

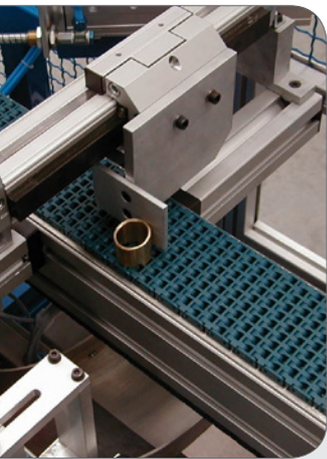
simplifythefuture



TRANSPORTIEREN&VERKETTEN
STAHL- & KUNSTSTOFF-
GLIEDERKETTENBÄNDER

Wir rationalisieren Ihren Materialfluss

9220 Velden am Wörthersee | Jessenigstraße 4
T: +43 (0) 4274/4100-20 | F: +43 (0) 4274/4100-40
E: office@imr-fabrikautomation.com



Stahl- und Kunststoffgliederkettenförderer Anwendung&Systemaufbau

IMR Kettenförderer sind vordergründig für den horizontalen Stückguttransport ausgelegt und in Transportgeschwindigkeiten bis 40 m/min lieferbar. Die max. Tragkraft beträgt je nach Baureihe bis zu 1000 kg und ist abhängig von der Kettenbreite und der Bandlänge.

Durch den modularen Aufbau können die Kettenförderer problemlos an verschiedene Bauteil- oder Gebindeabmessungen sowie an die Platzverhältnisse im Produktionsumfeld angepasst werden. Als Förderkette kommen Kunststoff- oder Stahlgliederketten zur Anwendung, bei Bedarf auch in kurvgängiger Bauform.

Kettenförderer von sind in den unterschiedlichsten Branchen im Einsatz: angefangen von der Automobil- und Automobilzulieferindustrie, über die Lebensmittel- und Getränkeindustrie bis zur Pharma- und Chemiebranche. Transportiert werden Kleinbauteile mit empfindlicher Bauteiloberfläche, sperrige Produktionsteile sowie Einzelverpackungen und Transportgebinde unterschiedlicher Größenordnungen.

Alle Systeme sind in Aluminiumprofilbauweise oder in Edelstahl lieferbar. Unterschiedliche Befestigungskonsolen und Ständervarianten sowie Motoranbaumöglichkeiten runden das vielfältige Zubehörprogramm ab.

Für Aufgabenstellungen wo wir mit unseren Standardsystemen an Grenzen stoßen sind wir auch gerne Ihr Ansprechpartner wenn es um Transportsysteme in Sonderausführung geht.

Technische Daten

Baureihen	GKB_S geeignet für mittleres Teile- und Stückgutspektrum GKB_H ausgelegt für große und schwere Bauteile und Stückgüter
Kettenbreiten	50 und 1000mm, davon abweichende Kettenbreiten auf Anfrage
Bandlängen	1/2/3/4/5/6/8/10m, größere Bandlängen auf Anfrage
Transportgeschwindigkeit	bis zu 20m/min, höhere Geschwindigkeiten auf Anfrage
Ausführungen	Stahl pulverbeschichtet, Aluminiumprofil oder in Edelstahl für die Branchen Lebensmittel, Pharma und Medizin
Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> • Staurollenkette • Seitenführungen • Anbaukonsolen und Ständerkonstruktionen • Regelgetriebemotoren oder Frequenzumformer • Auslaufzungen und Messerkanten • Sortier- und Zuführsysteme • Gekoppelte Ausführungen • Reinigungsstationen • Tropftassen