



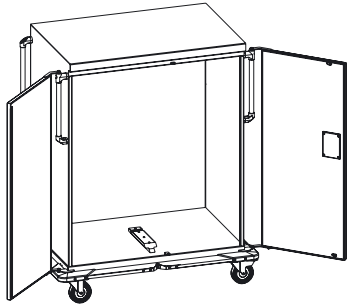
	Beschreibung	Maße (B x T x H)	Art.-Nr.
1	Shuttle-Transportwagen 2 x 3 STE		
	<p>Einwandiger Transportwagen aus CNS 18/10 zur Aufnahme von 2 Einschubgestellen 3 STE</p> <p>Führung und Fixierung über 2 T-Profile, mit 2 frontseitigen Vorrichtungen zum Andocken</p> <p>2 doppelwandige Flügeltüren mit umlaufender Dichtung und Anschlagleiste</p> <p>Tür mit Öffnungswinkel 270°, arretierbar bei 255° und bei 270°, verschließbar über Drehknopf</p> <p>4 seitlich, senkrecht montierte Schiebegriffe</p> <p>4 elektrisch leitende Lenkrollen, ø 150 mm, davon 2 feststellbar, waschanlagentauglich, mit Vollgummibereifung für den Außentransport geeignet</p>	939 x 812 x 1499 mm	542 879
2	Einschubgestell 3 STE		
	<p>Einschubgestell aus CNS 18/10, 25 x 25 mm Vierkantrohr, zur Lagerung und zum Transport von 3 STE Sterilgut</p> <p>Sicherungsbügel zur Fixierung des Einschubgestells im T-Profil</p> <p>1 Feld zur Aufnahme von max. 3 STE, 3 Paar einhängbare Aufлагewinkel</p> <p>4 sterilisierfähige Bockrollen, ø 80 mm</p>	375 x 635 x 1091 mm	542 512
3	Übernahmewagen 3 STE		
	<p>Übernahmewagen aus CNS 18/10 für den Transport eines Shuttle-Einschubgestells 3 STE</p> <p>Führung und Fixierung des Einschubgestells auf der Plattform über ein T-Profil, an der Unterseite ausgestattet mit 1 Haken zum sicheren frontseitigen Andocken des Übernahmewagens an den Transportwagen</p> <p>1 gerader Schiebegriff längsseitig angeordnet, dreiseitige Stoßleiste</p> <p>4 elektrisch leitende Lenkrollen ø 150 mm, davon 2 feststellbar</p>	415 x 734 x 922 mm	542 880
4	Freistehendes Untergestell für 2 x 3 STE		
	<p>Plattform aus CNS 18/10 mit 4 Gestellfüßen</p> <p>Führung und Fixierung von 2 Einschubgestellen 3 STE auf der Plattform über 2 T-Profile, mit 2 frontseitigen Vorrichtungen zum Andocken der Übernahmewagen</p> <p>4 Stoßbecken</p> <p>Nivellierbare Kunststoff-Fußstollen</p>	821 x 665 x 325 mm	542 881

Shuttle-System 6 STE

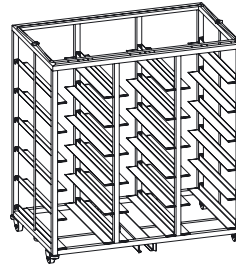


Beschreibung	Maße (B x T x H)	Art.-Nr.
1 Shuttle-Transportwagen 6 STE Einwandiger Transportwagen aus CNS 18/10 zur Aufnahme von einem Einschubgestell 6 STE Führung und Fixierung über ein T-Profil mit frontseitiger Vorrichtung zum Andocken 2 doppelwandige Flügeltüren mit umlaufender Dichtung und Anschlagleiste, Tür mit Öffnungswinkel 270°, arretierbar bei 255° und bei 270°, verschließbar über Drehknopf 4 seitlich, senkrecht montierte Schiebegriffe 4 elektrisch leitende Lenkrollen, ø 150 mm, davon 2 feststellbar, waschanlagentauglich, mit Vollgummibereifung für den Außentransport geeignet	904 x 812 x 1499 mm	542 882
2 Einschubgestell 6 STE Einschubgestell aus CNS 18/10, 25 x 25 mm Vierkantrrohr, zur Lagerung und zum Transport von 6 STE Sterilgut Mit Sicherungsbügel zur Fixierung des Einschubgestells im T-Profil, 2 Felder zur Aufnahme von max. 6 STE, 6 Paar einhängbare Auflegewinkel 4 sterilisierfähige Bockrollen, ø 80 mm	705 x 635 x 1091 mm	542 428
3 Übernahmewagen 6 STE Übernahmewagen aus CNS 18/10 für den Transport eines Shuttle-Einschubgestells 6 STE Führung und Fixierung des Einschubgestells auf der Plattform über ein T-Profil, an der Unterseite ausgestattet mit 1 Haken zum sicheren frontseitigen Andocken des Übernahmewagens an den Transportwagen 1 gerader Schiebegriff längsseitig angeordnet, dreiseitige Stoßleiste 4 elektrisch leitende Lenkrollen, ø 150 mm, davon 2 feststellbar	735 x 734 x 922 mm	542 883
4 Freistehendes Untergestell für 6 STE Plattform aus CNS 18/10 mit 4 Gestellfüßen Führung und Fixierung des Einschubgestelles 6 STE auf der Plattform über 1 T-Profil Mit frontseitiger Vorrichtung zum Andocken des Übernahmewagens, 4 Stoßbecken Nivellierbare Kunststoff-Fußstollen	776 x 665 x 325 mm	542 930

