



Förderbänder[®]

Perfektion am laufenden Band.



Rieber

Qualität am laufenden Band

Speisenverteilländer und Abräumbänder sind Teil einer professionell organisierten Speisenverteilanlage. Die Anforderung an diese Anlagen ist hoch, denn beim Speisehandling sind Hygieneeinhaltung und Zuverlässigkeit der Technik wichtig. Die Speisenverteilländer, wie die Abräumbänder sind in zwei Versionen erhältlich: als Gurt- oder Rundriemenband. Beim Gurtband ist ein Schmutzabstreifer serienmäßig, beim Rundriemenband ist eine Ablaufwanne für die einfache Vorreinigung als Option erhältlich. Schiebetische sind die preiswerte Alternative für kleine Verteillösungen.



Inhaltsverzeichnis

Einleitung	Seite 2 - 3
Überblick	Seite 4 - 7
Sortiment	Seite 8 - 10

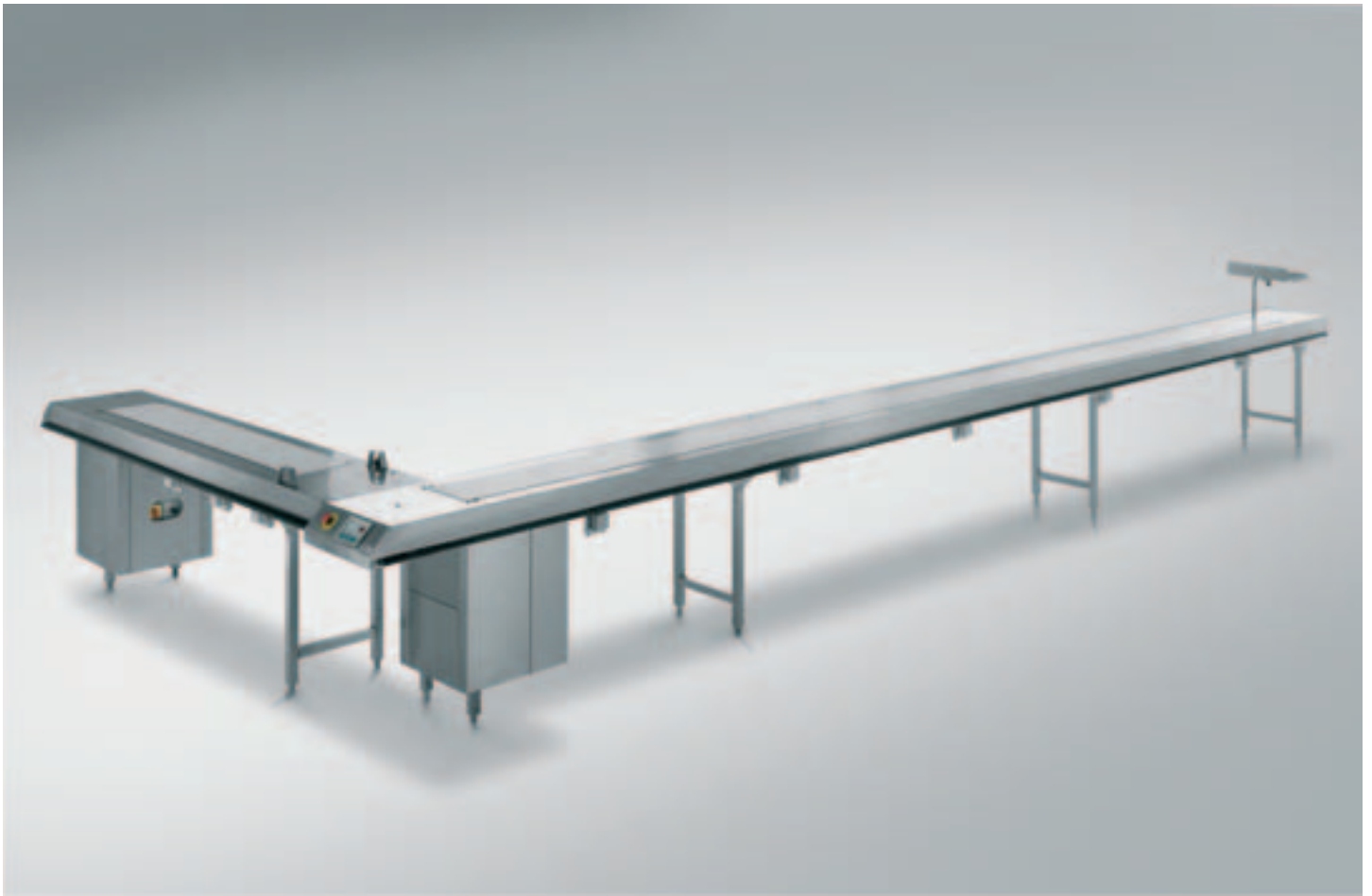
Portionieren...

