

**FM LEAN**  
NEUHEITEN

# FIFO-STATION

## Qualität trifft Effizienz

Zur richtigen Zeit am richtigen Ort: Unsere **FIFO-Station** bietet nach dem Prinzip „First In – First Out“ die optimale Steuerung Ihres internen Materialflusses. Dabei ermöglicht das modulare Bahnhoft-System mit hochwertigen ECO-Rohren die Gestaltung einer Vielzahl an bedarfsgerechten Lösungen.

Kombinieren Sie den FIFO-Bahnhof idealerweise mit unseren **stapelbaren LEAN-Bodenrollern**. Die wendigen Roller lassen sich zu platzsparenden Einheiten kombinieren – damit alles schnell und sicher am Ziel ankommt.



Gern unterstützen wir Sie bei der Konfiguration Ihrer individuellen FIFO-Station. Sprechen Sie uns an.



### Ihre LEAN-Vorteile:

#### Schlank und effizient

- Reduzierung von Beständen
- Verbesserung der Arbeitssicherheit
- Vermeidung von Materialschäden

#### Skalierbar und variabel

- für verschiedene industrielle Umgebungen geeignet
- schnell adaptierbar durch modulare Bauweise
- für viele Rollendurchmesser und Spurbreiten

#### Übersichtlich und transparent

- beidseitige Visualisierung durch Schilderbrücke
- einfache Rückverfolgbarkeit bei Fehlern
- minimierte Suchzeiten durch eindeutige Zuordnung

## Der Hochstapler

### Ergonomisches Handling

Reduziertes Gewicht, da Behälter direkt auf den Eckplatten aufliegen können (Bodenplatte optional)

Der robuste und tragfähige LEAN-Bodenroller eignet sich perfekt für den Einsatz an der FIFO-Station. Damit sorgen Sie für reibungslosen und effizienten Materialtransport – einfach Bodenroller mit Waren vorkommissionieren und austauschen. Das reduziert Warte- und Rüstzeiten und damit Verschwendung.



### Stapelbar und platzsparend

Für eine hocheffiziente Flächennutzung in der Intralogistik

### Wendig und extrem spurtreu

Leicht steuerbare Rollen mit hervorragenden Fahreigenschaften und höchster Betriebssicherheit

### Einfache Montage

Integrierte Rohr-Verbinder für schnellen und problemlosen Auf- und Umbau

### Individuell konfigurierbar

Anforderungen an Abmessung, Tragfähigkeit und Farbe nach Wunsch umsetzbar



**Sie möchten die FIFO-Station mit den stapelbaren LEAN-Bodenrollern gern ohne viel Aufwand bestellen? Dann nutzen Sie jetzt unser einfaches Bestellformular.**

Haben Sie noch Fragen oder wünschen eine Beratung? Wir sind gern für Sie da!

Firma

 Ansprechpartner  
Vorname, Name

Funktion

Telefon (für Rückfragen)

E-Mail (für Rückfragen)

Ich stimme zu, dass die Angaben aus dem Kontaktformular zur Beantwortung meiner Anfrage erhoben und verarbeitet werden.

**So einfach geht es**

Tragen Sie alle erforderlichen Angaben ein und senden Sie das gespeicherte Formular per Mail an [vertrieb@fm-systeme.com](mailto:vertrieb@fm-systeme.com). Wir melden uns umgehend bei Ihnen.

## Stapelbarer LEAN-Bodenroller

	ohne Bodenplatte 400 x 600 mm	ohne Bodenplatte 600 x 800 mm	mit Bodenplatte 400 x 600 mm	mit Bodenplatte 600 x 800 mm
 KUMA 28x1 <b>Lichtgrau</b>	<b>08.00960.00</b> Stck.	<b>08.00961.00</b> Stck.	<b>08.00960.10</b> Stck.	<b>08.00961.10</b> Stck.
 KUMA 28x1 <b>Dunkelgrau</b>	<b>08.00960.01</b> Stck.	<b>08.00961.01</b> Stck.	<b>08.00960.11</b> Stck.	<b>08.00961.11</b> Stck.
 KUMA 28x1 <b>Enzianblau</b>	<b>08.00960.02</b> Stck.	<b>08.00961.02</b> Stck.	<b>08.00960.12</b> Stck.	<b>08.00961.12</b> Stck.
 KUMA 28x1 <b>Weiß</b>	<b>08.00960.03</b> Stck.	<b>08.00961.03</b> Stck.	<b>08.00960.13</b> Stck.	<b>08.00961.13</b> Stck.
 KUMA 28x1 <b>Schwarz</b> 	<b>08.00960.04</b> Stck.	<b>08.00961.04</b> Stck.	<b>08.00960.14</b> Stck.	<b>08.00961.14</b> Stck.
 NICO 28x0,8 	<b>08.00960.05</b> Stck.	<b>08.00961.05</b> Stck.	<b>08.00960.15</b> Stck.	<b>08.00961.15</b> Stck.
 KUMA 28x1 <b>Rot</b>	<b>08.00960.06</b> Stck.	<b>08.00961.06</b> Stck.	<b>08.00960.16</b> Stck.	<b>08.00961.16</b> Stck.
 KUMA 28x1 <b>Gelb</b>	<b>08.00960.07</b> Stck.	<b>08.00961.07</b> Stck.	<b>08.00960.17</b> Stck.	<b>08.00961.17</b> Stck.
 KUMA 28x1 <b>Grün</b>	<b>08.00960.08</b> Stck.	<b>08.00961.08</b> Stck.	<b>08.00960.18</b> Stck.	<b>08.00961.18</b> Stck.

