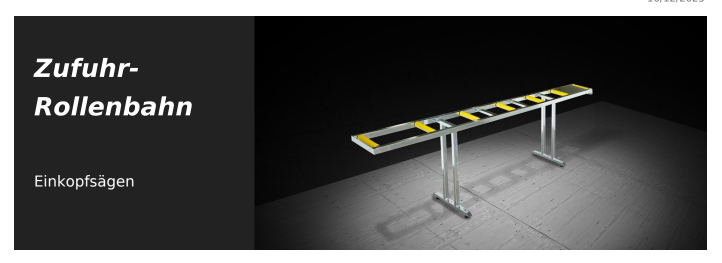




TECHNISCHES BLATT

16/12/2025



Untergestell aus Stahlrohr mit verstellbaren Füßen: Bei 240 mm Rollen beträgt die Länge der Rollenbahn 3.500 mm, bei 440 mm Rollen 4.000 mm.





TECHNISCHES BLATT

16/12/2025



Seitenansicht

Die mechanische Verbindung zur Schneidemaschine wird durch eine besondere Stahlkonstruktion präzise und starr



Rolle

PVC-beschichtete, 240/440 mm lange Stahlrollen sorgen für ein effizientes Gleiten des Profils und verhindern Beschädigungen an der Oberfläche.



TECHNISCHES BLATT

16/12/2025

ZUFUHR-ROLLENBAHN / EINKOPFSÄGEN

TECHNISCHE DATEN Maximale Förderleistung (je nach Modell) - Rollenbahn L=3500 mm, Rollen L=240 mm (kg) Maximale Förderleistung (je nach Modell) - Rollenbahn L=4000 mm, Rollen L=440 mm (kg) 250

Enthalten • Verfügbar O