



AXRO FQC2 M

BINDEMACHINE

CYKLOP[®]
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING
WRAPPING
CODING
TAPING

Die Cyklop Axro FQC-2M ist eine weit verbreitete Bündelmaschine aus rostfreiem Edelstahl. Somit ist sie sehr gut geeignet für den Einsatz in Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit, beispielsweise der Lebensmittelindustrie. Die Maschine ist mit der AXRO Klemm- und Verknotungs-Technologie ausgestattet, die in jahrelangen Anwendungen ihre Verlässlichkeit bewiesen hat. Die AXRO FQC-2M verfügt über einen aktualisierten Einfädelungs-Mechanismus, durch den Produkte auch dann ordnungsgemäß gebündelt werden, wenn die Bündelungszeit verkürzt wurde. Die Maschine ist auch mit einem Knoten-System ausgestattet, welches das Binden und Lösen von Knoten kontrolliert.

Das Produkt wird mit dem geringstmöglichen Druck gebündelt, was Beschädigungen verhindert. Die Bündelmaschine eignet sich zum manuellen Bündeln von Produkten mit elastischen Schnüren, beispielsweise Muscheln, Gemüse uvm.

Vorteile

- Für elastische Schnur vom Typ Cylastic PES, Cylastic PCs 1300, Cylastic 3K
- Intigration in automatische Produktionslinien
- Extrem einfache Bedienung
- Robust, geeignet für Dauerbetrieb
- Minimale Wartung



[<BITTE HIER KLICKEN FÜR EIN VIDEO DER AXRO FQC-2M>](#)



TECHNISCHE DATEN	
Leistung	Bis 100 Zyklen pro Minute
Abmessungen (H x W x T)	780 x 495 x 418 mm
Tiefe (H x T)	150 x 250 mm
	350 oder 600 mm optional
Ausführung	Von links (Standard) oder rechts
Startschalter	Oben
	Oberschalter oder Fotozelle
Kordelspannung	Einstellbar bis zu 110 N
Verbrauchsmaterial	Cylastic PES, PCs 1300, 3K
Elektrische Leistung	200-240 V / 50-60 Hz / 1 Phase
	100-120 V / 50-60 Hz / 1 Phase
Gewicht	47 kg
Geräuschpegel	Max. 5,7 dB