





**Ständerrahmen erhältlich in den Farben:**

 RAL 5003 - saphirblau  
Ausfächung verzinkt

**Holme erhältlich in den Farben:**

 RAL 2001 - rotorange

RAL-Farben kunststoffbeschichtet

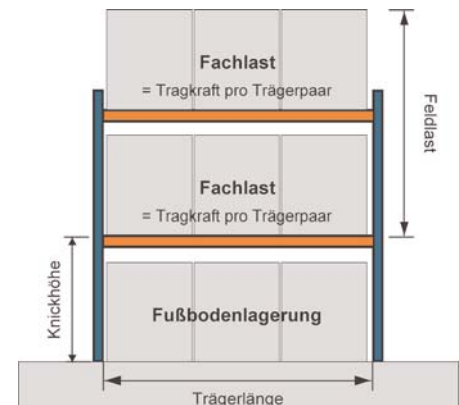
**Palettenregal**

- **Traglasten:** Fachlast: bis zu 4.500 kg  
bei gleichmäßig verteilter Last

Feldlasten: Bis zu 28.000 kg
- **Abmessungen:** Regalhöhen: 2.000 mm bis zu 12.000 mm

Fachbreiten: 1.825, 2.225, 2.700, 3.300 und 3.600 mm  
andere Abmessungen auf Anfrage
- **Regalaußenmaße:** Fachbreite: Grundregal + 162 mm  
Anbauregal + 81 mm

Tiefen: 800 und 1.100mm
- **Ausführung:** Traversen alle 50mm schraublos einhängbar  
Lieferung der Stützrahmen transportgerecht zerlegt  
Ausstattungszubehör lieferbar



**maximale Feldlast für Ständerrahmen P80**

Knickhöhe = Fachhöhe	3 Paletten übereinander*	4 Paletten übereinander*	5 Paletten übereinander*
1000 mm	6.000 kg	9.000 kg	10.400 kg
1250 mm	6.000 kg	9.000 kg	10.400 kg
1500 mm	6.000 kg	9.000 kg	8.000 kg
1750 mm	6.000 kg	7.800 kg	6.400 kg
2000 mm	6.000 kg	6.600 kg	bitte anfragen
2250 mm	6.000 kg	6.000 kg	bitte anfragen

\* inkl. Fußbodenlagerung  
Feldlasten gelten bei mehr als 4 Feldern nebeneinander, ansonsten Reduzierung der Feldlast um 20%

**Ständerrahmen P80**

Rahmenhöhe	Rahmentiefe	Gewicht	Artikelnummer	EUR
2500 mm	800 mm	21,68 kg	800003	<b>53,80</b>
	1100 mm	23,11 kg	800072	<b>56,70</b>
3000 mm	800 mm	25,68 kg	800004	<b>63,00</b>
	1100 mm	27,36 kg	800073	<b>66,30</b>
3500 mm	800 mm	29,68 kg	800005	<b>72,10</b>
	1100 mm	31,62 kg	800074	<b>76,00</b>
4000 mm	800 mm	33,67 kg	800006	<b>81,20</b>
	1100 mm	35,88 kg	800075	<b>85,60</b>
4500 mm	800 mm	37,56 kg	800007	<b>89,50</b>
	1100 mm	40,02 kg	800076	<b>94,40</b>
5000 mm	800 mm	41,56 kg	800008	<b>98,70</b>
	1100 mm	44,28 kg	800077	<b>104,10</b>



Oberfläche RAL 5003 - saphirblau, Ausfuchung verzinkt  
Verankerung 3 Stck. je Rahmen bitte separat bestellen  
Die Rahmen werden aus Transportgründen zerlegt angeliefert.

**Unterlegbleche**

Typ	Gewicht	Artikelnummer	EUR
Dicke 1 mm	0,12 kg	800395	<b>1,00</b>
Dicke 3 mm	0,35 kg	800399	<b>1,30</b>

Oberfläche verzinkt

**Bodenbefestigung**

Typ	Gewicht	Artikelnummer	EUR
Anker B12	0,30 kg	800457	<b>1,20</b>



**Verankerung**

Für die Fußbodenverankerung der Ständerrahmen werden je Rahmen 3 Stck. benötigt.

**Holmauflage, Kastenform**

Trägerlänge	max. Fachlast	Gewicht	Artikelnummer	EUR
1.825 mm	2.000 kg	9,20 kg	800339	<b>19,50</b>
2.700 mm	3.000 kg	15,12 kg	800353	<b>31,80</b>
Sicherungsstift		0,01 kg	800458	<b>0,20</b>



Oberfläche RAL 2001 - rotorange  
Sicherungsstifte 2 Stck. je Holm bitte separat bestellen

**Distanzhalter, komplett**

Distanzlänge	Gewicht	Artikelnummer	EUR
100 mm	0,30 kg	800405	<b>3,30</b>
200 mm	0,51 kg	800407	<b>3,60</b>

Oberfläche verzinkt,  
Zur Rahmenverbindung bei Doppelregal; inkl. Befestigungsmaterial,  
Es werden 2 Stck. je Verbindung benötigt



