

Standard Serie

Die flexible Banderoliermaschine

- › Schnell und präzise
- › Einfach zu bedienen
- › Robust und zuverlässig
- › Nachhaltig

Multi-Width-Option -
auswechselbare
Bandbreiten

Das Bandall-Standardmodell ist das bewährte Fundament unserer breitgefächerten High-Tech-Flotte industrieller Banderoliermaschinen. Ein innovativer Eckpfeiler in der Welt des Banderolierens und Verpackens, der Sie bei der Umsetzung Ihrer Kundenansprüche unterstützt.



Entwickelt für Zuverlässigkeit, Langlebigkeit und minimiertes Verpacken, ist die Bandall eine nachhaltige Wahl mit schnellem ROI.

Bandall bietet:

- › Gleichbleibend schnelle und zuverlässige Banderolierung, durch die fortschrittliche **Vakuumtransporttechnik** von Bandall
- › Deutliche **Reduzierung der Verpackung** durch die Verwendung der besten verfügbaren Papier- und Folienbänderolen
- › Garantiert produktfreundliches Banderolieren erzeugt **stabile Bündel** für den Transport
- › Das hygienische **Ultra Clean Seal-System (UCS)** in allen Bandall-Geräten
- › **Enorme Kostenersparnis** – geringer Energieverbrauch und minimaler Wartungsaufwand – dies ist die Banderoliermaschine mit den niedrigsten Betriebskosten
- › Die optionale **Multi-Width-Funktion** mit mehreren Bandbreiten in einer Banderoliermaschine

Multifunktionale Banderolierung

Bandall-Geräte verarbeiten je nach Bedarf unterschiedliche –Papier- und Folienbänderolen, von hauchdünn bis robust. Standardbandbreiten sind 28 mm, 40 mm, 48 mm, 60 mm, 75 mm, 100 mm und 125 mm. Alternative Bandbreiten sind auf Anfrage erhältlich und mehrere Bandbreiten pro Maschine sind optional möglich.

Das Bandall-Sortiment umfasst Optionen wie Edelstahl, Positionierung vorgedruckter Bänderolen, vollautomatische Lösungen für die nahtlose Inline-Integration, mit z. B. Zählen und Stapeln, Mehrfach- und Kreuzbänderolen, Print & Band für variable Daten und vieles mehr.



Zuverlässiger Auftritt

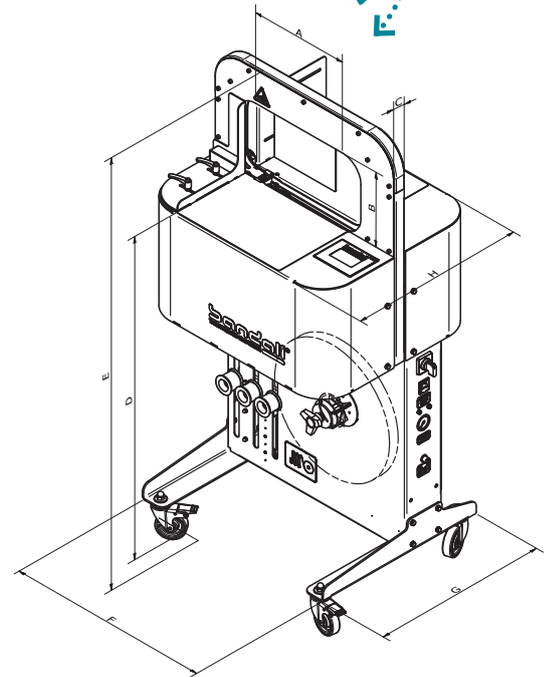
Bandall-Banderoliersysteme wurden für eine einfache und effiziente Bedienung entwickelt. Die jüngsten Weiterentwicklungen führten zu einer vereinfachten Zugänglichkeit und reduzierten die Verschleißteile auf nahezu Null. Mit dem Ergebnis: minimale Betriebskosten.



