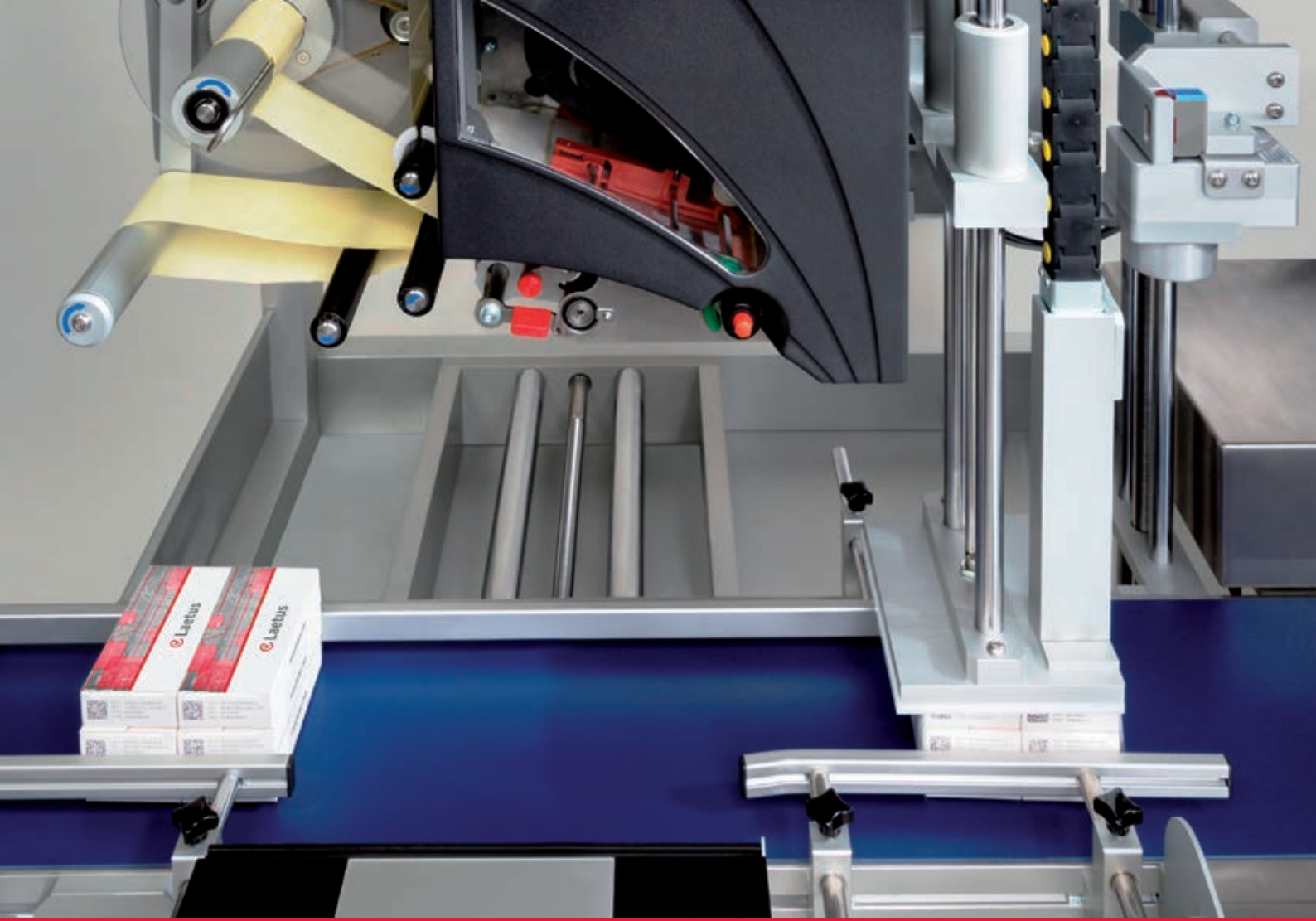


Pack Handling System

# IMV-370





## **IMV-370**

Die IMV-370 von Laetus eröffnet durch ihren modularen Aufbau eine große Bandbreite von Lösungen für die automatische Aggregation von Bündeln. Vielseitig konfigurierbar ermöglicht sie das Bedrucken und Aufbringen von Etiketten in einer Vielzahl von Anwendungen. Hochauflösende Kamerasysteme verifizieren den korrekten Druck und die Serialisierung. Die IMV-370 lässt sich komfortabel in bestehende Linien integrieren und erfüllt damit alle Anforderungen an eine sichere automatisierte Produktkennzeichnung.

## Technische Daten

<b>Maschinenleistung</b>	bis 20 Bündel/min
<b>Bandgeschwindigkeit</b>	einstellbar von 10 bis 30 m/min
<b>Fördersystem</b>	Standard Unterband
<b>Laufrichtung</b>	links nach rechts
<b>Drucksysteme</b>	vorbereitet für die meisten Thermotransfer OEM Druckmodule
<b>Druckluft</b>	4 – 6 bar (interner Druckregulator)
<b>Spannung / Frequenz</b>	100...230V/50Hz
<b>Abmessungen</b>	1400 × 1160 × 2175 mm
<b>Gewicht</b>	ca. 600 kg

## Optional

Druck und Aufbringung: Modifizierte Versionen für die Anwendung vorne /hinten /seitlich oder über die Ecke



### Überzeugende Highlights:

- Sicheres Pack Handling System
- Benutzerfreundliche Bedienung von Maschine, Drucker und Kontrollkamera von einem zentralen Touchpanel
- Kompletzt geschlossenes Schutzgehäuse
- GMP konformes Design ermöglicht die komfortable Erreichbarkeit aller Maschinenteile

