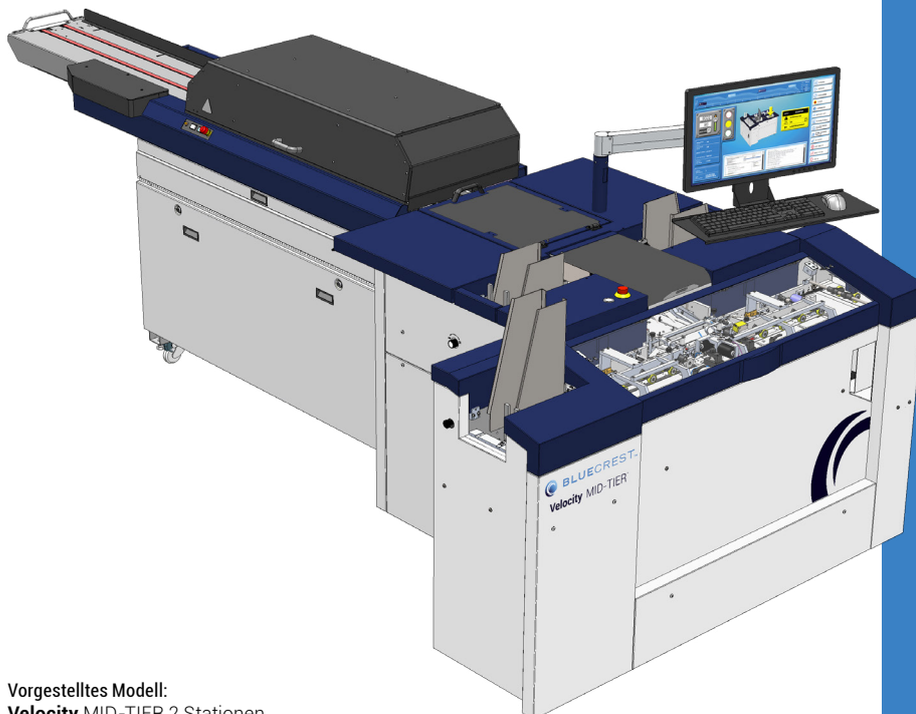


## Velocity® MID-TIER

Kuvertieren mit dem MID-TIER-Eingangskanal.

- 6-Rollen-Falzwerk (manuelle Falztaschen als Standard oder automatisch einstellbare Falztaschen als Option).
- Lesen aller gängigen Arten von Kodierung (OMR, BCR, Datamatrix, OCR) von oben oder unten.
- Line Scan optional: Liest das gesamte Dokument.

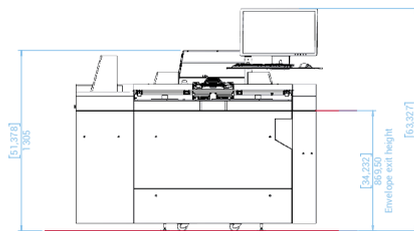


Vorgestelltes Modell:  
Velocity MID-TIER 2 Stationen

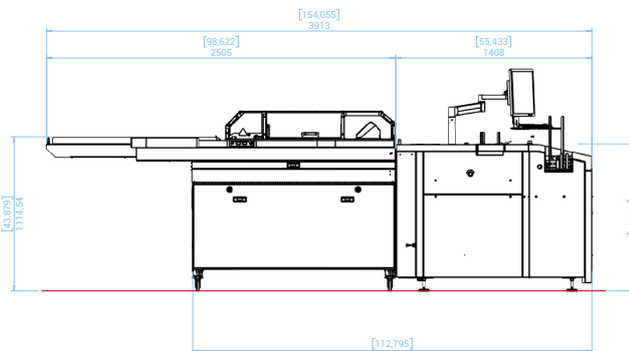
- Maximale Kapazität des Einzelblatt-Anlegers bis zu 3.500 Blatt.
- Kontinuierliches Laden.
- Blatteinzug durch Vakuumtrommel. (Wartungsarm).
- Anleger arbeitet mit bis zu 30.000 Blatt pro Stunde.
- Bis zu 10 Blatt halb- und bis zu 7 Blatt dreifach- können Sätze zusammen gefalzt werden.
- Keine Geschwindigkeitseinbußen der Kuvertiereinheit (12K) für Anwendungen mit bis zu 3 Blatt pro Kuvert.
- Chassis erhältlich mit 2 oder 4 Stationen für Beilagen.
- Verarbeitet Umschlagformate von DL (220 x 110 mm) bis C5 (229 x 162 mm).
- Optionen am Ausgang der Maschine verfügbar.

## Velocity® MID-TIER

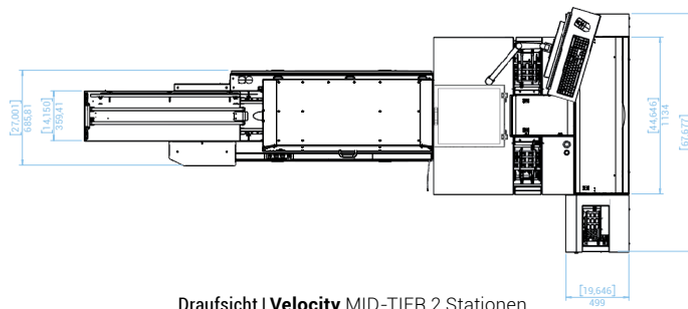
Vorderansicht | Velocity MID-TIER  
2 Stationen + 4 Stationen



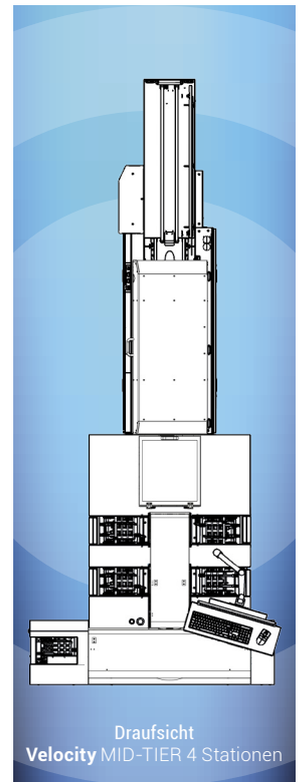
Seitenansicht | Velocity MID-TIER 2 Stationen



Modell vorgestellt:  
Velocity MID-TIER  
2 Stationen



Draufsicht | Velocity MID-TIER 2 Stationen



Draufsicht  
Velocity MID-TIER 4 Stationen

Technische Daten	Velocity MID-TIER 2 Stationen	Velocity MID-TIER 4 Stationen
Maximale Maschinenabmessungen (L x B x H)	3.913 x 1.719 x 1.608 mm	4.336 x 1.719 x 1.608 mm
Nettogewicht	890 kg	970 kg
Konfigurationsmöglichkeiten der Zuführung	Bis zu 2 zusätzliche Stationen	Bis zu 4 zusätzliche Stationen
Stromversorgung	• 120 / 240 V ca • 50 / 60 Hz • 14 A	
Betriebstemperatur	• Min. 15 °C • Max. 30 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	• Min. 20 % • Max. 80 %	
Leistung pro Stunde	Max. 12.000 / Stunde, für 1-3 zusammengefaltete Dokumente	
Größe der Umschläge	Von DL (220 x 110 mm) bis C5 (229 x 162 mm)	
Maximale Umschlagdicke	C6/5 und C5 : 3.5 mm	
Kuvertformate	• Standard Kuvert • Maschinelle Kuverts	