



LINK

Arbeitstische für
manuelle Montage



Die Rollenbahn verbindet die Montagestationen und eignet sich für den problemlosen Transport auch von sehr schweren Rahmen.



Kippbare Rollenbahn

Die Rollenbahn besteht aus Rollenreihen mit Belag aus weichem PVC - die beiden Enden rechts und links der Rollenbahn können über pneumatische Zylinder gekippt werden (Optional).



Rollenbahn

Die Auflagefläche weist zahlreiche Rollen mit einem Überzug aus kratzfestem Gummi auf, die hohe Beförderungsgeschwindigkeit des Rahmens gewährleisten.



Belag aus weichem rutschfestem Belag

Als Optional kann die Maschine mit einer Auflagefläche aus weichem PVC ausgestattet werden. Die Auflagefläche aus weichem PVC weist einen hohen Reibungskoeffizienten auf, der während der Montagephase vorteilhaft ist.



Höhenverstellbare Füße

Die höhenverstellbaren Füße gewährleisten das korrekte Erreichen der gewünschten Höhe der Arbeitsfläche und die perfekte Fluchtung mit den anderen Produkten der Linie Dinamica. Mithilfe entsprechender Bohrungen ist außerdem die Befestigung am Boden möglich.



**TECHNISCHE DATEN**

| | |
|---|-------------------------------|
| Länge (je nach Modell) (mm) | 1.500 ; 2.000 ; 2.500 ; 3.000 |
| Breite (mm) | 1.600 |
| Max. Last auf 400 mm am kippbaren Ende (kg) | 250 |
| Anzahl der installierten Rollenbahnebenen | 4 |
| Kippbare Rollenbahn links | <input type="radio"/> |
| Kippbare Rollenbahn rechts | <input type="radio"/> |
| Arbeitsfläche | <input type="radio"/> |
| Luftverbrauch (bei versenkbarer Rollenbahn) (NI/Zyklus) | 26 |

Enthalten ● Verfügbar ○