

Regalsysteme  
Rega Stabio  
Rega Almo  
Rega Ferro

**VIESMANN**

Die vielseitigen Platzwunder



Heizsysteme  
Industriesysteme  
Kühlsysteme ◀

# Rega



## So platzsparend kann Lagerhaltung sein!

Die Regalsysteme von Viessmann sind die perfekte Wahl für alle, die flexibel und wirtschaftlich lagern möchten.

Durchdacht bis in das kleinste Detail: Der renommierten Viessmann-Qualität werden wir nicht nur in der Entwicklung modernster Kältetechnik, sondern auch in der präzisen Konzeption funktionaler Regalsysteme gerecht.

Das robuste Rega Stabio-Regalsystem bietet dank seiner hohen Materialgüte aus rostfreiem Edelstahl höchste Belastbarkeit und ist durch die glatten Oberflächen angenehm leicht zu reinigen.

Das Rega Almo-Regalsystem bewährt sich durch seine leichtgewichtige Aluminium-Qualität insbesondere für trockenes Kühlgut, das von allen Seiten gut erreichbar sein soll.

Das Rega Ferro Regalsystem für Trockenlagerung aus feuerverzinktem Stahl sowie verschiedenste Einlegeböden runden das Produktspektrum ab.

Als Stecksystem konzipiert, gewährleisten kraftschlüssige Verbindungen zwischen Regalrahmen und Tragbalken präzise Betriebssicherheit. Hochwertige Oberflächen-Eloxierung garantiert beste Korrosionsbeständigkeit. Selbstverständlich unterstützen die Viessmann Regalsysteme Ihre HACCP Reinigungsprogramme.

Der Clou: Sie können alle Regaltypen auch als platzsparendes Schieberegalsystem nutzen!



**Profitieren Sie von diesen Vorteilen**

### Rega Stabio

- Edelstahl Regalsystem Norm 5 (Werkstoff 1.4301)
- Edelstahl Regalsystem Norm 25 (Werkstoff 1.4509)
- Edelstahl für höchste Hygieneansprüche
- Rostfrei, robust und leicht zu reinigen
- Einfache Montage
- Feldlast bis zu 1200 kg
- Fachlast bis zu 150 kg

### Rega Almo

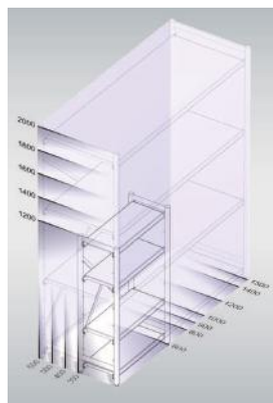
- Aluminium/Kunststoff Regalsystem Norm 12
- Aluminium Regalsystem Norm 20
- Leicht und stabil
- Einfache Reinigung der Kunststoff- und Aluminiumauflagen
- Feldlast bis zu 1200 kg
- Fachlast bis zu 200 kg

### Rega Ferro

- Stahl/Kunststoff Regalsystem Norm 28 für Trockenlager
- Viele Einsatzmöglichkeiten durch große Anzahl der Auflagenvarianten
- Feldlast bis zu 600 kg
- Fachlast bis zu 150 kg



# Technische Spezifikationen - Edelstahl Regalsystem Rega Stabio



## Größen und Tragkraft – Rega Stabio Norm 5

<b>Regalleiter</b>					
Höhe (mm)	1200	1400	1600	1800	2000
Feldlast max. 600 kg Tiefe (mm)	300, 400, 500, 600				
Feldlast max. 1200 kg Tiefe (mm)	-	-	-	400, 500, 600	400, 500, 600

<b>Regalauflagen – Feldlast beträgt maximal 600 bzw. 1200 kg</b>								
Breite ohne Leiter (mm)	600	800	900	1000	1200	1300	1400	1500
Fachlast Blechrostauflagen (kg)*	150	150	150	150	100	100	100	100
Fachlast Bodenauflage (kg)*	150	150	150	150	150	150	125	125
Fachlast Drahtrostauflagen (kg)*	150	150	150	150	150	150	100	100



## Größen und Tragkraft – Rega Stabio Norm 25

<b>Regalleiter</b>		
Höhe (mm)	1800	2000
Feldlast max. 600 kg Tiefe (mm)	500, 600	500, 600

<b>Regalauflagen – Feldlast beträgt maximal 600 kg</b>					
Breite ohne Leiter (mm)	800	900	1000	1200	1400
Fachlast Blechrostauflagen (kg)*	150	150	150	100	100
Fachlast Bodenauflage (kg)*	150	150	150	125	125

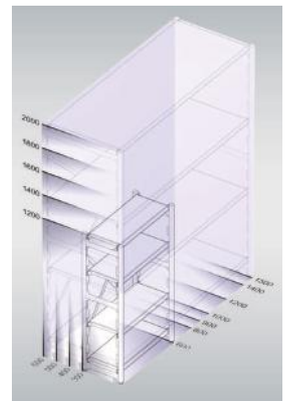
\* Bei gleichmäßiger Lastenverteilung.  
Bei Eckanordnung mit Verbindungsklammern verringert sich die Fachlast auf 70% des Normalwerts.



