

CUBEMASTER serie

Met zwaartekracht (horizontaal en verticaal) secundair verpakken



Onze Cubemaster-serie was oorspronkelijk specifiek ontworpen voor het verticaal verpakken van diepvriesfrietten. Door het verticaal verpakken breken de frietten minder tijdens transport en worden ze gelijkmatig verspreid in alle zakken van de doos. Dat leidt over het geheel tot minder afval in het productieproces van frietten.

Aangevoerde zakken worden voorbereid voordat ze voorzichtig en horizontaal in een tussencassette worden geplaatst. Zodra de cassette een volledige doosvulling bevat, worden de zakken in een 90° gekantelde doos geplaatst. Dit zorgt voor een verticaal patroon met de strakste verticale doosbelading voor dozen in de markt. Om ook geheel tegemoet te komen aan uw washdown-vereisten, zijn verschillende niveaus beschikbaar die aansluiten bij uw specifieke omgeving.

Markten

- Diepvriesproducten (aardappelproducten)
- Zuivel (geraspte kaas)

Verschillende soorten machines

• Cubemaster 200

De Cubemaster 200 is de nieuwe norm voor sidelading van flexibele zakken in dozen met een automatisch verpakkingssysteem. Ideaal voor zakken diepvriesproducten van aardappel, zoals zakken friet voor foodservice en retail, maar ook voor zwaardere of kwetsbaardere producten. Het frame van dit systeem is vervaardigd van carbon met een poedercoating of roestvrij staal.

• Cubemaster 200i

De Cubemaster 200i biedt alle voordelen van de Cubemaster 200 maar is bovendien uitgerust met onze geïntegreerde gerobotiseerde doosopzetter. Deze doosopzetter heeft bewezen de prestaties van een conventionele doosopzetter te overtreffen. De efficiëntie van uw doosopzetter wordt dus gemaximaliseerd, en zodoende ook die van uw hele lijn. Het systeem is volledig beschermd en vergrendeld, en garandeert optimaal gebruik van uw vloeroppervlak.

• Cubemaster 300

De Cubemaster 300 is een automatisch verpakkingssysteem dat zowel verticaal als horizontaal op hoge snelheid secundair verpakt. Omstellen naar horizontaal verpakken maakt vele verpakkingssystemen mogelijk, zodat u met één systeem talloze mogelijkheden hebt.

• Cubemaster 300i

De Cubemaster 300i is vergelijkbaar met de Cubemaster 300, maar heeft een geïntegreerde gerobotiseerde doosopzetter waarmee u het vloeroppervlak optimaal benut.

Verpakkingsspecificaties

Verpakking



breedte: 150 - 450 mm hoogte: 10 - 100 mm
lengte: 150 - 550 mm gewicht: 500 - 5.000 g

Capaciteit: maximaal 80-100 PPM (producten per minuut)*
Andere formaten op aanvraag beschikbaar

Secundaire verpakking



breedte: 215 - 350 mm hoogte: 150 - 350 mm
lengte: 300 - 500 mm

Capaciteit: maximaal 10 DPM (kartonnen dozen per minuut)*
Andere formaten op aanvraag beschikbaar

*De vermelde capaciteiten zijn afhankelijk van de toepassing en van de uiteindelijke specificatie en configuratie van de lijn

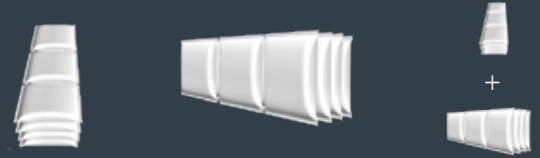
Neem vandaag nog contact met ons op

Omdat iedere productieomgeving uniek is, heeft iedere organisatie behoefte aan een oplossing op maat. Stel ons op de proef en daag onze experts uit om een oplossing te ontwerpen die precies bij uw bedrijf past. Neem vandaag nog contact met ons op!

BluePrint Automation BV
Carrosserieweg 3
3445 BC Woerden, Nederland
T: 0031 348 410 999
E: sales@blueprintautomation.nl
W: www.blueprintautomation.com

BluePrint Automation Inc.
16037 Innovation Drive
South Chesterfield, Virginia 23834, VS
T (VA): 001 804 520 5400
E: sales@blueprintautomation.com
W: www.blueprintautomation.com

Patroon horizontaal, verticaal, beide



Belangrijkste kenmerken

- Robuust en open ontwerp
- Verkrijgbaar met geïntegreerde RSC-doosopzetter voor optimaal gebruik van vloeroppervlak.
- Gebruikersvriendelijke interface
- Onderhoudsvriendelijk ontwerp, eenvoudige toegang
- Revolutionaire en gepatenteerde compacteertechnologie voor behoedzame productverwerking en optimale dozevulling

Opties

- Doos- of trayvormende systemen
- Systemen voor ontstapelen en stapelen van plastic secundaire verpakkingen
- Detectie en afkeur van ontbrekende zakken en open dozen
- Her-invoer van afgekeurde dozen
- Geïntegreerde zakinspectie- en afkeursystemen (open zakken, röntgen, metaaldetectie, gewichtscontrole)
- Samenvoegsystemen voor zakken (van meerdere zakkenvulmachines invoeren)
- Voldoet aan IP56, dus reiniging met water mogelijk
- Layoutspecifieke in- en afvoersystemen voor producten en dozen



ruim 40 jaar
ervaring



internationaal
vertegenwoordigd



flexibel en
innovatief



marktspecialist



marktleider
diepvriesproducten en
snacks