



# AMPAG BOXER TRANSIT

UMREIFUNGSMASCHINE

**CYKLOP**<sup>®</sup>  
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING  
WRAPPING  
CODING  
TAPING

Vollautomatisches Umreifen mit PP-Band. Die vollautomatische Umreifungsmaschine Ampag Boxer Transit dient zum Umreifen verschiedenster Packstücke und Produkte wie Kartons, Postpakete und andere Gegenstände. Mehrere Förderbandausführungen und Geschwindigkeiten sind möglich. Die Maschine lässt sich sehr einfach in eine neue oder bestehende automatische Produktionslinie einbauen. Die Ampag Boxer Transit zeichnet sich durch Zuverlässigkeit, einfache Bedienung und geringen Wartungsaufwand aus. Die Maschine eignet sich hervorragend für den intensiven Gebrauch. Die Umreifungsmaschine Ampag Boxer Transit kann mit einer Pressfunktion erweitert werden, diese sorgt für das Zusammenpressen der Packstücke vor der Umreifung.

### Vorteile

- Für PP-Band: 5-9-12 mm
- Automatische Bandeführung
- Geringer Wartungsaufwand (wegen Selbstschmierung)
- Schnelles Aufheizsystem (25 Sek.)
- Bis zu 40 Umreifungen / Min.
- Bandende-Signal
- Heizverschluss

### Optionen

- Druckfunktion
- Kommunikationsstecker
- Tiefergelegtes Fahrgestell



[< Klicken Sie hier für ein Video der Ampag Boxer TR >](#)

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	
Geschwindigkeit	Bis zu 40 Umreifungen/Minute
Verbrauchsmaterial	PP Band: 5, 9 oder 12 mm
Min. Packungsgröße (L x B x H)	170 x 30 x 180 mm
Max. Paketgewicht	40 kg
Bandspule	Kern 200 mm Außendurchmesser 420 mm Breite 190 mm
Bandspannung	50 – 800 N
Umreifung	Hitzesiegel
Lärm	78 - 85 dB(A)
Aufwärmzeit	30 sec.
Stromversorgung	400 V, 3 Phase, 50 Hz
Gewicht	230 kg