**Größen und Tragkraft – Rega Almo Norm 20**

<b>Regalleiter</b>					
Höhe (mm)	1200	1400	1600	1800	2000
Feldlast max. 600 kg Tiefe (mm)	300, 400, 500, 600	300, 400, 500, 600	300, 400, 500, 600	300, 400, 500, 600	300, 400, 500, 600
Feldlast max. 1200 kg Tiefe (mm)	-	-	-	400, 500, 600	400, 500, 600

<b>Regalauflagen – Feldlast beträgt maximal 600 bzw. 1200 kg</b>								
Breite ohne Leiter mm	600	800	900	1000	1200	1300	1400	1500
Fachlast Bodenauflage (kg)*	150	150	150	150	100	100	100	100
Fachlast Rostauflagen (kg)*	200	200	200	200	160	100	100	100
Fachlast Flaschenauflage (kg)*		100 <sup>1)</sup>		100 <sup>1)</sup>				
Fachlast Kistenauflage (kg)*				100 <sup>1)</sup>				



**Größen und Tragkraft – Rega Almo Norm 12**

<b>Regalleiter</b>			
Höhe (mm)	1600	1800	2000
Feldlast max. 600 kg Tiefe (mm)	400, 500, 600	400, 500, 600	400, 500, 600

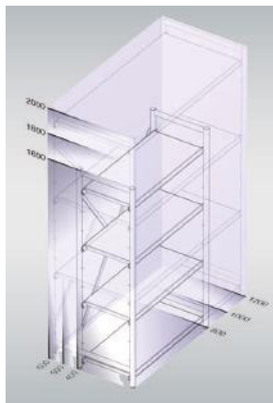
<b>Regalauflagen – Feldlast beträgt maximal 600 kg</b>							
Breite ohne Leiter (mm)	600	800	900	1000	1200	1400	1500
Fachlast Rostauflage (kg)*	150	150	150	150	150	100	100
Fachlast Bodenauflage (kg)*	150	150	150	150	150	100	100



Nur REGA Almo Norm 20

\* Bei gleichmäßiger Lastenverteilung.  
Bei Eckanordnung mit Verbindungsklammern verringert sich die Fachlast auf 70% des Normalwerts.  
<sup>1)</sup> Nur für Regaltiefe 500

# Technische Spezifikationen - Stahl/Kunststoff Regalsystem Rega Ferro



## Größen und Tragkraft – Rega Ferro Norm 28

<b>Regalleiter</b>			
Höhe (mm)	1600	1800	2000
Feldlast beträgt maximal 600 kg Tiefe (mm)	400, 500, 600	400, 500, 600	400, 500, 600

<b>Regalauflagen – Feldlast beträgt maximal 600 kg</b>			
Breite ohne Leiter (mm)	800	1000	1200
Fachlast Kunststoff-Bodenauflagen (kg)*	150	150	150
Fachlast Kunststoff-Rostauflage (kg)*	150	150	150
Fachlast Stahl-Bodenauflage (kg)*	150	150	150
Fachlast Flaschenauflage (kg)*	100 <sup>1)</sup>	100 <sup>1)</sup>	
Fachlast Kistenauflage (kg)*		100 <sup>1)</sup>	

- \* Bei gleichmäßiger Lastenverteilung.  
Bei Eckanordnung mit Verbindungsklammern verringert sich die Fachlast auf 70% des Normalwerts.
- <sup>1)</sup> Nur für Regaltiefe 500

