

# Geschlossener Transportwagen aus Aluminium



Diese modularen Wagen aus eloxiertem Aluminium werden nach ISO- und DIN-Maßen hergestellt. Die Nylonführungen, auf denen sowohl Edelstahl- als auch PC-, ABS- oder Polypropylen-Körbe oder -Behälter aufliegen können, garantieren einen reibungslosen und geräuschlosen Transport. Der Abstand zwischen den Laufschiene beträgt standardmäßig 114 mm. Ausgestattet mit einem zusätzlichen Stoßfänger an der Oberseite des Wagens und einer Verriegelung ist der Aluminium-Transportwagen ein sicheres und ergonomisches Mittel für den internen Transport von sterilen und nicht sterilen Gütern.

Dieser Transportwagen wird am besten manuell gereinigt. Die Verwendung von Aluminiumwagen in Waschtunneln wird nicht empfohlen, da das Material anläuft. Für einen waschstraßenfesten Wagen empfehlen wir unser Sortiment Edelstahlwagen an.

Unsere geschlossenen ISO-Transportwagen aus Aluminium ermöglichen den sicheren und hygienischen Transport steriler und nicht steriler Ware aus dem Lager, der Sterilisationsabteilung oder der Apotheke zu den jeweiligen Versorgungsstellen.



## » Kupplungsmechanismus

Das Gestell der Aluminiumwagen kann mit einer Zugstange ausgestattet werden, so dass mehrere Wagen miteinander verbunden und als eine einzige Einheit bedient werden können.

Für eine noch bessere Manövrierfähigkeit ist an beiden Enden des Wagens eine Schubleiste vorhanden.



## » Abnehmbare Leitern

Falls erforderlich, können die Leitern mit den Laufschiene demontiert werden, um eine einfache Reinigung des Wagens zu ermöglichen.

Der Standardabstand zwischen den Laufschiene beträgt 114 mm.



## » Laufrollen

Die Transportwagen sind mit Laufrollen ausgestattet, die einen geringen Rollwiderstand und eine reibungslose Handhabung gewährleisten.

Die Wagen ISO 1 sind mit Laufrollen mit 125 mm Durchmesser ausgestattet, die Wagen ISO 2 und ISO 3 mit Laufrollen mit 200 mm Durchmesser.

## » Geschlossener Transportwagen aus Aluminium - Zusammenfassung

Basic version	19032 00001	19032 00002	19032 00003	19032 00004	19032 00005	19032 00006	19032 00007	19032 00008	19032 00009
Alle Modellen inklusiv Zylinder Schloss und Schlüssel Satz, A4 Dokument Halter und Laufrolle mit Bremse									
Anzahl der Säulen	ISO 1	ISO 1	ISO 2	ISO 2	ISO 3	ISO 3	DIN 2	ISO 3	ISO 2
Anzahl der Laufschiene	12 Paar	9 Paar	2 x 12 Paar	2 x 9 Paar	3 x 12 Paar	3 x 9 Paar	2 x 9 Paar	3 x 6 Paar	2 x 6 Paar
Nützliche Positionen (D = Drahtkörbe, DB = Drahtfachböden)	12D 11DB	9D 8DB	2 x 12D 2 x 11DB	2 x 9D 2 x 9DB	3 x 12D 3 x 11DB	3 x 9D 3 x 9DB	2 x 9DB	3 x 6D 3 x 6DB	2 x 6D 2 x 6DB
Etikettenhalter	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zugstange	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Modell	Hoch	Niedrig	Hoch	Niedrig	Hoch	Niedrig	Niedrig	Niedrig	Niedrig
Höhe in mm	1665	1500	1750	1500	1750	1500	1500	1500	1500
Durchmesser Laufrollen in mm	125	125	200	200	200	200	200	200	200
Höchstgewicht	25 kg pro paar Laufschiene - 150 kg pro Säule - 300 kg pro Transportwagen								
Füllung									
ISO Perfo-Safe® Drahtfachböden	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
ISO Perfo-Safe® Drahtkörbe	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
ISO Perfo-Safe® Drahtfachböden mit angehobener Kante (Delphine)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
DIN Perfo-Safe® Drahtfachböden	-	-	-	-	-	-	✓	-	-
Full option version	19032 00010	19032 00011	19032 00012	19032 00013	19032 00014	19032 00015	19032 00016	19032 00017	19032 00018
Alle Modellen inklusiv Zylinder Schloss und Schlüssel Satz, A4 Dokument Halter und Laufrolle mit Bremse, Stoßfänger an der Oberseite, Zugstange und Verbindung Haken									
Anzahl der Säulen	ISO 1	ISO 1	ISO 2	ISO 2	ISO 3	ISO 3	DIN 2	ISO 3	ISO 2
Anzahl der Laufschiene	12 Paar	9 Paar	2 x 12 Paar	2 x 9 Paar	3 x 12 Paar	3 x 9 Paar	2 x 9 Paar	3 x 6 Paar	2 x 6 Paar
Nützliche Positionen (D = Drahtkörbe, DB = Drahtfachböden)	12D 11DB	9D 8DB	2 x 12D 2 x 11DB	2 x 9D 2 x 9DB	3 x 12D 3 x 11DB	3 x 9D 3 x 9DB	2 x 9DB	3 x 6D 3 x 6DB	2 x 6D 2 x 6DB
Etikettenhalter	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zugstange	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Modell	Hoch	Niedrig	Hoch	Niedrig	Hoch	Niedrig	Niedrig	Niedrig	Niedrig
Höhe in mm	1665	1500	1750	1500	1750	1500	1500	1500	1500
Durchmesser Laufrollen in mm	125	125	200	200	200	200	200	200	200
Höchstgewicht	25 kg pro paar Laufschiene - 150 kg pro Säule - 300 kg pro Transportwagen								
Füllung									
ISO Perfo-Safe® Drahtfachböden	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
ISO Perfo-Safe® Drahtkörbe	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
ISO Perfo-Safe® Drahtfachböden mit angehobener Kante (Delphine)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
DIN Perfo-Safe® Drahtfachböden	-	-	-	-	-	-	✓	-	-