In einer professionellen Speisenverteilung kommt es darauf an, dass Speisen möglichst wirtschaftlich, effektiv und gemäß den gesetzlichen Hygienebestimmungen HACCP gerecht verteilt werden.



Moderne Speisenverteilanlagen setzen sich zusammen aus einem Transport- und Verteilband, aus Besteck-, Geschirr- und Tablettspendern, Speisenzubringerwagen, Regalwagen, Tablettwagen, Tablettsystem mit passendem oder universellem Geschirr, aus Organisationsmitteln und der EDV-Regie





Perfekt auf jede Art...

Bandkörper, Gurtband und Motorstation in Elementbauweise.

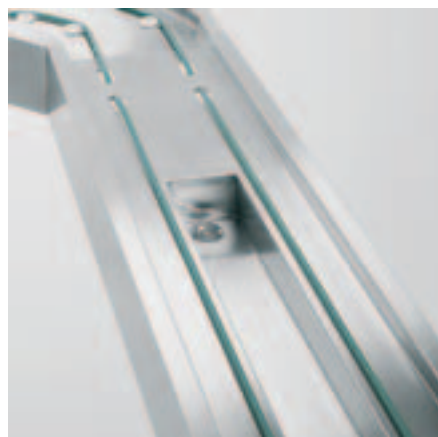
Bandkörper: garantiert gute Tablettführung

Sicherheitszentrale: Sicherungskasten leicht zugänglich.

Tiefstapler: automatische Tablettstapelung, mit Federenschalter auf Tablettstapler.

keine Staugefahr: integrierte Lichtschranke zur automatischen Bandabschaltung.

Reinigung: Gurtspannstation mit integriertem Schmutzabstreifer.



Gurtband

Bandkörper, Gurtband und Motorstation in Elementbauweise. Edelstahl-Gehäuse, Gurt lebensmittelbeständig und antistatisch, 295 mm breit, weiß. Steuerung am Bandende, Schaltschrank mit Steuerungs-/Sicherungskasten, Hauptschalter. Drehstrommotor, stufenlose Verstellung von 2,5 - 10,5 m/min.

Schublade mit Schmutzabstreifer. Bis 12 m 1 Antrieb, über 12 m 2. Antrieb. Auf Stehern, höhenverstellbar +/-15 mm. Steherabstand 2 m. Funktionen: Band Ein/Stop/proportionale Geschwindigkeitsanzeige, NOT-AUS-Schalter. Nennspannung 3N AC 400 V 50 Hz.



Gurtband für Speisenverteilung Abmessungen B x H 500 x 900 mm

Typ	Länge in mm	Bestell-Nr.	
GSV-3	3000	75 01 01 02	
GSV-4	4000	75 01 02 02	
GSV-5	5000	75 01 03 02	
GSV-6	6000	75 01 04 02	
GSV-7	7000	75 01 05 02	
GSV-8	8000	75 01 06 02	
GSV-9	9000	75 01 07 02	
GSV-10	10000	75 01 08 02	
GSV-11	11000	75 01 09 02	
GSV-12	12000	75 01 10 02	
Zusatzband zu Gurtband ZGSV-2 Abmessungen: 3000 x 500 x 900 mm		75 01 01 01	
Zusatzband zu Gurtband ZGSV-3 Abmessungen: 4000 x 5000 x 900 mm		75 01 02 01	



Abstapelung in Verbindung eines Plattformstaplers (s. Bild) möglich. Nähere Informationen auf Anfrage.

