

# ETIPRINT INLINE



DAS **BESTE** AUS  
ZWEI **TECHNOLOGIEN**

Mit den beiden Collamat-Modellen Etiprint Inline 30 und 50 bekommen Sie das Beste aus zwei Technologien in einem Gerät. Etikettieren mit wahlweise 30 oder bis zu 50 m/min und hohe Druckqualität.

Die Technologie erlaubt Ihnen, die optimale Leistung des Druckers zu nutzen, ohne Produktionsleistung zu verlieren.

Das System erreicht nicht nur höhere Leistung als vergleichbare Druck-Spendesysteme, sondern auch sehr hohe Etikettiergenauigkeit.

Wenn Sie variable Daten in bester Druckqualität und hohem Produktedurchsatz brauchen, haben Sie die Lösung: Collamat Etiprint Inline.



### Etiprint Inline 30

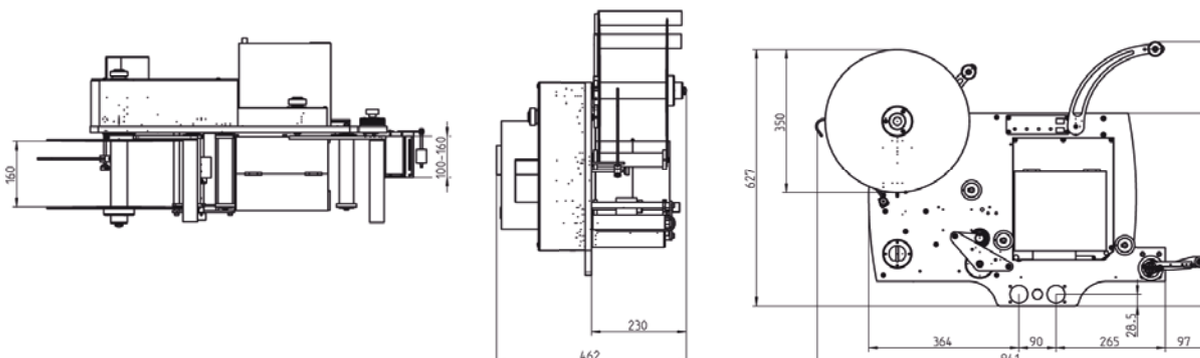
#### EIGENSCHAFTEN

- **Effizienz** – Optimale Nutzung der Druckerleistung in Kombination mit dem best bekannten Collamat Vorzuwerk.
- **Technologie** – Beste Druckqualität dank langsamem Druck und schnellem Applizieren.
- **Leistung- Etikettendruck** für bis zu 150 Etiketten pro Minute.
- **Geschwindigkeits-Synchronisation** – Etikettiergeschwindigkeit folgt automatisch der Warengeschwindigkeit (mit optimalem Enkoder)
- **Energiezufuhr** – Keine teure Druckluft dank Seitenklappen- und Anroll-Adaptertechnologie.
- **Genauigkeit, Zuverlässigkeit** – Verwendung bewährter Collamat Baugruppen.
- **Freie Druckerwahl** – Vorbereitet für den Einbau verschiedener OEM Industrie-Druckmodule.

#### TECHNISCHE DATEN

Max Etikettier-geschwindigkeit	30 m/Min
Etikettengenauigkeit	± 1 mm
Drucker	Vorbereitet für OEM Industrie-Drucker von cab, Sato, Zebra (weitere auf Anfrage)
Druckbreite	4", 6"
Antrieb	2 Phasen Schrittmotor, basierend auf Collamat C 6600
Max Rollendurchmesser	350 mm
Etikettenabtastung	Optisch oder mechanisch
Geschwindigkeits-Synch.	Erfassung mittels Enkoder
Netzspannung	220V AC
Kommunikation	Auf Anfrage
Optionen	Enkoder, Seitenetikettierungskit, Etikettenvorratssensor, Signal Lampen
Zulassungen	CE/Gost

*Alle Angaben sind Richtwerte und können jederzeit angepasst werden.*



## Etiprint Inline 50

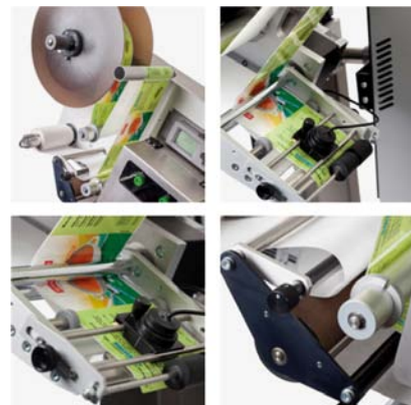
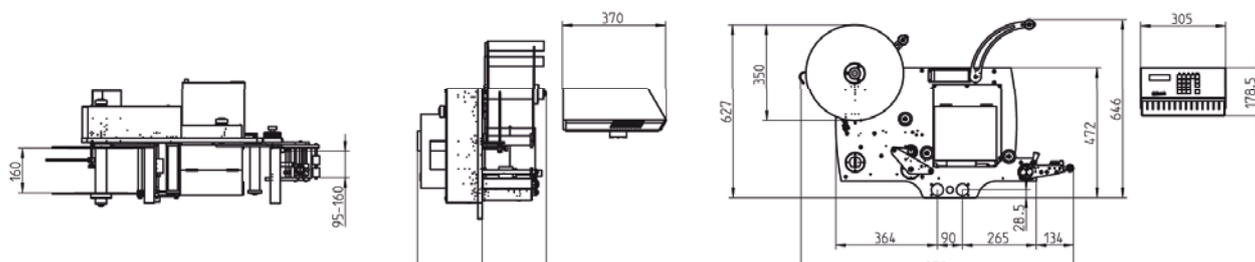
### EIGENSCHAFTEN

- **Effizienz** – Optimale Nutzung der Druckerleistung in Kombination mit dem best bekannten Collamat Vorzuwerk.
- **Technologie** – Beste Druckqualität dank langsamem Druck und schnellem Applizieren.
- **Leistung- Etikettendruck** für bis zu 150 Etiketten pro Minute.
- **Geschwindigkeits-Synchronisation** – Etikettiergeschwindigkeit folgt automatisch der Warengeschwindigkeit (mit optimalem Encoder).
- **Energiezufuhr** – Keine teure Druckluft dank Seitenklappen- und Anroll-Adaptertechnologie.
- **Genauigkeit, Zuverlässigkeit** – Verwendung bewährter Collamat Baugruppen.
- **Freie Druckerwahl** – Vorbereitet für den Einbau verschiedener OEM Industrie- Druckmodule.

### TECHNISCHE DATEN

Max Etikettier-geschwindigkeit	50 m/Min
Etikettengenauigkeit	± 0,5 mm
Drucker	Vorbereitet für OEM Industrie-Drucker von cab, Sato, Zebra (weitere auf Anfrage)
Druckbreite	4", 6"
Antrieb	3 Phasen Schrittmotor, 500 Schritte, basierend auf Collamat 8600
Max Rollendurchmesser	350 mm
Etikettenabastung	Optisch oder mechanisch
Geschwindigkeits-Synch.	Erfassung mittels Encoder
Netzspannung	220V AC
Kommunikation	Auf Anfrage
Optionen	Encoder, Seitenetikettierungskit, Etikettenvorratssensor, Signal Lampen
Zulassungen	CE/Gost

*Alle Angaben sind Richtwerte und können jederzeit angepasst werden.*



Scannen Sie den QR-Code mit Ihrem Smartphone und erfahren Sie mehr über ECM.

Weitere Informationen zu unserem Produktangebot finden Sie auf [www.ecm.at](http://www.ecm.at)