



Der FOODesign quik-coat^{MD} 5 ist der ultimative Spindelverteiler zum gleichmäßigen Auftragen einer Vielzahl frei fließender Zutaten auf darunter vorbeitransportierte Produkte. Der FOODesign quik-coat^{MD} 5 wird hinsichtlich Breite und Zutaten individuell angepasst. Freitragend für leichte Demontage zwecks Reinigung und Wartung. Für wechselnde Zutaten und schnelle Produktänderungen können verschiedene Trichter angebracht werden.

VORTEILE



Gleichmäßige und trockene Anwendung von Zucker, Salz, Kokosnuss, granulierten Nüssen und frei fließendem Paniermehl, darunter japanische Brotkrumen, Petersilie, Dill, Kekskrümel, Zimtzucker, Kakaopulver und mehr.



Gleichmäßige Abdeckung der auf einem Förderband transportierten Produkte.



Erfüllt die Hygieneanforderungen von USDA und FDA.



Bleibt sauber ohne Leck aus dem Trichter.

STANDARDAUSSTATTUNG

- Zwangsangetriebener Spindelverteiler
- Breiten ab 600 bis 1500 mm (24 bis 60 Zoll) für alle Anwendungen
- Antriebseinheit austauschbar mit anderen Anlagen vom Typ FOODesign quik-coat^{MD}
- Vollständig demontierbare Bauteile

OPTIONALE-FUNKTIONEN

- Separater Trichter für schnelles Auswechseln
- Rückgewinnungsförderer
- Laufkatze

ANWENDUNGEN

- Gebackene Snacks
- Cerealien
- Snacks

SPEZIFIKATIONEN

FOODesign quik-coat ^{MD} 5					
Maschinentyp	Betriebsbreite mm (Zoll)	Auftrag	Fassungsvermögen Trichter L (US gal)	Maschinenlänge mm (Zoll)	min. Bandhöhe mm (Zoll)
QC2-MD24	600 (24)	nur lokal	16 (4,2)	270 (11)	1000 (39)
QC2-MD30	750 (30)	nur lokal	21 (5,5)		
QC2-MD36	900 (35)	nur lokal	25 (6,6)		
QC2-MD42	1050 (41)	nur lokal	29 (7,6)		
QC2-MD48	1200 (47)	nur lokal	34 (9)		
QC2-MD60	1500 (59)	nur lokal	42 (11)		

Alle obigen Spezifikationen können sich ändern und je nach Produkt variieren, bitte bei Aufgabe Ihrer Bestellung bestätigen.

WENN SIE ERFAHREN MÖCHTEN, WIE SIE UNDIHRTEAM DAS BESTE AUS IHRENTNA-LÖSUNGEN HERAUSHOLEN KÖNNEN, WENDENSIE SICH GERNANUNS

TNA Australia Pty Ltd, 24 Carter Street, Sydney Olympic Park NSW 2127, Australia Tel +61 2 9714 2300 Fax +61 297 482 970 tnasolutions.com info@tnasolutions.com