Regalauflagen Rega Stabio



Bodenauflage



Blechrostauflage



Drahtrostauflage

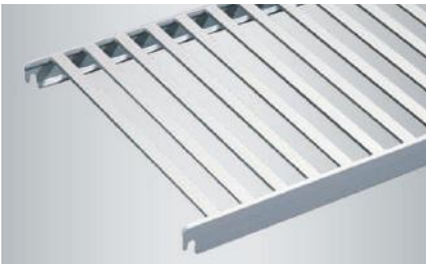


Drahtrostauflage für GN-Deckel

Regalauflagen Rega Almo



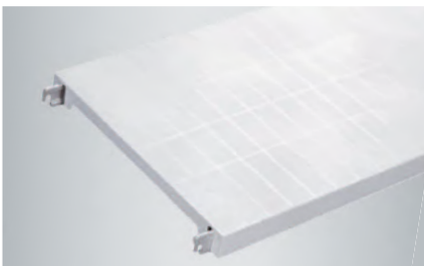
Bodenauflage Aluminium



Rostauflage Aluminium



Flaschenauflagen



Bodenauflage Kunststoff



Rostauflage Kunststoff

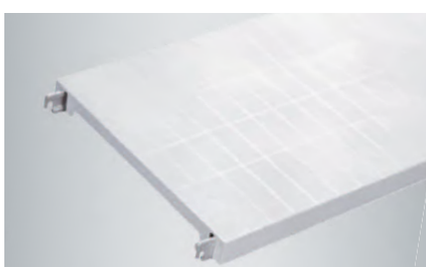


Kistenauflagen

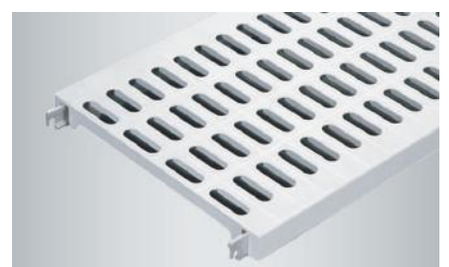
Regalauflagen Rega Ferro



Stahl-Bodenauflage, hochglanzverzinkt



Bodenauflage Kunststoff



Rostauflage Kunststoff



Unseren Kühlsysteme  
Produktkatalog finden  
Sie im App Store.

Belgien  
Viessmann Nederland B.V.  
Telefon +31 10 4584444  
info-ref-be@viessmann.com  
**www.viessmann.be**

Dänemark  
Viessmann Refrigeration Systems ApS  
Telefon +45 4120 5420  
info.dk@viessmann.com  
**www.viessmann.dk**

Deutschland  
Viessmann Kühlsysteme GmbH, Hof  
Telefon +49 9281 814-0  
Viessmann Kühlsysteme GmbH, Mainz  
Telefon +49 61315 7046-17  
kuehlssysteme@viessmann.de  
**www.viessmann.de**

Estland  
Viessmann Külmasüsteemid OÜ  
Telefon +372 675 5150  
info.ee@viessmann.com  
**www.viessmann.ee**

Finnland  
Viessmann Refrigeration Systems Oy  
Telefon +358 19 537 8000  
info.fi@viessmann.com  
**www.viessmann.com**  
Viessmann Kylmälämpöteknologian Oy  
Telefon +358 19 537 8000  
info.fi@viessmann.com  
**www.viessmann.fi**

Frankreich  
Viessmann Technique du Froid S.à.r.l.  
Telefon +33 3 87 13 08 13  
france@viessmann-refrigeration.com  
**www.viessmann.fr**

Großbritannien  
Viessmann Refrigeration Systems Limited  
Telefon +44 1952 457157  
sales@viessmann-coldtech.co.uk  
**www.viessmann.co.uk**

Irland  
Viessmann Refrigeration Systems Limited  
Telefon +353 1 617 7930  
sales@viessmann-coldtech.ie  
**www.viessmann-coldtech.ie**

Lettland  
Viessmann Refrigeration Systems Latvia filiāle  
Telefon +371 6782 8449  
info.lv@viessmann.com  
**www.viessmann.com**

Niederlande

Viessmann Nederland B.V.  
Telefon +31 10 4584444  
info-ref-nl@viessmann.com  
**www.viessmann.nl**

Norwegen  
Viessmann Refrigeration Systems AS  
Telefon +47 3336 3500  
post@viessmann.no  
**www.viessmann.no**

Österreich  
Viessmann Kühlsysteme Austria GmbH  
Telefon +43 72 35 66367-0  
office\_vk\_at@viessmann.com  
**www.viessmann.at**

Polen  
Viessmann Systemy Chłodnicze Sp. z o.o.  
Telefon +48 22 882 0020  
info.pl@viessmann.com  
**www.viessmann.pl**

Russland  
Viessmann Group – Refrigeration Systems  
Moscow, St. Petersburg  
Telefon +7 499 277 1260  
**www.viessmann.ru**

Schweiz  
Viessmann (Schweiz) AG  
Telefon +41 56 418 67 11  
info@viessmann.ch  
**www.viessmann.ch**

Schweden  
Viessmann Refrigeration Systems AB  
Telefon +46 8 5941 1200  
info.refrigeration@viessmann.se  
**www.viessmann.se**

Slowakai  
Viessmann, s.r.o.  
Telefon +421 32 23 01 00  
viessmann@viessmann.sk  
**www.viessmann.sk**

Tschechische Republik  
Viessmann, spol. s r.o.  
Telefon + 420 257 090 900  
viessmann@viessmann.cz  
**www.viessmann.cz**

Vereinigte Arabische Emirate  
Viessmann Middle East FZE  
Telefon +971 43724247  
refrigeration@viessmann.ae  
**www.viessmann.ae**