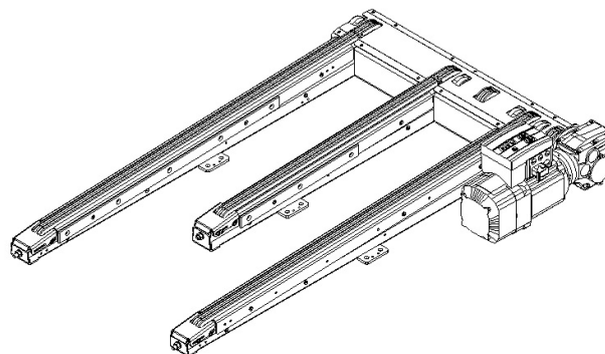
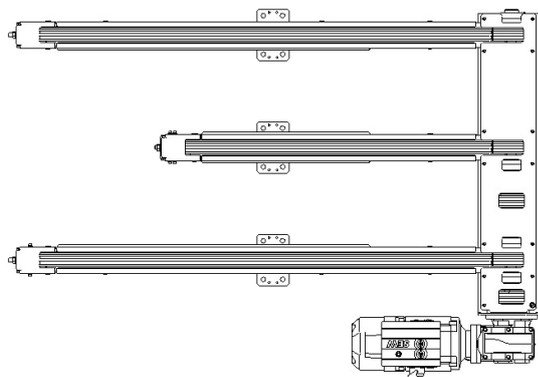
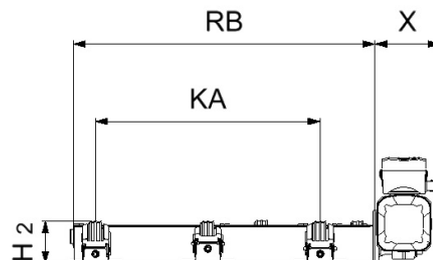
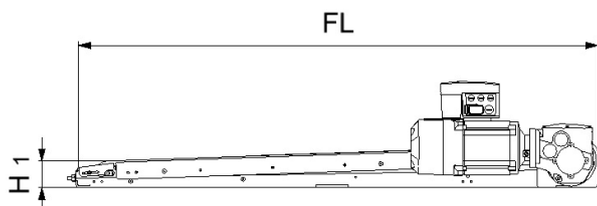


Paletten bodennah aufgeben und abnehmen - Mit dem 2 - 5-strängigen Aufgabekettenförderer

- Geeignet für die Auf- und Abgabe von vollen und leeren Paletten (wie z.B. Euro-, Industrie- und Halbpaletten), Gitterboxen, Werkstückträgern und Skids.
- Tragkraft bis 1.500 kg je Stellplatz.
- Die manuelle Aufgabe der Paletten kann mittels Handhubwagen oder Elektrorameise erfolgen.
- Ausführbar als 2-, 3-, 4- oder 5-strängiger Kettenförderer.
- Die Transportkette wird in einer Kunststoffgleitschiene oder wahlweise in einer Stahlführung geführt.
- Die integrierte Spannstation ermöglicht ein einfaches Nachspannen der Kette.
- Einsatz bei normaler Raumtemperatur und bis zu -30 °C im Tiefkühlbereich.
- Einfachste Installation durch Verdübelung am Hallenboden.
- Optional können angetriebene Bahnüberlappungen, Verfahreinrichtungen, Trittleche zwischen den Kettensträngen, Endanschläge, Ramm-schütze, Aufgabeschuppen oder Zentrieranschläge realisiert werden.
- Oberfläche sendzimir verzinkt oder in Ihrem RAL-Farbtönen pulverbeschichtet.
- Sonderausführung auf Anfrage.



Abkürzungsverzeichnis

FGB	= Fördergutbreite	FL	= Förderlänge
FB	= Förderbreite	H_{1,2}	= Rahmenhöhe
RB	= Rahmenbreite	FGG	= Fördergutgewicht je Stellplatz
KA	= Kettenabstand	x	= Aufbau Antriebsmotor*
N	= Stranganzahl		* abhängig von der Auslegung des Motors

Standardabmessungen in mm (Sonderausführungen auf Nachfrage möglich)

Tragfähigkeit in kg

Typ	Fördergut	Kettenstränge	Abmaße						max. Fördergutgewicht je Stellplatz
			N	FB	RB	FL	KA	H ₁	
621.01	800	2	860	1000	1650 / 2150 / 2850	700	80	135 / 150 / 175	1500
621.02	800	3	860	1000	1650 / 2150 / 2850	700	80	135 / 150 / 175	1500
621.03	1000	2	1060	1200	1650 / 2150 / 2850	900	80	135 / 150 / 175	1500
621.04	1000	3	1000	1200	1650 / 2150 / 2850	900	80	135 / 150 / 175	1500
621.05	800 & 1000	5	800 / 1000	1200	1650 / 2150 / 2850	700 / 900	80	135 / 150 / 175	1500