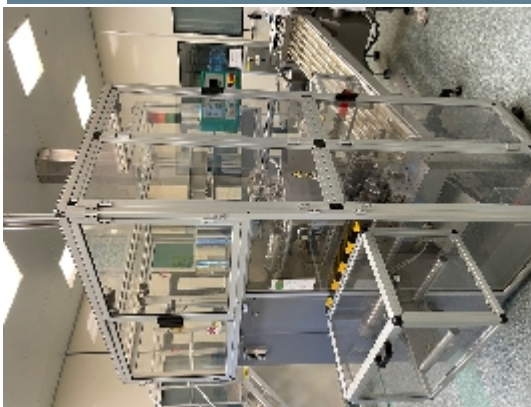




## Komplette Linien MARCHESINI GROUP BANDMASCHINE + KARTONIERER

### Fotos



### Angaben zum Produkt

<b>Kategorie:</b>	Komplette Linien
<b>Maschine:</b>	BANDMASCHINE + KARTONIERER
<b>Maschinencode:</b>	IT472
<b>Maschinenhersteller:</b>	MARCHESINI GROUP
<b>Baujahr:</b>	1996



## Beschreibung

---

### Beschreibung BANDMASCHINE

Die STRIP S12/300 in der Version S6 ist eine Maschine, die für die Verpackung von pharmazeutischen Produkten wie Tabletten, Konfetti und Kapseln, aber auch für ähnliche Produkte aus anderen Industriezweigen geeignet ist.

Sie kann verschiedene Arten von Materialien verarbeiten, wie z. B.: Aluminium + Polyethylen, Zellophan, Papier + Polyethylen + Aluminium.

Das Hauptmerkmal ist, dass es Pakete von n.1 Objekt pro Strip bis zu einer gewünschten Anzahl, einschließlich des Strips mit dazwischenliegenden Objekten, erstellen kann.

### Beschreibung KARTONIERER:

Automatischer Horizontal-Kartonierer Marchesini MA 150 mit intermittierender Bewegung.

Horizontal-Kartonierer mit intermittierender Bewegung und Balkonkonstruktion, welcher auf drei grundlegenden Konzepten basiert: Vielseitigkeit, Ergonomie und maximale Effizienz auf kleinstem Raum. Dank seiner Eigenschaften ist es die ideale Lösung für die Verpackung von kosmetischen und pharmazeutischen Produkten. Das Modell MA150, das mit intermittierender Bewegung arbeitet, ist für bestimmte Arten von Produkten geeignet.

### Hauptmerkmale:

Balkonkonstruktion, gemäß GMP-Standards

Alle Bedienungseinheiten sind ergonomisch angeordnet, um dem Bediener das Beladen zu erleichtern

Alle Hauptantriebsmechanismen befinden sich in einem Ölbad, was den Wartungs- und Geräuschpegel reduziert.

Schnelles und einfaches vollständiges Umrüsten von der Seite des Bedieners, bestehend aus Touchscreen-Bedienfeld für Bedienerschnittstelle, Maschinenmanagement, Maschinenverwaltung, Selbstdiagnose und Hilfefunktionen.

Es besteht die Möglichkeit, eine automatische Zuführung für vorgefalteten Blättern oder eine GUK-Einheit (optional) zu installieren, die sich immer in einer für den Bediener leicht zugänglichen Position befindet.

Große Auswahl an Kodierungssystemen

Prägung, Tintenstrahl, Laser usw. (fakultativ)

Automatik und Sicherheitsfunktionen:

Automatischer Arbeitszyklus mit Kartonaufnahme

Automatischer Arbeitszyklus mit Kartonkommissionierung und Prospektkommissionierung nur bei Vorhandensein von Produkten.

Gegenkontrolle des Vorhandenseins von Produkt-Karton-Blättern. Mindestlastsensoren für Produkt-Karton-Blätter.

Vorrichtung zur Kontrolle des korrekten Öffnens des Kartons.

Vorrichtung zur Kontrolle des Vorhandenseins der Blätter während des Einlegens in den Karton.

Mechanische Drückersicherung

Mechanische Maschinenüberlastungskontrolleinheit.

Vollständige Schutzvorrichtungen mit großen Türen für leichten Zugang.