OPTION:
Einfaches
Klicksystem
um die
Banderolenbreite
zu ändern

Das Standardmodell bietet:

- › **Einfache Implementierung** in Ihre Produktionsstätte, rollen Sie sie einfach an ihren Platz
- › Automatische Auslösung über einen **Sensor, einen Touchscreen oder einen Fußschalter**
- › Zugriff auf die Einstellungen über einen **Touchscreen mit Piktogrammen**, keine Sprachkenntnisse erforderlich
- › **Bedienung von beiden Seiten**
- › Standardbänderolierbreiten: 28 mm, 40 mm, 48 mm, 60 mm, 75 mm, 100 mm und 125 mm. **Alternative Bandbreiten** auf Anfrage
- › **Einstellbare Produktführung**
- › **Rollen mit Bremsen**
- › Einfache und genaue **Einstellung der Bänderolierspannung**
- › **Optionen** wie Positionierung, Drucken variabler Daten, Bündelung, Multi-Width-Bänderolierung
- › Eine große Auswahl an **vollautomatischen Modellen** und maßgeschneiderten Lösungen
- › Kompetenter Vertrieb und **technischer Support**



MASCHINEN-TYP	A Max. Prod. Breite	B Max. Prod. Höhe	C Kanal- breite	D Arbeits- höhe	E Gesamt- höhe	F Gesamt- breite	G Basis Tiefe	H* Gesamt- tiefe	Gewicht KG	Bündel/ Min.
BA24/15-30	240	150	30	956	1214	600	494	496	70	36
BA32/20-30	320	200	30	956	1264	600	494	496	70	34
BA40/25-30	400	250	30	956	1314	760	494	496	85	32
BA48/30-30	480	300	30	956	1364	760	494	496	85	30

Alle Abmessungen in mm.

* Bei einer Kanalbreite von 50 mm ist H 520 mm.

Bei einer Kanalbreite von 77 mm ist H 547 mm. Bei 102 mm ist H 572 mm. Bei 127 mm ist H 597 mm.
127 mm ist nur lieferbar mit BA24 und BA32.

Spannung	230V*
Frequenz	50 HZ/60HZ
Benötigte Luft	Min 6 bar, max 10 bar
Luftverbrauch	max. 60 L/min.
Leistung	500 watt

* Optional erhältlich:
100V, 115V und 200V.



Änderungen vorbehalten



Das Branding by Banding-Modell

Design trifft auf Nachhaltigkeit

- › *Leistungsstarke Etikettierung mit hochmoderner Positionierungstechnologie*
- › *Kennzeichnen, etikettieren, versiegeln und Storytelling*
- › *Bedruckte Banderolen bringen Ihr Produkt optimal zur Geltung*
- › *Reduzieren Sie das Verpackungsmaterial durch nachhaltige Banderolierung*

Alle Maschinen von Bandall sind niederländische Konstruktion, Entwicklung und Herstellung. Unser Branding by Banding-Modell ist eine robuste, industrielle Banderolieranlage, lieferbar von flexiblen, mobilen Einzelgeräten bis hin zu vollautomatischen und maßgeschneiderten In-line-Lösungen. Häufig ersetzen Banderolen übermäßige oder komplexe Verpackungen und sind eine nachhaltige Option. Die Banderolen bestehen aus FSC-zertifiziertem Papier oder 100% recycelbarer Folie.

Banderolen sind ideal für Branding, Etikettierung, Versiegelung und Storytelling



Das Branding by Banding-Modell:

- › Ihr gesamtes **Branding, Produktdetails und Storytelling** auf nur einer akkuraten Banderole
- › Schnelle und zuverlässige Verarbeitung mit **High-Tech Bandtransporttechnik**
- › Eine Maschine verarbeitet eine **große Vielfalt von Materialien**
- › **Konsistente, genaue Positionierung** auf jedem einzelnen Produkt
- › Das einzigartige **UCS-System (Ultra Clean Seal)** garantiert eine hygienische und sichere Versiegelung
- › Niedrige Energie-, Wartungs- und Betriebskosten – Bandall bietet **die niedrigsten Betriebskosten**