Gurtabräumband Abmessungen B x H 500 x 900 mm

Typ	Länge in mm	Bestell-Nr.	
GA-3	3000	75 04 02 02 links 75 04 02 03 rechts	
GA-4	4000	75 04 03 02 links 75 04 03 03 rechts	
GA-5	5000	75 04 04 02 links 75 04 04 03 rechts	
GA-6	6000	75 04 05 02 links 75 04 05 03 rechts	
GA-7	7000	75 04 06 02 links 75 04 06 03 rechts	
GA-8	8000	75 04 07 02 links 75 04 07 03 rechts	
GA-9	9000	75 04 08 02 links 75 04 08 03 rechts	
GA-10	10000	75 04 09 02 links 75 04 09 03 rechts	
GA-11	11000	75 04 10 02 links 75 04 10 03 rechts	
GA-12	12000	75 04 11 02 links 75 04 11 03 rechts	

links = gegen Laufrichtung
recht = gegen Bandlaufrichtung

Rundriemenband

Bandkörper, Rundriemen und Motorstation in Elementbauweise.
 Edelstahl-Gehäuse, 2 Rundriemen laufen im Abstand von 220 mm auf Führungsklötzen, aus PUR mit Polyester Zugeinlage, Farbe grün.
 Steuerung am Bandende, Schaltschrank mit Steuerungs-/Sicherungskasten, Hauptschalter.
 Drehstrommotor, stufenlose Verstellung von 2,5 - 10,5 m/min.
 Bis 12 m 1 Antrieb, über 12 m 2. Antrieb. Auf Stehern, höhenverstellbar +/- 15 mm. Steherabstand 2 m.
 Funktionen: Band ein/Stop/proportionale Geschwindigkeitsanzeige, NOT-AUS-Schalter.
 Nennspannung 3N AC 400 V 50 Hz.
 Ab 9 m wird ein Übertrieb eingebaut zur Sicherstellung des Gleichlaufs der Rundriemen.
 Ab 12 m ist ein zweiter Antrieb notwendig



Rundriemenband für Speiserverteilung Abmessungen B x H 500 x 900 mm

Typ	Länge in mm	Bestell-Nr.	
RSV-3	3000	75 01 01 03	
RSV-4	4000	75 01 02 03	
RSV-5	5000	75 01 03 03	
RSV-6	6000	75 01 04 03	
RSV-7	7000	75 01 05 03	
RSV-8	8000	75 01 06 03	
RSV-9	9000	75 01 07 03	
RSV-10	10000	75 01 08 03	
RSV-11	11000	75 01 09 03	
RSVt-12	12000	75 01 10 03	



Abstapelung in Verbindung eines Plattformstaplers (s. Bild) möglich.
 Nähere Informationen auf Anfrage.

Rundriemenabräumband Abmessungen B x H 500 x 900 mm

Typ	Länge in mm	Bestell-Nr.	
RA-3	3000	75 04 02 04 links 75 04 02 05 rechts	
RA-4	4000	75 04 03 04 links 75 04 03 05 rechts	
RA-5	5000	75 04 04 04 links 75 04 04 05 rechts	
RA-6	6000	75 04 05 04 links 75 04 05 05 rechts	
RA-7	7000	75 04 06 04 links 75 04 06 05 rechts	
RA-8	8000	75 04 07 04 links 75 04 07 05 rechts	
RA-9	9000	75 04 08 04 links 75 04 08 05 rechts	
RA-10	10000	75 04 09 04 links 75 04 09 05 rechts	
RA-11	11000	75 04 10 04 links 75 04 10 05 rechts	
RA-12	12000	75 04 11 04 links 75 04 11 05 rechts	