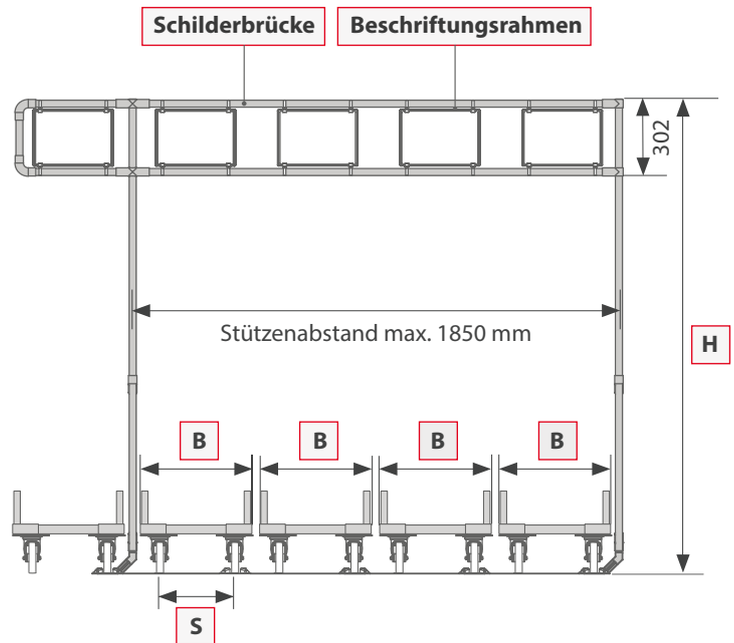
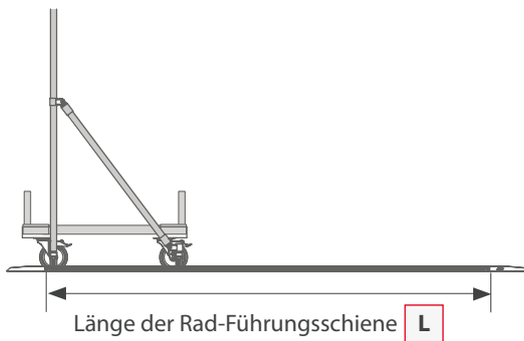
## FIFO-Bahnhof

### Aufbau:

- Stütze | Endrahmen | Distanzstreben | Schilderbrücke aus Rohr 28x1 bzw. 28x2 (optional Alu 30x30)
- Beschriftungsrahmen DIN A4 Kunststoff, Entspiegelte Schutzhülle aus PVC

### Rad-Führungsschienen-System:

- Führungsschiene aus Alu mit Einführelement, schwarz
- Distanzblech Stahl verzinkt 410/610 mm



Portalthöhe **H** mm (nur angeben, wenn abweichend vom Standardmaß 1880 mm)

### Rad-Führungsschienen-System

Anzahl <b>Wagenspuren</b>	Stck.	Wagenbreite <b>B</b>	mm
Spurbreite <b>S</b>	mm	Schienenlänge <b>L</b>	mm

### Schilderbrücke

KUMA-Rohr 28x1									
KUMA-Rohr 28x2									
ALU-Rohr 28x2									
NICO-Rohr 28x0,8									
Aluprofil 30x30									

### Beschriftungsrahmen • für DIN A4

Rahmenfarbe								weitere Farben auf Anfrage
-------------	--	--	--	--	--	--	--	----------------------------

FM Systeme Förder- und Montagetechnik  
Schmalzhofer GmbH

Industriegebiet Tiefental  
Jakob-Dieffenbacher-Str. 1

75031 Eppingen  
Deutschland

Tel.: +49 7262 6186-0  
Fax: +49 7262 6186-59

vertrieb@fm-systeme.com  
[www.fm-systeme.com](http://www.fm-systeme.com)