



Bäumer GmbH
converting machines

Abwicklerwagen AWW-120



Rollendurchmesser
max. 1200 mm

Arbeitsbreite
800 - 2200 mm

Produktionsgeschwindigkeit
max. 70 m/min
(materialabhängig)

Materialstärke
20 - 1000 µm

Anwendungsbereich:

Für Warenbahnen aus allen gängigen Folien, Papieren, Verbunden und Vliesstoffen. Universell einsetzbar für verschiedene Wickelprozesse.

Besondere Merkmale:

- ▶ Universell einsetzbar
- ▶ Einfache Bedienbarkeit
- ▶ Große Rollendurchmesser für lange Laufzeiten
- ▶ Robuste Bauweise
- ▶ Gehärtete Verriegelungsteile (geringer Verschleiß)
- ▶ Einsatz von hochwertigen Produkten namenhafter Hersteller
- ▶ Wartungsarme Ausführung
- ▶ Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis



noch Fragen?

+49 5458 / 93661-0

weitere Produkte

Wickler
Abwickler
Ab-/ Aufwickler
Handlinggeräte
Rollenschneider/ Umrollmaschinen
Stanzen
Automatisierungen und Modernisierungen

Unsere Partner

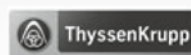
FESTO

Lenze

Rexroth

Bosch Group

SIEMENS



ThyssenKrupp Rothe Erde

Bäumer GmbH
converting machines

Hauernweg 5
48496 Hopsten / NRW
Tel. +49 5458 / 93661-0
Email: info@b-ft.de



Bäume GmbH
converting machines

Funktions-Highlights:

- ▶ Verfahrbar über Laufschiene und Spurkranzräder oder optional mit Bock- und Lenkrollen mit Einspurhilfe
- ▶ Optional mit Andockstation zur Arretierung des Abwickelwagens
- ▶ Ausrichtung der Warenbahn über optionale Bahnkantensteuerung oder Seitenregisterverstellung



Optionen:

- ▶ Andockstation mit Seitenregisterverstellung
- ▶ Bahnkantensteuerung als Wickelbocksteuerung über Andockstation
- ▶ Bock- und Lenkrollen statt Laufschiene und Spurkranzräder



noch Fragen?

+49 5458 / 93661-0

**Für Ihren Anwendungsfall erstellen wir Ihnen gerne ein Angebot,
auch mit besonderen technischen Spezifikationen!**

weitere Produkte

Wickler
Abwickler
Ab-/ Aufwickler
Handlinggeräte
Rollenschneider/ Umrollmaschinen
Stanzen
Automatisierungen und Modernisierungen

Unsere Partner

FESTO

Lenze

Rexroth
Bosch Group

SIEMENS



ThyssenKrupp Rothe Erde

Bäume GmbH
converting machines

Hauernweg 5
48496 Hopsten / NRW
Tel. +49 5458 / 93661-0
Email: info@b-ft.de