Shuttle-System 9 STE



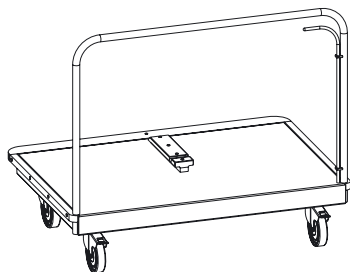
1



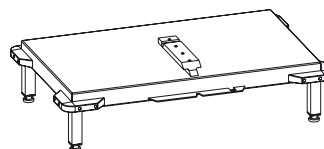
2

	Beschreibung	Rollenausführung	Maße (B x T x H)	Art.-Nr.
1	Shuttle-Transportwagen 9 STE			
	<p>Einwandiger Transportwagen aus CNS 18/10 zur Aufnahme von einem Einschubgestell 9 STE</p> <p>Mit frontseitiger Vorrichtung zum Andocken</p> <p>2 doppelwandige Flügeltüren mit umlaufender Dichtung und Anschlagleiste, verschließbar über Drehknopf, Tür mit Öffnungswinkel 270°, arretierbar bei 255° und bei 270°</p> <p>4 seitlich senkrecht montierte Schiebegriffe</p> <p>4 elektrisch leitende Lenkrollen, davon 2 feststellbar, waschanlagentauglich</p>			
	Für Einschubgestell 9 STE in 1 Richtung fahrbar, mit Führung und Fixierung über 1 T-Profil	ø 150 mm Vollgummibereifung für den Außentransport geeignet	1234 x 812 x 1499 mm	542 884
	Für Einschubgestell 9 STE in 2 Richtungen fahrbar, mit Führung und Fixierung über 2 T-Profile	ø 150 mm	1234 x 812 x 1499 mm	542 885
2	Einschubgestell 9 STE			
	<p>Stabiles Einschubgestell aus CNS 18/10, 25 x 25 mm Vierkantrrohr, zur Lagerung und zum Transport von 9 STE Sterilgut</p> <p>Mit Sicherungsbügel zur Fixierung des Einschubgestells im T-Profil,</p> <p>3 Felder zur Aufnahme von max. 9 STE, 9 Paar einhängbare Aufschlagwinkel,</p> <p>4 sterilisierfähige Bockrollen, ø 80 mm</p>			
	Einschubgestell in 1 Richtung fahrbar		1035 x 635 x 1091 mm	542 466
	Einschubgestell in 2 Richtungen fahrbar		1035 x 635 x 1091 mm	542 886

