

ZAHNRIEMEN-FÖRDERER

MiniTec.at

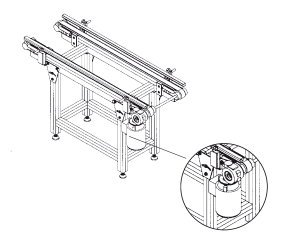
www.minitec.at

ZAHNRIEMENFÖRDERER

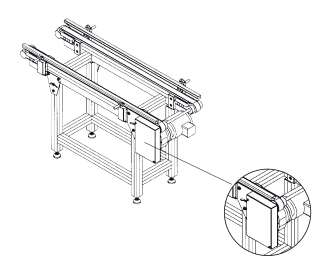
ZAHNRIEMENFÖRDERER 32

Motoranordnung

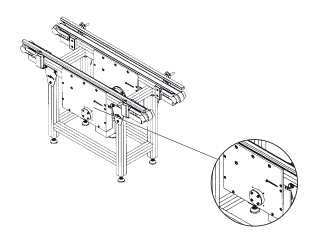
Aufsteckmotor



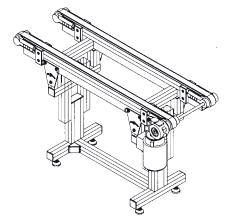
Flanschmotor



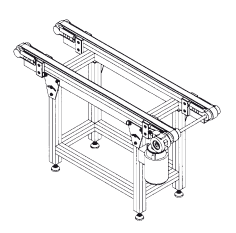
Mittenantrieb



Unterkonstruktion



Höhenverstellbar



Standard

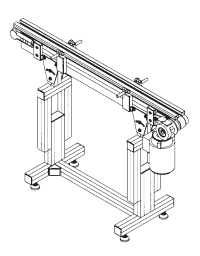
ZAHNRIEMENFÖRDERER

ZAHNRIEMENFÖRDERER 32

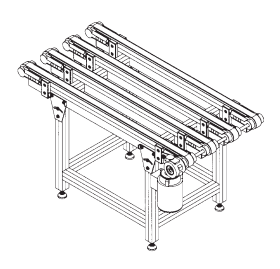
ANWENDUNGSBEISPIELE



Beispiel Zahnriemenförderer



1-spurig mit varibler Stütze



4-spurig mit Standardstütze

ZAHNRIEMENFÖRDERER

ZAHNRIEMENFÖRDERER 32

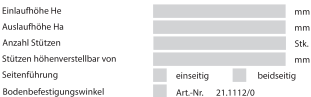




Einsatzbedingungen



Unterkonstruktion



Bodenbefestigungswinkel Art.-Nr. Hochleistungsanker 12 Art.-Nr. 21.1115/0

Rollen Art.-Nr. Standfüße Art.-Nr.

Optionen

Spezielle Beschichtung für Zahnriemen

Geschwindigkeit regelbar von



m/min. bis

bis

lang

HA

mm

Kontaktdaten

