

FLEXWRAPP

Einstellbare Beschichtungsbreite bis 1300 mm

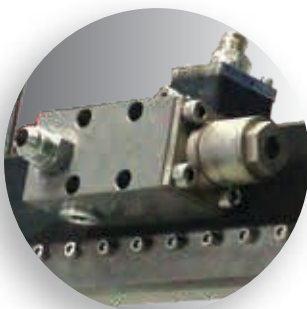
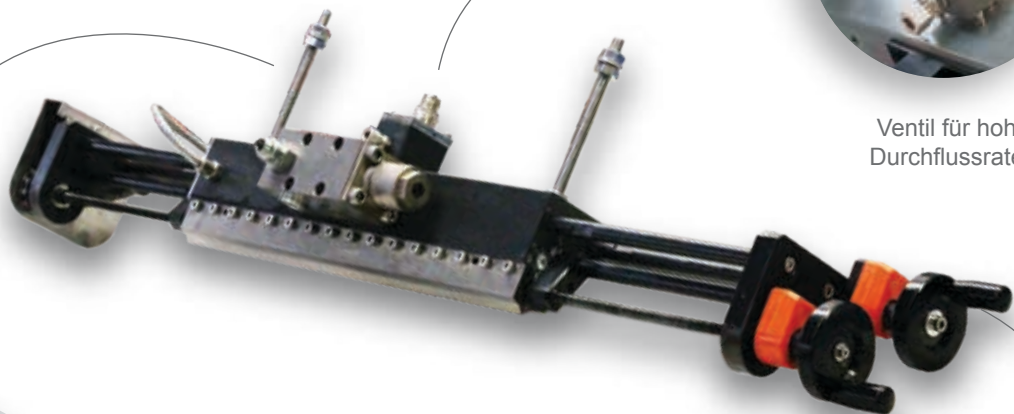
Für kontinuierliche Applikationen, die häufige Breitenwechsel und maximale Präzision zur Reduzierung des Klebstoffverbrauchs erfordern, ist der Beschichtungsapplikator der FlexWrapp-Baureihe die ideale Wahl. Die neueste FlexWrapp-Baureihe bietet eine höhere Zuverlässigkeit und wurde speziell für die hohen Anforderungen der Holz-, PVC- und Aluminiumverarbeitung entwickelt.

Hauptmerkmale:

- Die Beschichtungsbreite lässt sich problemlos auf bis zu 1300 mm einstellen
- Maximale Lebensdauer für auf ein Minimum gebrachte Arbeits- und Wartungskosten
- Optionale Teflon®-Beschichtung verhindert Anhaftungen und sorgt für eine leicht zu reinigende Oberfläche



Ventil für hohe Durchflussraten



Optionaler Hochleistungsfilter



Das Annäherungsbandsystem mit Rückseitenführung sorgt für einen gleichmäßigen Kontakt der Folie mit dem Beschichtungskopf und entfernt sich bei Maschinenstillstand vom Substrat, um Verbrennungen und Beschädigungen zu vermeiden.



Einfach zu bedienendes Breitenverstellungssystem, beidseitig, unabhängig und mit nur einer Bedienseite.



Dank präziser Einstellungen bietet Valco Melton mit der FlexWrapp-Baureihe qualitativ hochwertige Applikatoren an, was sie ideal für den Einsatz in der Holzbearbeitung, PVC- und Aluminiumprofilummantelung macht.

Der Zugriff auf die vielfältigen Systemfunktionen, wie die automatische Steuerung von Auftragsbreite und Auftragsgewicht, erfolgt über ein Touchscreen-Panel. Dies vereinfacht die Programmieraufgaben des Bedieners und vermeidet Produktverluste und Ausfallzeiten aufgrund falscher Auftragsgewichtseinstellungen.

Alle FlexWrapp-Baureihen sind mit einer unabhängigen Rechts- und Linksregelung (manuell oder mit Schrittmotoren) und Breitenverstellungen von 350 mm bis 1300 mm ausgestattet.

Automatische Breitenverstellung durch unabhängige Schrittmotoren



Manuelle Regelung bei einer Bedienseite



Beidseitige manuelle Breitenverstellung

Technische Daten

FlexWrapp-Baureihe	
Maximale Beschichtungslänge	350 550 850 1100 1300
Maximale Arbeitsgeschwindigkeit	70 m/min
Auftragsgewicht	30 - 130 gr/m ²
Temperaturregelung	PT - 100/ NI - 120/ FEKO
Maximale Betriebstemperatur	240°C
Maximaler Betriebsdruck	100 bar
Merkmale	Motorisierte Breite in Verbindung mit der Steuerung des Auftragsgewichts



Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website valcomelton.com oder kontaktieren Sie Ihren lokalen Ansprechpartner
 Welthauptsitz: USA, Cincinnati, Ohio (Unternehmenszentrale) • Tel:+1.513.874.6550 • Fax: +1.513.874.3612
 Hauptsitz Europa : Spanien, Navarra • Tel:+34.948.321.580 • Fax:+34.948.326.584
 Hauptsitz Asien: China, Xiamen, Fujian • Tel:+86.592.591.7854 • Fax:+86.592.591.7834
 inquiry@valcomelton.com • Wir beliefern mehr als 76 Länder weltweit • valcomelton.com