Palettenregale · Fachbodenregale · Lagerbühnen · Kragarmregale · Stahlbau · Streifenvorhänge · Pendeltore

**Stahlpaneele, verzinkt**

Passend für Rahmentiefe	Passend für Feldlänge	Max. Traglast	Gewicht	Artikelnummer	EUR
800 mm	1825 mm	1800 kg	15,12 kg	2004144	<b>70,30</b>
	2700 mm	2700 kg	27,36 kg	2004145	<b>105,50</b>
1100 mm	1825 mm	1800 kg	22,68 kg	2004146	<b>93,40</b>
	2700 mm	2700 kg	41,04 kg	2004147	<b>140,00</b>

**Für Lagerung von Kartonware oder Kleingebinden - nicht für Palettenlagerung geeignet!**  
**Achtung: Es ist darauf zu achten, dass die zulässige Holmfachlast nicht überschritten wird.**

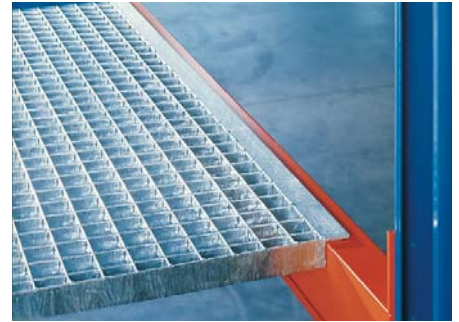


**Gitterrostböden feuerverzinkt, Tragstab 30/2**

Passend für Rahmentiefe	Passend für Feldlänge	Max. Traglast	Gewicht	Artikelnummer	EUR
800 mm	1825 mm	2500 kg	32,60 kg	2004148	<b>107,60</b>
	2700 mm	3750 kg	48,90 kg	2004149	<b>161,30</b>
1100 mm	1825 mm	1680 kg	43,60 kg	2004150	<b>122,00</b>
	2700 mm	2520 kg	65,40 kg	2004151	<b>182,90</b>

**Maschenweite 30 x 30 mm, Tragstab 30 x 2 mm, besonders geeignet zur Aufnahme von hohen Punktlasten.**

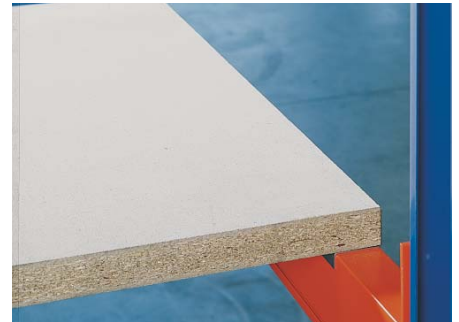
**Achtung: Es ist darauf zu achten, dass die zulässige Holmfachlast nicht überschritten wird.**



**Spanplattenboden 38mm mit Zentrierblech**

Passend für Rahmentiefe	Passend für Feldlänge	Max. Traglast	Gewicht	Artikelnummer	EUR
800 mm	1825 mm	1406 kg	38,03 kg	2003667	<b>35,20</b>
	2700 mm	2109 kg	57,31 kg	2003669	<b>50,80</b>
1100 mm	1825 mm	706 kg	52,20 kg	2003672	<b>41,90</b>
	2700 mm	1059 kg	78,66 kg	2003674	<b>65,50</b>

**Spanplattenboden V20E1, 38mm stark, Oberfläche natur, komplett mit Zentrierblech auf dem Holm gelegt**



**Tiefenauflage**

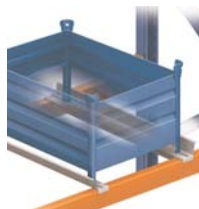
Bei Querlagerung von Paletten sind zur Unterstützung des Mittelholzes 2 Stück erforderlich. Oberfläche verzinkt.



Tiefenauflage Traglast pro Paar 1.100 kg			
Passend für Rahmentiefe	Artikelnr.	Gewicht	EUR
800 mm	2004142	2,25 kg	<b>7,00</b>
1100 mm	2004143	3,00 kg	<b>7,80</b>

**Schwere Winkelauflage**

mit seitlicher und hinterer Aufkantung als Durchschubsicherung, wird zerlegt geliefert. Oberfläche verzinkt.



Winkelauflage mit Anschlag Traglast je Stück 1150 kg			
Passend für Rahmentiefe	Artikelnr.	Gewicht	EUR
800 mm	2004140	11,00	<b>24,30</b>
1100 mm	2004141	13,15	<b>29,60</b>

**Anfahrerschutz**

Zum Schutz der Eckbereiche, inkl. der Bodenbefestigung. Entsprechend den Richtlinien der Berufsgenossenschaften. Höhe 400 mm.



Abb. L-Form

Rammshutzecke, kpl.			
Bauart	Artikelnr.	Gewicht	EUR
L - Form	2003630	6,99 kg	<b>23,90</b>
U - Form	2004139	6,87 kg	<b>28,40</b>