links = gegen Laufrichtung
 recht = gegen Bandlaufrichtung

Sonderzubehör

Sonderzubehör	
für Gurtbänder, Speisenverteilung und Abräumung, Rundriemenbänder, Speisenverteilung und Abräumung, Zusatzband, Schiebetisch	Material
Stoßleiste pro lfm	45 01 01 01
Klapptisch für Bänder	45 01 01 02
Schwenktisch für Bänder	45 01 01 03
Vor und Rücklauf	45 01 01 04
Fuß-Schalter	45 01 01 05
Steckdose 230 V Schuko	45 01 01 06
Steckdose 230 V CEE	45 01 01 07
Steckdosen Frankreich/Belgien 230 V	45 01 01 08
Steckdosen England 230 V	45 01 01 09
Steckdose 400 V CEE	45 01 01 10
Sicherungskasten AK 28 Plus bis 18 Steckdosen ohne FI	45 01 01 11
FI Schutzschalter 25 A 30 mA	
bis 6 Steckdosen 230 V	45 01 01 12
bis 12 Steckdosen 230 V	45 01 01 13
bis 18 Steckdosen 230 V	45 01 01 14
FI Schutzschalter 25 A für 1 x 400 V Steckdose	45 01 01 15
Hauptschalter 40 A	45 01 01 16
Hauptschalter 63 A	45 01 01 17
Hauptschalter 100 A	45 01 01 18
Zusätzlicher Ein-/Aus-Schalter	45 01 01 19
Zusätzlicher Not-Stop	45 01 01 20
Hauptschalter steckbar (bei fahrbarer Ausführung und Schiebetisch)	45 01 01 21
Lichttaster	45 01 01 22
Fahrbare Ausführung 3 m Band	45 01 01 23
Fahrbare Ausführung 4 m Band	45 01 01 24
Fahrbare Ausführung 5 m Band	45 01 01 25
Fahrbare Ausführung 6 m Band (länger nicht möglich)	45 01 01 26
Gurtwaschanlage	45 01 01 27
Zubehör vorwiegend bei Rundriemenbändern	
Federstab mit Endschalter	45 01 01 28
Lichtschranke ohne Abstapelung	45 01 01 29
Lichtschranke mit Abstapelung	45 01 01 30
Übertrieb	45 01 01 31
Stautaktschaltung (nur mit mindestens 2 Antriebsstationen möglich)	45 01 01 32
zusätzliche Antriebsstation ab 12 m Länge	45 01 01 33
Tablettführung beidseitig (Kastenhochkantung)	45 01 01 34
Schutzwanne pro lfm	45 01 01 35
90 - 120 ° Kurven	45 01 01 36
- nur mit Übertrieb (Mehrpreis) oder	45 01 01 37
- 2. Antriebsstation (Mehrpreis) möglich	45 01 01 38
Schiebetisch	
Edelstahlgehäuse, glatt, auf Stehern, höhenverstellbar +/- 15 mm. Auf der Schiebefläche 2 hochgekantete Sicken im Abstand von 362 mm.	
ST-2, 2500 x 500 x 900 mm	75 03 01 02
ST-3, 3500 x 500 x 900 mm	75 03 02 02

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.de

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.at

Schweiz

Rieber ag
Rorschacher Strasse
Postfach 118
CH-9402 Mörschwil
Tel. +41 (0) 71/868 93 93
Fax +41 (0) 71/866 27 37
E-Mail: mail@rieber.ch
www.rieber.ch

Frankreich

Rieber S.à.r.l.
8, rue du Périgord
B.P. 37
F-68272 Wittenheim Cedex
Tel. +33 (0) 389/62 50 60
Fax +33 (0) 389/57 17 94
E-Mail: info@fr.rieber.de
www.rieber.de

Großbritannien

BGL-Rieber Ltd.
Unit 6 Lancaster Park
Industrial Estate, Bowerhill,
Melksham
GB-Wiltshire SN12 6TT
Tel. +44 (0) 1225/70 44 70
Fax +44 (0) 1225/70 59 27
E-mail: sales@bglrieber.co.uk
www.bglrieber.co.uk

Holland

Rieber Benelux B.V.
Kamerlingh Onnesweg 2
NL-2952 BK Alblasserdam
Tel. +31 (0) 78/691 83 05
Fax +31 (0) 78/693 14 39
E-Mail:
Fred.van-der-Pennen@nl.rieber.de
www.rieber.de

Polen

Gastromedia Sp. z o.o.
ul. Sobocka 19
PL-01-684 Warszawa
Tel. +48 (0) 22/833 87 07
Fax +48 (0) 22/833 87 22
E-Mail: gastro@gastromedia.pl
www.gastromedia.pl

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.



Design: pearl creative, ludwigsburg, werksdesign
www.pearlcreative.com