



STAUDRUCKLOSES FÖRDERN BIS 1.500 KG

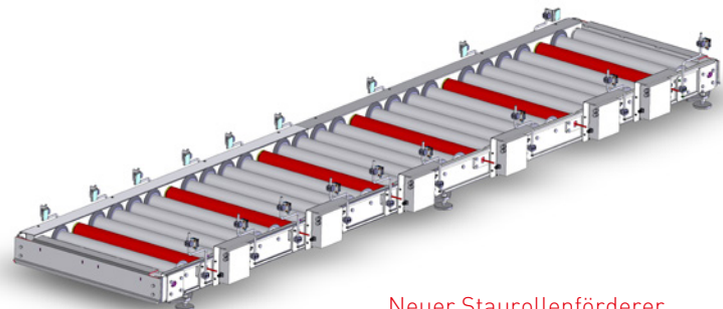
STAUDRUCKLOSES FÖRDERN BIS 1.500 KG

Gemeinsam mit MTA Systems GmbH, dem Spezialisten für Antriebstechnik aus Perg in Österreich, entwickelte BINDER Fördertechnik den neuen Staurollenförderer für Lasten bis zu 1.500 kg. Elektromechanisch ist es jetzt möglich, Paletten und Gitterboxen staudrucklos im Einzel- oder Pulkabzug zu fahren.



Trommelmotor
(Ø außen 60, 80 oder 89 mm)

Der Motorcontroller FCD 40 mit seiner intelligenten Regeltechnik ohne Sensoren ermöglicht selbstständig Einzel- oder Blockabzug sowie Einzel- und Blockeinlauf, ohne dass eine SPS eingebunden werden muss.



Neuer Staurollenförderer
von BINDER Fördertechnik
für Lasten bis zu 1.500 kg

Die Vorteile der neuen Technik liegen auf der Hand:

- // Sanfter Anlauf ermöglicht einen schonenden Transport. Sämtliche Antriebsteile werden nur gering belastet und verschleiß weniger schnell.
- // Die Technik ermöglicht einen Reversierbetrieb.
- // Nicht nur Paletten, sondern auch Gitterboxen und Ladehilfsmittel mit ähnlichen Fußausführungen können gefördert werden.
- // Kombination von Standard-Fördertechnik und Stausystem mit gleicher Technik.
- // Mögliche Rollendurchmesser in 60, 80 und 89 mm.
- // Hervorragende Kombinierbarkeit mit weiteren fördertechnischen Anlagen.
- // Hohe Energieeffizienz durch geringe Verlustleistung der Trommelmotoren.

Der neue Staurollenförderer erweitert das umfangreiche Programm von BINDER um eine weitere Komponente leistungsstarker Fördertechnik:

- // Palettenfördertechnik (Rolle und Kette)
- // Vertikalförderer: Flachgurt, Zahnriemen, Seil oder Kette
- // Verfahrwagen
- // Dolly-Fördertechnik
- // Tablar-Fördertechnik
- // Modulband-Fördertechnik
- // Sonderlösungen
- // Montage und Service

45 Jahre Erfahrung, inhabergeführt in der zweiten Generation – das ist die BINDER GmbH Fördertechnik.

Wir bieten Produkte und Dienstleistungen für Transportanlagen sowie für Lager- und Verteiltechnik. Die Anlagen basieren auf einem flexiblen Baukastensystem mit bewährten Komponenten der Stückgutfördertechnik. Dazu kommen Sonderkonstruktionen, die an die jeweilige Aufgabenstellung adaptiert werden. Die modularen Förderelemente können an Gewicht und Größe der Transportgüter sowie an Systeme anderer Anbieter angepasst und bei Bedarf entsprechend erweitert werden – für Lösungen, die bewegen!



BINDER GmbH

Wasenäcker 17

D-71576 Burgstetten

Telefon +49.7191.3270-0

Telefax +49.7191.3270-22

binder@binder-foerdertechnik.de

www.binder-foerdertechnik.de