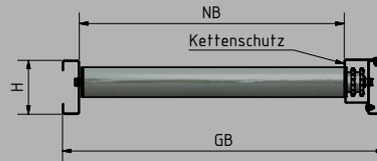


**ROLLENBAHNEN MIT ANTRIEB**





# ROLLENBAHNEN MIT ANTRIEB



Typ	Rollen-Ø	Höhe	Kettengröße	Nutzbreite (NB)	Gerüstbreite (GB)	Gesamtbelastung
RB050	50 mm	120 mm	1/2"	300 mm - 800 mm	NB + 150 mm	1.200 kg
RB089	89 mm	160 mm	5/8" 3/4"	900 mm - 1.300 mm	NB + 170 mm	1.700 kg 4.000 kg
RB108	108 mm	160 mm	3/4"	900 mm - 1.600 mm	NB + 170 mm	4.000 kg



## BESCHREIBUNG

- Bahngerüst in gekanteter Stahlblechkonstruktion
- Antriebsketten komplett abgedeckt
- Getriebemotor seitlich aufgesteckt (auf verlängerter Welle einer Tragrolle)
- Stützen höhenverstellbar durch Gewindespindeln



## SCHUTZ VOR KORROSION

- Bahngerüst Normalstahl, grundiert und lackiert nach RAL
- Rollenmantel verzinkt

*alternativ:*

- Bahngerüst rostfrei, 1.4301 oder 1.4571
- Tragrollen rostfrei



## ZUBEHÖR

- stabile Seitenführungen oder Spurkränze auf Tragrollen
- Endanschläge
- pneumatische Stopper
- pneumatische Vereinzelungswippen (z. B. bei Fasstransport)



## HINWEIS

Die angetriebenen Rollenbahnen fertigen wir für Transportgewichte bis 15 Tonnen.

