

GURTFÖRDERER

Einfach transportieren – Kanya Fördertechnik



Kanya Fördertechnik

Die durchdachte Kanya Förder-technik basiert auf dem Aluprofil Systembaukasten, in dem wir bereits seit 50 Jahren Expertise haben.

Egal für welche Branche von Industrie bis Logistik oder für welche Güter (Werkstücke, Verpackungen etc.), mit Kanya Fördertechnik kreieren Sie ganz einfach Ihr massgeschneidertes Förderband.

Das Kanya Team unterstützt Sie von der Beratung über die Entwicklung bis zur Umsetzung kompetent und zuverlässig in der Schweiz und mit über 20 Vertretungen weltweit.

Vorteile

- ✓ Kompatibilität über alle Bauteile und damit hohe Modularität
- ✓ Ausgeklügelte Förder-technik mit wenigen Komponenten
- ✓ Schnelle Lieferzeit (5 Arbeitstage*)
- ✓ Kompetentes Beratungs- team

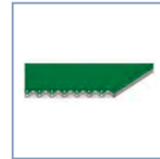
* Expressvariante

Gurtförderer Baureihe 40 und 80

Baureihe	Gurtförderband 40	Gurtförderband 80
Breite (mm)*	140 – 600	400 – 1'200
Länge (mm)	500 – 6'000	600 – 12'000
Gesamtlast (kg)	Bis 100	Bis 200
Geschwindigkeit (m/min)	2 – 44	4 – 79
Umgebungstemperatur (°C)	+5 bis +45	+5 bis +45

* entspricht der Rahmenbreite

Gurttypen



... und viele mehr.

Je nach Anwendung, Eigenschaften, Farbe, Oberfläche, Temperaturbereich und Preisklasse stehen verschiedene Gurttypen zur Auswahl.

Abdeckung für Riemenantrieb mit Sichtfenster



Antrieb



Kopfantrieb direkt



Kopfantrieb indirekt



Mittelantrieb direkt



Mittelantrieb indirekt

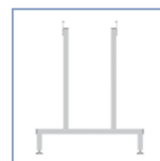


Trommelmotor

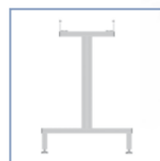
Untergestell



H-förmig



Breit H-förmig



Zentral

Umlenkeinheit



Standardumlenkung / Standardumlenkung



Standardumlenkung / Messerkante

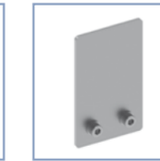


Messerkante / Messerkante

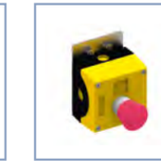
Weiteres Zubehör



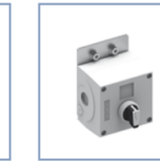
Frequenzumrichter



Montageblech



Not-Aus-Schalter

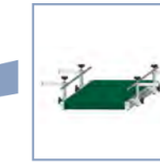


Ein-Aus-Steuerstation

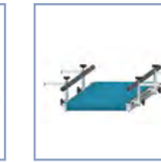


Staubügel

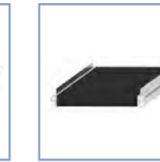
Seitenführung



Verstellbare Seitenführung (Edelstahl 1.4301)

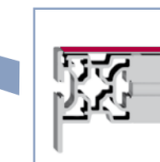


Verstellbare Seitenführung (PVC-U schwarz)

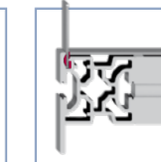


Einsteckbare Seitenführung (verzinktes Blech oder Edelstahl 1.4301)

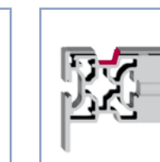
Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten



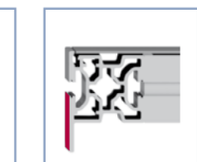
a) Durchgehend ebene Gleitblechführung



b) Einfache Lösung durch Steckfuge



c) Zum Zentrieren des Gurtbandes



d) Einklemmschutz für rücklaufenden Gurt

Verbindungsplatte mit Zentrierung





**Maschinengestelle
und Einhausungen**



Maschinentüren



**Schutzkabinen und
Lärmschutz**



Arbeitsplatzsysteme



Betriebsmittel



Fördertechnik



Labortechnik

Hauptsitz

Kanya AG
Neuhofstrasse 9
8630 Rüti
Schweiz

T +41 (0)55 251 58 58
F +41 (0)55 251 58 68
info@kanya.com
www.kanya.com

Niederlassung

Bachtel China Ltd.
32 Hongxi Road, Suzhou
Jiangsu 215151
China

T +86 (0) 512 65360065
F +86 (0) 512 65360906
info@bachtelgroup.com.cn
www.kanya.com/cn

Standorte

- A** Vektor Sicherheitssysteme und Automatisierung
www.ventor.at
- BR** ABG Indústria e Comércio Ltda.
info@abg.ind.br
www.abg.ind.br
- CZ/SK** WT WINTECH a.s.
www.kanya.cz
- D** August Dreckshage GmbH & Co. KG
PLZ 1, 2, 3, 4, 5
www.dreckshage.de
- D** KANYA Deutschland GmbH
PLZ 0, 35, 54–56, 6, 7, 8, 9
www.kanya-deutschland.de
- DK** JJ Mechatronic A/S
www.jjas.dk
- F** Bernay Automation SA
www.bernay-automation.com
- UK/IE** Kanya UK
www.kanya-uk.co.uk
- I** Meccania S.R.L.
www.meccania.com
- IL** Conlog LTD
www.conlog.co.il
- J** MIWA CO. LTD
www.miwa-inc.co.jp
- NL** TEVEL Techniek bv
www.tevel.nl
- PL** TABAL Sp. J.
www.tabal.pl
- PL** JORDAN matcon Sp. z.o.o.
www.jordan-matcon.pl
- RC** Bachtel China Ltd.
www.kanya.com/cn
- RC** Chongqing Holje Precision Machinery Co. Ltd
www.holje.cn
- RO** ARDACO TEHNIC METAL
www.kanya.ro
- RU** Servotechnica
www.servotechnica.ru
- S** EIE Maskin AB
www.eiemaskin.se
- TN** HR-Engineering Sarl
www.hrengineering-tn.com
- USA** A-Line Corporation
www.aline1.com