Mehrere Bandbreiten auf einer Maschine

Drucken Sie unbegrenzt variable Daten während des Banderolierens



100% präzise Banderolierung

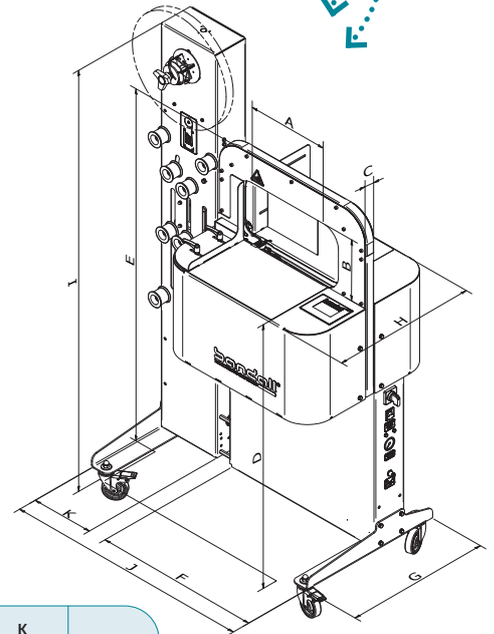
Das Branding by Banding-Modell arbeitet mit hervorragender Präzision und Zuverlässigkeit. Das High-Tech-Bandtransportsystem garantiert einen schnellen Bandtransport im Banderolierbogen und eine konsistent präzise Anbringung.



OPTION:
Einfaches
Klicksystem
zum Ändern der
Bandbreite

Die Systeme von Bandall sind auf benutzerfreundlichen, nachhaltigen und effizienten Betrieb ausgelegt. Das Branding by Banding-Modell umfasst:

- › Ein **Touchscreen-Bedienfeld** mit Symbolen – sprachunabhängig
- › Aktivierung des Banderolierzyklus über einen **Produktsensor**, eine Taste oder einen Fußschalter
- › **Bedienung von beiden Seiten** der Maschine
- › Eine **Auswahl an Standard-Bandbreiten**: 28, 40, 48, 60, 75, 100 und 125 mm
- › **Einstellbare Produktanschläge**
- › **Präzise Einstellung der Spannung**
- › **Mobile Maschine**, auf Rollen mit Bremsen
- › **Optionen wie mehrere Bandbreiten**, Thermotransfer-Drucker, Bündelpresse
- › Eine große Auswahl an **vollautomatischen und modularen Modellen**



MASCHINEN-TYP	A Max. Prod. Breite	B Max. Prod. Höhe	C Kanalbreite	D Arbeitshöhe	E Höhe	F Breite	G Tiefe Fuß	H* Tiefe	I Höhe gesamt	J** Breite gesamt	K Breite Seitenabroller	Bündel/min. ***
BA24/15-30	240	150	30	955	1220	600	500	500	1505	840	220	36
BA32/20-30	320	200	30	955	1270	600	500	500	1505	840	220	34
BA40/25-30	400	250	30	955	1320	760	500	500	1505	1075	280	32
BA48/30-30	480	300	30	955	1370	760	500	500	1505	1075	280	30

Abmessungen in mm.

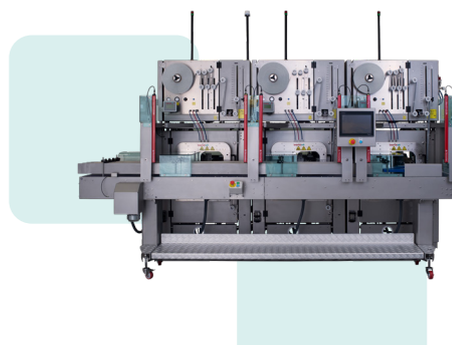
* Bei einer Kanalbreite von 50 mm ist H 520 mm. Bei einer Kanalbreite von 77 mm ist H 547 mm. Bei 102 mm ist H 572 mm. Bei 127 mm ist H 597 mm.

** Bei Montage einer Druckmarkensteuerung wird J 130 mm breiter.

*** Beim Banderolieren mit einer Druckmarkensteuerung liegt die Taktzahl bei ca. 18 bis 20 Takten pro Minute, abhängig von der Form und Größe des Produkts.

Spannung	230V*
Frequenz	50 HZ/60HZ
Benötigte Luft	Min 6 bar, max 10 bar
Luftverbrauch	max. 60 l./min.
Leistung	500 watt

* Optional erhältlich: 100V, 115V und 200V.



Änderungen vorbehalten

