

NIRO-X

Das Komponenten Regalsystem







Niro-X – das Regalsystem

Das Rieber NIRO-X Komponenten-Regalsystem ist beliebig erweiterbar.
Gleichgroße Borde oder Roste können jederzeit untereinander vertauscht werden. Die Leitern sind werkseitig komplett vormontiert für 3-, 4-, 5-Bordmontage.
Werkstoff DIN 1.4301 (Edelstahl).







90100611

Außenleiter vormontiert, mit 3, 4 oder 5 Sprossen

	-

Höhe 1825 –	1840 mm (inkl. Höhena	usgleich)		
	Breite 400 mm	Breite 500 mr	n Breite 600 mi	n
Sprossen	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	
3	90100402	90100406	90100410	
4	90100502	90100506	90100510	
5	90100602	90100606	90100610	
Höhe 2025 – 2	2040 mm (inkl. Höhena	usgleich)		
	Breite 400 mm	Breite 500 mr	m Breite 600 mi	n
Sprossen	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	
3	90100403	90100407	90100411	
4	90100503	90100507	90100511	

90100607

Mittelleiter vormontiert, mit 3, 4 oder 5 Sprossen



s, 4 ouer 5 Spro	4 oder 5 Sprossen							
Höhe 1825 – 1	Höhe 1825 – 1840 mm (inkl. Höhenausgleich)							
	Breite 400 mm	Breite 500 mm	Breite 500 mm					
Sprossen	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.		Bestell-Nr.				
3	-	90100706		90100710				
4	90100802	90100806		90100810				
5	90100902	90100906		-				
Höhe 2025 – 2	2040 mm (inkl. Höhena	usgleich)						
	Breite 400 mm	Breite 500 mm		Breite 600 mm				
Sprossen	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.		Bestell-Nr.				
3	-	90100707		90100711				
4	90100803	90100807		90100811				
5	-	90100907		90100911				

Alle Leitern versehen mit Abdeckkappen oben und verstellbaren Fußstollen.

Sprossen





Bordbreite 400 mm		Bordbreite 500 mm		Bordbreite 600 mm	
Bestell-Nr.		Bestell-Nr.		Bestell-Nr.	
90100201		90100202		90100203	

Mittelsprosse



Bordbreite 400 mm	n Bordbreite 500 mm		Bordbreite 600 mm		
Bestell-Nr.		Bestell-Nr.		Bestell-Nr.	
90100301		90100302		90100303	

Glatte Borde

Tragfähigkeit pro Bord: Länge 800 mm = 140 kg, Länge 1000 mm = 120 kg, Länge 1200 mm = 100 kg; Gesamttragkraft pro Regalfeld = 700 kg



	Breite 400 mm		mm Breite 500 mm		Breite 600 mm	
Länge	Bestell-Nr.		Bestell-Nr.		Bestell-Nr.	
756 mm	90020110		90020210		90020310	
956 mm	90020111		90020211		90020311	
1156 mm	90020112		90020212		90020312	

Glatte Borde, 40 mm abgekantet, umgekantet, aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301, für die Lagerung abgepackter Waren.

Geprägte Borde

Tragfähigkeit pro Bord: Länge 800 mm = 140 kg, Länge 1000 mm = 120 kg, Länge 1200 mm = 100 kg; Gesamttragkraft pro Regalfeld = 700 kg

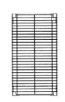


	Breite 400 mm		Breite 500 mm		Breite 600 mm	
Länge	Bestell-Nr.		Bestell-Nr.		Bestell-Nr.	
756 mm	90010110		90010210		90010310	
956 mm	90010111		90010211		90010311	
1156 mm	90010112		90010212		90010312	

Geprägte Borde, 40 mm abgekantet, umgekantet, aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301, Prägung lässt Luftzirkulation zu, höhere Bordstabilität, Ablaufrinnen für nass abgestellte Geräte.