Shuttle-System 9 STE



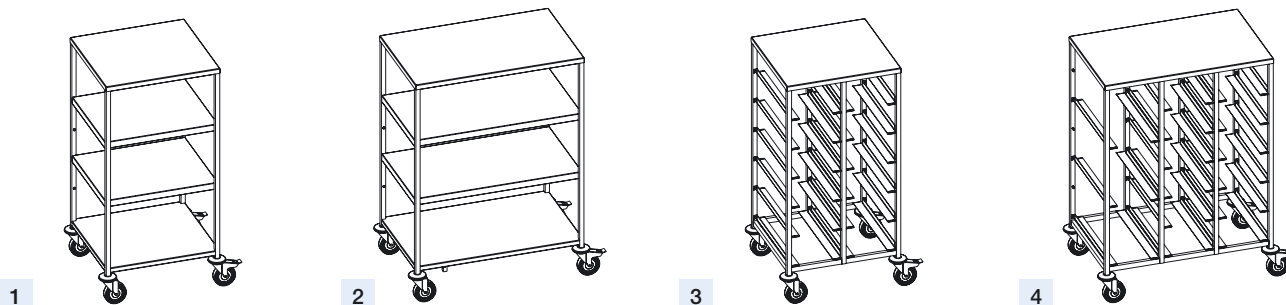
1



2

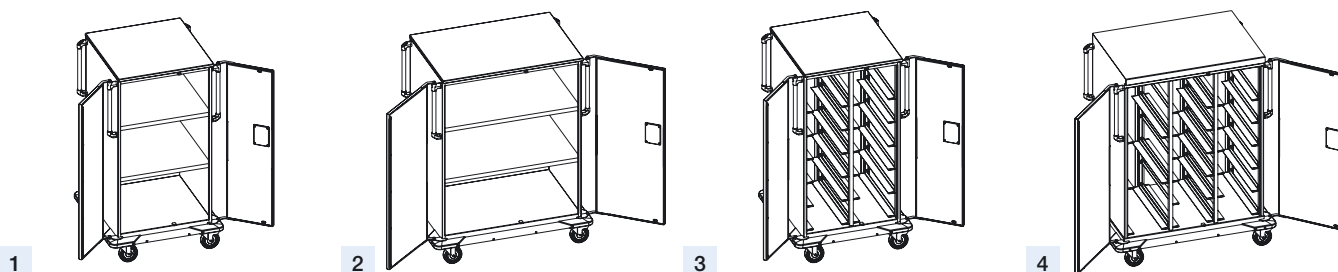
Beschreibung	Maße (B x T x H)	Art.-Nr.
1 Übernahmewagen 9 STE		
<p>Übernahmewagen aus CNS 18/10 für den Transport eines Shuttle-Einschubgestells 9 STE</p> <p>An der Unterseite ausgestattet mit 1 Haken zum sicheren frontseitigen Andocken des Übernahmewagens an den Transportwagen</p> <p>1 gerader Schiebegriff, längsseitig angeordnet, dreiseitige Stoßleiste</p> <p>4 elektrisch leitende Lenkrollen, ø 150 mm , davon 2 feststellbar</p>		
<p>In 1 Richtung fahrbar, Führung und Fixierung des Einschubgestells auf der Plattform über 1 T-Profil</p>	1075 x 734 x 922 mm	542 888
<p>In 2 Richtungen fahrbar, Führung und Fixierung des Einschubgestells auf der Plattform über zwei T-Profile, mit 2-seitig umlaufendem Haltebügel</p>	1075 x 734 x 922 mm	542 887
2 Freistehendes Untergestell für 9 STE		
<p>Plattform aus CNS 18/10 mit 4 Gestellfüßen</p> <p>Führung und Fixierung von 2 Einschubgestellen 3 STE auf der Plattform über 2 T-Profile</p> <p>Mit 2 frontseitigen Vorrichtungen zum Andocken der Übernahmewagen 3 STE</p> <p>4 Stoßbecken</p> <p>Nivellierbare Kunststoff-Fußstollen</p>	1106 x 665 x 325 mm	542 891
<p>Für Einschubgestell in 2 Richtungen fahrbar</p>	1106 x 665 x 325 mm	542 890

Transportwagen



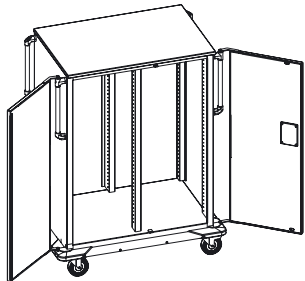
	Beschreibung	Maße (B x T x H)	Art.-Nr.
Offener Transportwagen mit Fachböden			
Offene 25 x 25 mm Vierkantröhr-Rahmenkonstruktion, einwandig, aus CNS 18/10 Mit 2 höhenverstellbaren Borden 4 elektrisch leitende Lenkrollen, ø 125 mm, mit Wandabweisern, davon 2 feststellbar			
1	Zur Aufnahme von maximal 6 STE Sterilgut	770 x 690 x 1375 mm	542 470
2	Zur Aufnahme von maximal 9 STE Sterilgut	1100 x 690 x 1375 mm	542 476
Offener Transportwagen mit Auflegewinkeln			
Offene 25 x 25 mm Vierkantröhr-Rahmenkonstruktion, einwandig, aus CNS 18/10 Mit 6 Paar höhenverstellbaren Auflegewinkeln, 4 elektrisch leitende Lenkrollen, ø 125 mm, mit Wandabweisern, davon 2 feststellbar			
3	Zur Aufnahme von maximal 6 STE Sterilgut, mit 12 Paar Auflegewinkeln	770 x 690 x 1375 mm	542 471
4	Zur Aufnahme von maximal 9 STE Sterilgut, mit 15 Paar Auflegewinkeln	1100 x 690 x 1375 mm	542 477

