



## ARB

Ergänzende Maschinen



Gestell aus Strahlrohr mit verstellbaren Füßen und Tragrollen aus Stahl mit PVCBezug. Bei 240 mm Rollen beträgt die Länge der Rollenbahn 3.500 mm.



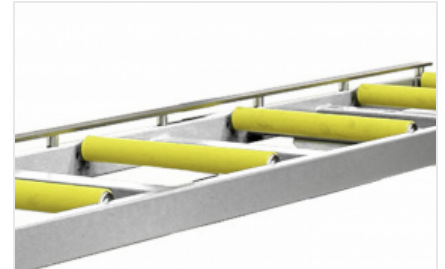
### Anschlag

Schlitten, der auf einer Kugelbuchse gleitet und durch eine mechanisch gesteuerte Kinematik betätigt wird, die es ermöglicht, die Länge des zu sägenden Werkstücks von der Sägeblattmitte ausgehend zu bestimmen.



### Seitenansicht

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



### Rolle

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



EIGENSCHAFTEN

Maximale Tragkraft (kg)

100

Enthalten ● Verfügbar ○