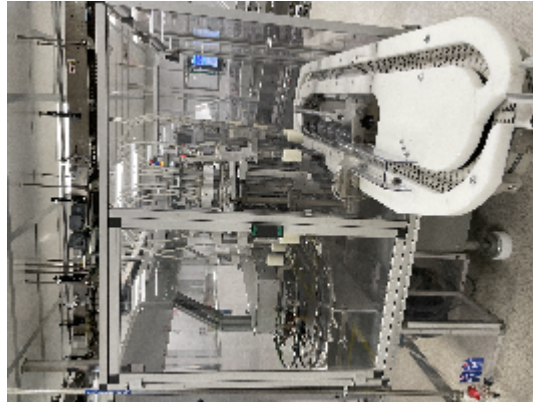




Kartonierer/Kartonpacker Cam

Fotos





Angaben zum Produkt

Kategorie:	Kartonierer/Kartonpacker
Maschine:	
Maschinencode:	22MF145
Maschinenhersteller:	Cam
Baujahr:	n/a

Beschreibung



BESCHREIBUNG

Der AVC Vertikalkartonierer mit kontinuierlicher Bewegung wurde von CAM entwickelt, um die Anforderungen an das Verpacken von Produkten bei mittlerer bis hoher Geschwindigkeit zu erfüllen, bei denen die Anordnung im Karton und die endgültige Präsentation durch horizontale Positionierung nicht gewährleistet werden können.

Alle Bewegungen werden durch Nocken mit geschlossenem Profil gesteuert, die einer Oberflächenhärtung unterzogen wurden. Diese Eigenschaft, zusammen mit der robusten Struktur, reduziert die Wartungsarbeiten und garantiert eine lange Lebensdauer der Maschine.

Wie alle CAM-Kartoniermaschinen mit kontinuierlicher Bewegung zeichnet sich auch die AVC durch ein exklusives Kartonaufrichtungssystem aus, das einen Revolverkopf mit vier Stationen umfasst, wobei jede Station separat durch Kurven mit geschlossenem Profil angetrieben wird, um die Kartons bei Nullgeschwindigkeit abzunehmen. Dieses System ermöglicht ein vollständiges und progressives Vorbrechen der Kartons in einem Zeitraum, der länger als der Maschinentaktzyklus ist.

Jede Station zum Aufrichten der Kartons besteht aus zwei Saugnapfarmen, die durch Zug von außen an den beiden angrenzenden Seiten des Kartons eine positive Öffnung garantieren, unabhängig von der Grammatik des Kartons und sogar bei der Verarbeitung von quadratischen Formaten.

Die breite Palette der verfügbaren Produktzuführungen deckt alle möglichen Verpackungsanforderungen des Marktes ab und ist besonders für Flaschen und Gläser geeignet. Die Einführung in vertikaler Position beseitigt alle Probleme, die durch die horizontale Einführung bei der Verwendung von traditionellen Kartonierern entstehen.

Die Maschine ist außerdem mit einem motorisierten Hochleistungskartonmagazin ausgestattet.

CAM hat vor kurzem ein neues Kartonverschlussystem entwickelt und patentiert, das folgende Vorteile bietet: Formatwechsel ohne den Einsatz eines spezialisierten Technikers; Eliminierung der Feinbearbeitungszeit im Bereich des Verschlusses; und absolute Qualitätskonstanz der Endverpackung.

Wie alle CAM-Maschinen ist auch die AVC mit dem mechanischen Speichersystem ausgestattet, das den kompletten Formatwechsel in eine Reihe von schnellen und voreingestellten Vorgängen umwandelt, die auch von ungelerntem Personal in weniger als 10 Minuten durchgeführt werden können, wodurch die Notwendigkeit von Feineinstellungen entfällt und der Formatwechsel mit dem tatsächlichen Produktionswechsel zusammenfällt.