Container-Transportwagen



Beschreibung	Rollenausführung	Maße (B x T x H)	Art.-Nr.
Geschlossener Container-Transportwagen mit Fachböden			
Geschlossene einwandige Ausführung in CNS 18/10, 2 doppelwandige Flügeltüren mit umlaufender Dichtung und Anschlagleiste, Tür mit Öffnungswinkel 270 °, arretierbar bei 255 °, 2 entnehmbare Borde, 4 seitlich senkrecht montierte Schiebegriffe, 4 Stoßbecken, 4 elektrisch leitende Lenkrollen, davon 2 feststellbar, Zuladegewicht: 200 kg, max. Belastbarkeit pro Bord: 50 kg			
1 Zur Aufnahme von maximal 6 STE Sterilgut	Rollendurchmesser 125 mm	835 x 810 x 1445 mm	542 472
	Rollendurchmesser 125 mm vollverschweißt, waschanlagentauglich	845 x 814 x 1475 mm	542 473
	Rollendurchmesser 150 mm Vollgummibereifung für den Außentransport geeignet, waschanlagentauglich	835 x 810 x 1469 mm	542 925
2 Zur Aufnahme von maximal 9 STE Sterilgut	Rollendurchmesser 125 mm	1165 x 810 x 1445 mm	542 478
	Rollendurchmesser 125 mm vollverschweißt, waschanlagentauglich	1175 x 815 x 1475 mm	542 479
	Rollendurchmesser 150 mm Vollgummibereifung für den Außentransport geeignet, waschanlagentauglich	1165 x 810 x 1469 mm	542 926
Geschlossener Container-Transportwagen mit Auflegewinkeln			
Geschlossene einwandige Ausführung in CNS 18/10 mit 12 Paar höhenverstellbaren Auflegewinkeln, 2 doppelwandige Flügeltüren mit umlaufender Dichtung und Anschlagleiste, Tür mit Öffnungswinkel 270 °, arretierbar bei 255 °, 4 seitlich senkrecht montierte Schiebegriffe, 4 Stoßbecken, 4 elektrisch leitende Lenkrollen, davon 2 feststellbar, Zuladegewicht: 200 kg			
3 Zur Aufnahme von maximal 6 STE Sterilgut, mit 12 Paar Auflegewinkeln	Rollendurchmesser 125 mm	835 x 810 x 1445 mm	542 474
	Rollendurchmesser 125 mm Vollgummibereifung für den Außentransport geeignet, vollverschweißt, waschanlagentauglich	845 x 815 x 1475 mm	542 475
	Rollendurchmesser 150 mm Vollgummibereifung für den Außentransport geeignet, waschanlagentauglich	835 x 810 x 1469 mm	542 927
4 Zur Aufnahme von maximal 9 STE Sterilgut, mit 15 Paar Auflegewinkeln	Rollendurchmesser 125 mm	1165 x 810 x 1445 mm	542 480
	Rollendurchmesser 125 mm Vollgummibereifung für den Außentransport geeignet, vollverschweißt, waschanlagentauglich	1175 x 815 x 1475 mm	542 481
	Rollendurchmesser 150 mm Vollgummibereifung für den Außentransport geeignet, waschanlagentauglich	1165 x 810 x 1469 mm	542 928

Container-Transportwagen



1

Beschreibung	Rollenausführung	Maße (B x T x H)	Art.-Nr.
1 Modultransportwagen			
Zur Lagerung und zum Transport von Sterilgut, geschlossene einwandige Ausführung in CNS 18/10, mit 2 Segmenten mit Rasterschienen zur Aufnahme aller gängigen ISO-Module, 2 doppelwandige Flügeltüren mit umlaufender Dichtung und Anschlagleiste Tür mit Öffnungswinkel 270°, arretierbar bei 255° 4 seitlich senkrecht montierte Schiebegriffe, 4 Stoßbecken 4 elektrisch leitende Lenkrollen, davon 2 feststellbar, Zuladegewicht: 200 kg			
	Rollendurchmesser 125 mm,	1080 x 810 x 1445 mm	542 482
	Rollendurchmesser 150 mm Vollgummibereifung, waschanlagentauglich	1080 x 810 x 1469 mm	542 929
Multifunktionsführungselement	Zur Aufnahme aller gängigen ISO-Module, grauweiß	590 mm lang	343 951

Beschreibung		Maße (B x T x H)	Art.-Nr.
Zubehör für Container-Transportwagen			
Schloss für Container-Transportwagen	Empfohlen bei Außerhaustransport.		542 892
Auflagewinkel aus CNS 18/10	Als zusätzliche Ausstattung		542 893
Bord für Container-Transportwagen aus CNS 18/10	Als zusätzliche Ausstattung		542 894