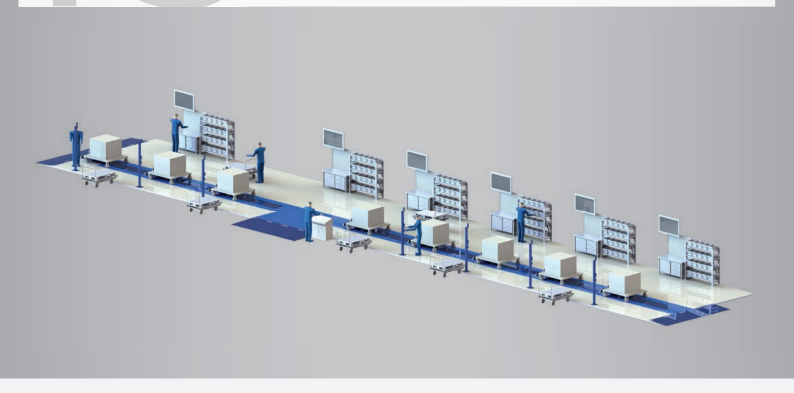
Transportsystem TS-Z (Zugkette)



Ausgabe 05-2018



KNOLL-Transportsysteme eignen sich ideal für den Einsatz in Logistik und Montage, auch für schwere und großvolumige Teile. Da unsere Systeme mechanisch, elektrisch und softwareseitig modular aufgebaut sind, können Ihnen unsere Spezialisten passgenaue Lösungen realisieren. Sie gewährleisten eine kurze Amortisationszeit und sind nahezu beliebig erweiterbar. Die eingängige Visualisierung der Steuerung trägt zu einer einfachen Bedienung bei.

Ob für getaktete oder kontinuierlich fließende Montagen – wir konzipieren die passende Anlage für Sie. Dabei legen wir unser Hauptaugenmerk auf beste Ergonomie und eine Montage "auf Augenhöhe". Für Logistikanwendungen nutzen wir bevorzugt Standardfördertechnik, die sich kostengünstig und prozesssicher gestalten lässt. Aus den bestehenden Bausteinen lassen sich nach Wunsch kundenspezifische Lösungen realisieren. Auch lange Strecken sind möglich.



KNOLL Maschinenbau GmbH

Schwarzachstraße 20 DE-88348 Bad Saulgau Tel. +49 7581 2008-0 Fax +49 7581 2008-90140 info.itworks@knoll-mb.de www.knoll-mb.de





Technische Daten TS-Z*	
Höhe	60 mm
Breite	314 – 530 mm
Geschwindigkeit	0,25 – 6 m/min
Kettentyp	Hohlbolzenkette
Transportmedium	Wagen

Funktionseinheiten	Zubehör
Förderer	Podest
Kopfantrieb	Kabelkanal
Zwischenantrieb (Master and Slave)	Bumper
Reinigungseinheit	Abdeckung
Vereinzelungsanschläge (Stop-and-go)	Kundenspezifische Seitenführung
Mitnahmeeinheit	Bediensäule
Kundenspezifische Einheiten auf Anfrage	Auf- und Abfahrrampen