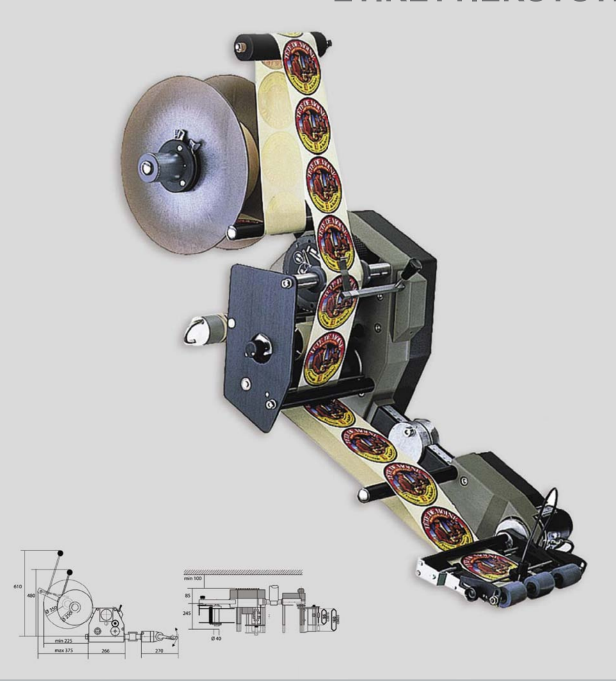




## **ETIKETTIERSYSTEM C 8600**

# DAS PROFESSIONELLE ETIKETTIERSYSTEM











#### Das professionelle System.

Mit der externen Steuereinheit Monitor genannt, erhalten Sie mehr Freiheit in Ihrer Produktion

Die benutzerfreundliche Menüstruktur, zusammen mit der Speichermöglichkeit, erlaubt Ihnen, Produktänderungen in kürzester Zeit und mit hoher Zuverlässigkeit vorzunehmen. Integrierte Überwachungsfunktionen erleichtern die Überwachung und Optimierung des Etikettiervorgangs.

Der Collamat 8600 ist Ihre Wahl, wenn Sie einen Etikettierer suchen, der Ihnen Flexibilität, hohe Leistung, beste Genauigkeit und beste Qualität bietet.

#### **EIGENSCHAFTEN**

- Geschwindigkeitssynchronisation Automatische Geschwindigkeitsanpassung an die Produktfördergeschwindigkeit durch Inkrementalgeber Eingangssignal
- Nonstop-Betrieb Zwei Etikettierer im Nonstop-Betrieb garantieren eine kontinuierliche und unterbruchsfreie Produktion
- Benutzerfreundlich Dank intuitiver Menüstruktur fällt die Bedienung problemlos leicht
- Speicher Dank den 32 Speicherplätzen kann ein Produktewechsel leicht und zuverlässig ausgeführt werden
- Schweizer Präzision Nicht nur Geschwindigkeit, sondern auch Präzision über den gesamten Geschwindigkeitsbereich
- Überwachung Laufende Betriebsdaten und Fehlermeldungen können von der Bedienperson auf der Anzeige des Monitors überwacht werden

### **TECHNISCHE DATEN**

	C8610:	C8620:
Durchlassbreite:	95 mm	160 mm
Etikettiergeschwindigkeit:	50 m/min	40 m/min
Etikettiergenauigkeit:	± 0.5 mm	± 0.5 mm
Max Rollendurchmesser:	350 mm	
Antrieb:	3 Phasen Schrittmotor, 500 Schritte	
Steuerung:	Microprocessor-Steuereinheit, SMD-Technologie,	
	Nonstop-Etikettierung, 32 Etiketten-Programmspeicher,	
	Service-Funktionen	
Netzspannung:	110-240 V / 50-60 Hz / 310 VA	
Zulassungen:	CE/Gost	

All data are indicative and may be subject to alteration



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