Roste

Tragfähigkeit pro Rost = 40 kg



	Breite 415 mm	Breite 515 mm	Breite 615 mm
Länge	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
756 mm	90030301	90030110	90030210
956 mm	90030302	90030111	90030211
1156 mm	90030303		90030212

Roste aus Edelstahl, Werkstoff 1.4301, beste Zirkulation, vor allem kühlraumgeeignet (Roste stehen rechts und links je 7,5 mm über die Regalbreite hinaus)

Zubehör		
		Bestell-Nr.
Wandbefestigung		90060302
Fußstollen		90060101
Abdeckkappen		90060201
Lenkrolle feststellbar mit Abweiserrolle und Abdeckscheibe	3	90060502
Fallschutz Bordstirnseite	Bordbreite 400 mm Bordbreite 500 mm Bordbreite 600 mm	90100101 90100102 90100103
Fallschutz Bordlängsseite	Bordlänge 756 mm Bordlänge 956 mm Bordlänge 1156 mm	90100104 90100105 90100106

90° Anbau – über Eck oder in T-Form

Auf die Längskanten von Regalborden werden spezielle Klemmbleche aufgeklemmt, in die dann die Anbau-Borde eingehängt werden können. Bei Verwendung von Rosten (Rost an Rost) werden 2 Einhängelaschen benötigt. Wir unterscheiden 2 verschiedene Klemmbleche.

Das T-Klemmblech wird verwendet, wenn der Bordanbau mittig von einem Steher weg erfolgen soll. Das Eck-Klemmblech wird verwendet bei Bordanbau direkt am Eck sowie bei allen anderen Anbauten.
Der 90° Anbau ist mit glatten und geprägten Borden möglich.

	Bordbreite 400 mm		Bordbreite 500 mm		Bordbreite 600 mm		
	Bestell-Nr.		Bestell-Nr.		Bestell-Nr.		
Eck-Klemmblech	90101001		90101002		90101003		
T-Klemmblech	90101101		90101102		90101103		
Zubehör					Bestell-Nr.		
Einhängelasche für Roste (zum Anbau sind 2 Einhängelaschen erforderlich)				90060801			

www.rieber.systems

Deutschland

Rieber GmbH & Co. KG Hoffmannstraße 44 D-72770 Reutlingen Tel. +49 (0) 7121/518-0 Fax +49 (0) 7121/518-302 E-Mail: info@rieber.de www.rieber.systems

Österreich

Rieber + Grohmann GesmbH. Seybelgasse 13 A-1230 Wien Tel. +43 (0) 1/865 15 10-0 Fax +43 (0) 1/865 15 10-10 E-Mail: office@rieber.at www.rieber.systems

Schweiz

Rieber ag
Hörnlistrasse 18
Postfach 82
CH-8360 Eschlikon
Tel. +41 (0) 71/868 93 93
Fax +41 (0) 71/868 27 37
E-Mail: mail@rieber.ch
www.rieber.systems

Großbritannien

BGL-Rieber Ltd.
Unit 1 Lincoln Ind Est
Avro Business Centre, Avro Way
Bowerhill, Melksham
Wiltshire SN12 6TP
Tel. +44 (0) 1225/70 44 70
Fax +44 (0) 1225/70 59 27
E-Mail: sales@bglrieber.co.uk
www.bglrieber.co.uk

Rieber ist der führende Anbieter kompletter Verpflegungslösungen für Schulen, Betriebe, Caterer, Hotels und Restaurants, Kliniken und Heime sowie für Armeen. Wir gestalten Esskultur und sorgen so für einen wesentlichen Teil der Gesundheit und Lebensqualität der Menschen – von jung bis alt.

Vor allem dort wo die Produktion und der Verzehr von Lebensmitteln räumlich und zeitlich getrennt sind, sorgen wir für hohe Speisenqualität, Sicherheit und geringe Betriebskosten. Für heiß und kalt, für 1 bis 1000 Menschen.

Dazu vereinen unsere Lösungen hohen Nutzen im Gebrauch und ansprechendes Design mit hoher Effizienz im Material-, Energie- und Wasserverbrauch. Damit bietet Rieber konkrete Anwendungen, die im täglichen Gebrauch wertvolle Energie und Wasser sparen und so ihren Beitrag zu Klima und Umweltschutz leisten.



