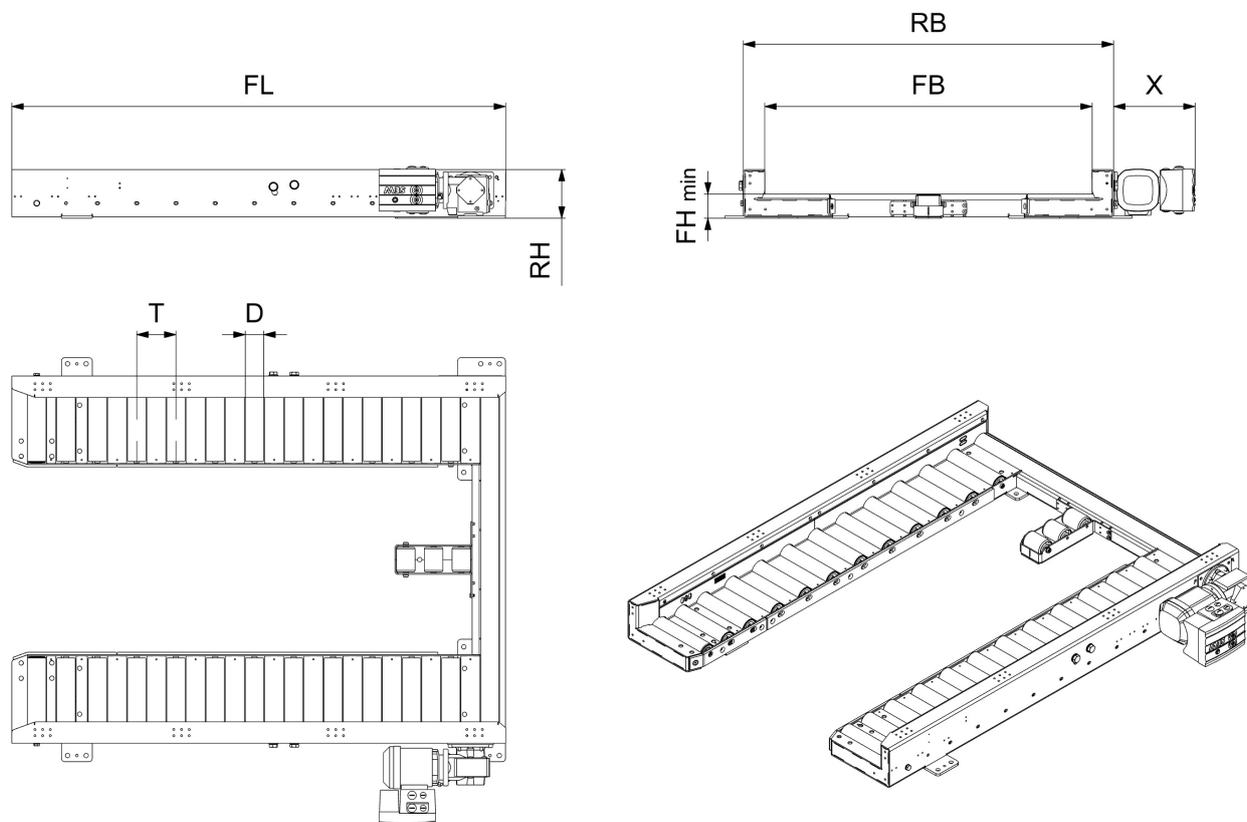




Paletten bodennah durch AGVs aufgeben und abnehmen

- Geeignet für die Aufgabe und Abnahme von vollen und leeren Paletten (wie z.B. Euro-, Industrie- und Halbpaletten).
- Tragkraft bis 1.500 kg je Stellplatz.
- Die manuelle Aufgabe der Paletten kann mittels Handhubwagen oder Elektroameise erfolgen.
- Eine Übergabe bzw. Annahme von Paletten durch AGVs ist ebenfalls möglich.
- Die Tragrollen auf der Antriebsseite werden direkt über den seitlich angebrachten Getriebemotor angetrieben.
- Die gegenüberliegenden Tragrollen werden durch eine Übertriebstragrolle angetrieben.
- Der Antrieb ist in der Förderrichtung seitlich rechts oder optional links.
- Einstellbare Stützen dienen dem Ausgleich von Bodenunebenheiten.
- Einsatz bei normaler Raumtemperatur und bis zu -30 °C im Tiefkühlbereich.
- Einfachste Installation durch Verdübelung am Hallenboden.
- Oberfläche sendzimir verzinkt oder in Ihrem RAL-Farbtönen pulverbeschichtet.
- Sonderausführung auf Anfrage.



Abkürzungsverzeichnis

FGB	= Fördergutbreite	FL	= Förderlänge	FGG	= Fördergutgewicht je Stellplatz
FB	= Förderbreite	RH	= Rahmenhöhe		
RB	= Rahmenbreite	T	= Rollenteilung		
FHmin	= Mindestförderhöhe	D	= Außendurchmesser der Tragrolle		

Standardabmessungen in mm (Sonderausführungen auf Nachfrage möglich)

Tragfähigkeit in kg

Maschinen- bezeichnung	Fördergut	Abmaße							max. Fördergutgewicht je Stellplatz
		Typ-Nr.	FGB	FB	RB	FL	FHmin	RH	
614.01	800	860	1000	1400 / 1600	80	155	127	60	1500
614.02	800	860	1000	2550 / 2800	80	155	127	60	1500
614.11	1000	1060	1200	1400 / 1600	80	155	127	60	1500
614.12	1000	1060	1200	2550 / 2800	80	155	127	60	1500
614.21	1200	1260	1400	1400 / 1600	80	155	127	60	1500
614.22	1200	1260	1400	2550 / 2800	80	155	127	60	1500