



## Blistermaschinen MARCHESINI GROUP FC420

### Fotos





## Angaben zum Produkt

<b>Kategorie:</b>	Blistermaschinen
<b>Maschine:</b>	FC420
<b>Maschinencode:</b>	IT495
<b>Maschinenhersteller:</b>	MARCHESINI GROUP
<b>Baujahr:</b>	n/a

## Beschreibung

Marchesini FC420 Verpackungsmaschinen für vorgefüllte Spritzen mit Zuführsystem.

Vollautomatische mechanische Hochgeschwindigkeits-Verpackungsmaschine mit intermittierender Bewegung, Balkenstruktur, unabhängige servogesteuerte Stationen, Ausführung in Edelstahl, PC-gesteuert. Entwickelt für pharmazeutische Produktionsumgebungen, formt sie Schalen für Fläschchen, Ampullen, Spritzen und ähnliche Produkte aus thermoformbaren Folien wie PVC, PET, Polystyrol (PS), PP, PLA, Mehrschichtlaminaten usw.

Technische Daten : Maximale Verformungstiefe (mm): 42 mm Mechanische Geschwindigkeit, Verformung/Versiegelung (intermittierende Bewegung): 8-50 Zyklen/min Mechanische Geschwindigkeit Standard-Schneider: 8-50 Zyklen/Min. Maximale Formfläche: Folienbreite (A): max 254 mm Folienindex (B): 320 mm Max Stanzbereich: Folienbreite (A): 248 mm Folienindex (B): 310 mm Leistung: max 48.000/h Auslaufhöhe: 800-860 mm Installierte Leistung: mit Siegelstation: 36 Kw; ohne Siegelstation: 30 Kw Druckluftverbrauch (6-8 bar): mit Siegelstation: 1150 NI/min; ohne Siegelstation: 1000 NI/min Kühlwasserverbrauch: mit Siegelstation: ca. 370 L/h; ohne Siegelstation: ca. 300 L/h Nettogewicht: 7000 Kg