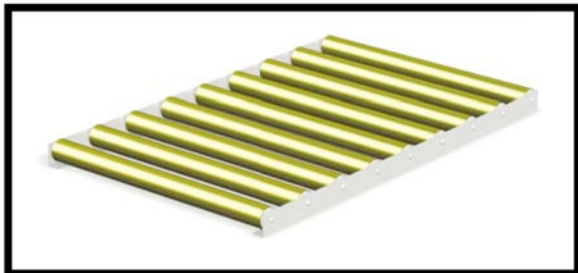


Freilaufende Palettenrollenbahn**Zur Bodenmontage****Technische Spezifikationen**

Oberflächenbehandlung	Außer Getriebemotor, Kette und Rollenachsen ist alles aus elektrogalvanisiertem Stahl. Die Rollen sind mit Gelbchrom elektrogalvanisiert.
Wangen	Kaltgewalzte Winkelprofile, verschraubt mit C-Profil-Querbalken, an welche Stützen montiert sind.
Rollen	Ø 80 mm elektrogalvanisierte Stahlrohre.
Achsendurchmesser	Ø 17 mm.
Lager	6203 – 2 rs.
Rollenmontage/-beschläge	Die Rollen werden über eine M10-Achse zwischen den Seitenwangen aufgehängt.
Belastbarkeit	Max. 1500 kg pro Bahn und pro Getriebemotor.
Standardhöhe	Gesamthöhe vom Boden aus bis Oberkante der Rollen beträgt 90 mm.
*Änderungen vorbehalten	