



*Die ökonomische
Lösung für den
Palettentransport*

NewLine

Große Gütermengen rentabel transportieren

Die NewLine ist speziell für den Palettentransport leichter bis mittelschwerer Güter konzipiert. Überall, wo große Gütermengen zuverlässig und rentabel transportiert werden müssen, ist die NewLine erste Wahl.

• Branchen

Versandhäuser, Handelsunternehmen, Distributoren, Logistikknotenpunkte und Transportunternehmen sehen ihre Anforderungen an ein leistungsstarkes Logistiksystem voll erfüllt. Auf viele weitere Anwendungen lässt sich die NewLine mühelos applizieren.

• Drei typische Nutzbreiten

Die NewLine ist speziell für die drei typischen Nutzbreiten von Europaletten, Industriepaletten und 1200er Paletten konzipiert. Paletten mit Warenstapeln bis zu 1.200 Kilogramm Gesamtgewicht werden perfekt und ökonomisch zwischen Produktions-, Lager oder Versandbereichen befördert.

• Integration

Durch ihre funktionelle Optimierung lässt sich die NewLine äußerst wirtschaftlich in die innerbetriebliche Logistikkette integrieren. Ergänzende System-Komponenten stehen als nützliche Helfer bereit:

- Palettenspender
- Palettenauf- und -abgabestation
- Palettenwechsler
- Allseiten-Zentrierer
- Transferwagen
- Automatisierungs- und Steuerungseinrichtungen

Im Systemverbund

Senkrechtförderer, Eckumsetzer,
Rollenförderer, Kettenförderer



Rollenförderer

Sicher und zuverlässig
zur Verbindung des
Logistikprozesses



Kettenförderer

Für den Paletten-Quertransport





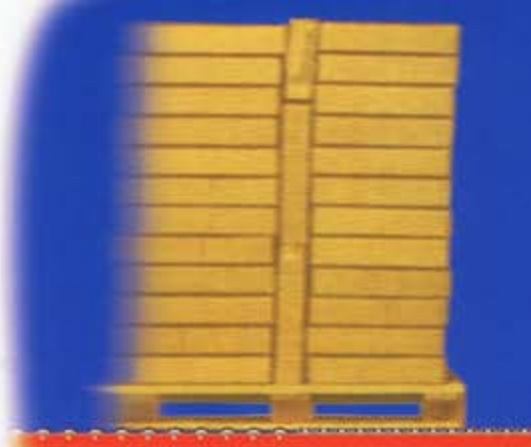
Senkrecht-Förderer

Für professionelles Überbrücken
von Höhenunterschieden



Eckstation

Zur Richtungsänderung
des Palettenstroms



Wartungsarme Qualitätselemente

NewLine Komponenten werden mit größter Sorgfalt entwickelt, konstruiert und gefertigt. So garantieren wir unseren Kunden höchste Sicherheit und optimale Schonung beim Transport ihrer Güter.

• Rollenförderer

Spurtreue, hohe Stabilität und äußerste Laufruhe zeichnen die Rollenförderer der NewLine aus. Mit zwei Antriebsrichtungen und wählbaren Geschwindigkeiten passen sie sich flexibel an den benötigten Materialfluß an.

• Kettenförderer

Zweispurige Kettenförderer sind in den Längen von 1.200 bis 6.000 mm verfügbar. Für den sicheren Transport überlappen die Spuren beim Elementübergang. Führungsgenau und laufruhig wechselt das Gut zum nächsten Förderer.

• Eckstation

Mit optimaler Stabilität erreichen die NewLine Eckstationen höchsten Durchsatz. Für den Richtungswechsel heben und senken sie das Transportgut exakt parallel. Flachführungen gewähren höchste Kippstabilität.

• Drehtisch

Die Drehtische der NewLine sorgen für eine exakte Positionierung der Drehbewegung zwischen Start und Ziel. Die winkelgenaue Führung sowie die hohe Transportsicherheit werden durch die spezielle Drehlagerung erzielt.

• Senkrechtförderer

Höhendifferenzen bis zu 10 Metern überwinden die Senkrechtförderer der NewLine zuverlässig und sicher. Moderne Antriebs- und Sicherheitselemente gewährleisten dauerhafte Höchstleistungen.

• Verteilwagen

Die Verteilwagen der NewLine überbrücken horizontale Wegstrecken bis zu 60 Metern schnell und präzise. Zielgenau verteilen sie die Ladungseinheiten nach programmierten Strategien.



| NewLine. | Rollenförderer RF 800 • RF 1000 • RF 1200 | Kettenförderer KF 800 • KF 1000 • KF 1200 | Drehtisch DT 800 • DT 1000 • DT 1200 | Eckstation ES 800 • ES 1000 • ES 1200 | Senkrechtförderer SF | Verteilwagen VW |
|----------------------------------|--|--|---|--|-------------------------|--------------------|
| Nutzbreite in mm | 800 bis 1.200 | 1.200 | 800 bis 1.200 | 800 bis 1.200 | 800 bis 1.200 | 800 bis 1.200 |
| Nutzhöhe in mm | 500 bis 1.000 | 500 bis 1.000 | 500 bis 1.000 | 500 bis 1.000 | 500 bis 10.000 | 500 bis 1.000 |
| Nutzlänge in mm | 1.460 bis 5.840 | 500 bis 6.000 | 1.460 | 1.460 | 1.460 | 1.460 |
| Last in Kg pro Stück pro Antrieb | 1.200 2.400 | 1.200 3.600 | 1.200 | 1.200 | 1.200 | 1.200 |
| Antriebsleistung in KW | 0,12 bis 1,1 | 0,37 bis 3 | 0,12 bis 1,1 | 0,12 bis 1,1 | 0,75 bis 5,5 | 0,75 bis 3 |
| Transportgeschwindigkeit in m/s | 0,05 bis 0,3 | 0,05 bis 0,3 | 0,05 bis 0,3 | 0,05 bis 0,3 | 0,02 bis 0,5 | 0,05 bis 1,5 |
| Transporteinheiten/h | 180 | 180 | 100 | 120 | 80 | 120 |
| Optionen | | | | | | |
| Schaltrolle | • | • | • | • | • | • |
| Führungen | • | • | • | • | • | • |
| Trittleche | • | • | • | • | - | - |
| Verkleidung | - | - | • | • | • | • |
| Sensorik | • | • | • | • | • | • |
| Lackierung | Standardlackierung RAL 5002 / Ral 1023 Individuelle Farbgebung auf Wunsch | | | | | |



Baust.
bringt Bewegung

Baust & Co GmbH

Kurfürstenweg 24 • D-40764 Langenfeld

Telefon: 0 21 73 / 27 09 - 0 • Telefax: 0 21 73 / 27 09 40

www.baust.de • e-mail: mail@baust.de