



Voorstelling van de Autobag SPrint™ Een nieuwe dimensie in verpakkingssnelheid en betrouwbaarheid.

Als uw toepassing individuele producten of kits van gemengde onderdelen moet kunnen drukken en verpakken aan hoge snelheden, en de robuuste constructie bestand moet zijn tegen operaties met meerdere wissels, dan is de oplossing SPrint™.

Het SPrint™ systeem is ontworpen om te werken met grote volumes, en behoudt toch de nodige flexibiliteit om snel over te schakelen naar andere producten en zakken met zo weinig mogelijk productieverlies.

SPrint™ past inline met uw productiemachines en zorgt voor het automatisch indexeren, snijden en dichtlassen van elke zak.

SPrint™ biedt de optie om barcodes, logo's en andere variabele informatie toe te voegen - de Precision™ thermische transfer printer verhoogt de productie-efficiëntie door offline etikettering overbodig te maken.

Producten kunnen manueel of automatisch worden ingevoegd in onderbroken of continue modus. In continue modus kunnen er 120 afgewerkte verpakkingen per minuut worden gemaakt.

Meerdere zakken worden geopend langs de 640 mm of 1450 mm laadzone, zodat SPrint™ ideaal is om kits samen te stellen met behulp van batchindexering - u kiest gewoon deze optie uit het gebruiksvriendelijke bedieningspaneel. Maximaal drie operators kunnen aan deze machine werken, zodat kits worden gemaakt aan nooit geziene snelheden.

BPM
 20
 40
 50
 60
 80
 120

00095687 007



Voordelen voor de gebruiker

- Hoge snelheid biedt mogelijkheid om grote volumes te verpakken
- Grote laadzone voor manuele toevoer door meerdere operators
- Aantrekkelijke verpakkingen gedrukt in maximaal 6 kleuren
- Contactloos dichtlassen voor maximale betrouwbaarheid met een minimum aan vervangstukken
- Voeg de Precision™ printer toe voor "Print-n-Pack" aan maximaal 70 zakken per minuut
- PLC besturing voor integratie met Toevoerschalen, tel-weegsystemen en andere automatische toevoerbanden
- Te combineren met Autobag thermische printers voor volledige "Print-n-Pack" inline productidentificatie en etikettering
- Vierkante/rechthoekige zakopening is ideaal voor automatische toevoer en kleine, lichte items





P1412cw Prism™



Maximizer™ Conveyor



Accu-Count Advantage™

Standaard kenmerken

- Contactloos dichtlassen met hete lucht - temperatuur volledig aanpasbaar voor alle zaktypes
- Snelheid kan worden ingesteld tussen 2,5 tot 15,2 meter per minuut
- Vultijd van de zakken en stoppositie zijn instelbaar dankzij eenvoudige besturingen met LCD scherm
- Auto mode opties om de machine te laten starten/ stoppen wanneer u wenst
- Vooraf ingestelde teller doet machine automatisch stoppen wanneer het nodige aantal producten is geteld
- De batchindexeringfunctie is ideaal om kits samen te stellen
- Seal flatteners produceren steeds een kwaliteitsvolle afwerking, zelfs met losse producten
- Produceert aan elkaar hangende stroken zakken in gelijke welke hoeveelheid met de 'strip and rip' functie
- Geheugen bewaart tot 10 jobinstellingen die eenvoudig kunnen worden opgeroepen bij de overschakeling naar andere zakken

Options

- Laadtafel om manueel aangevoerde producten gemakkelijk toe te voegen
- Laadzone van 640mm of 1450mm
- Zakschudmechanisme voor lichte producten en poeders
- Antiblokkering / Toestel voor productopsporing
- Een- en tweezijdig bedrukken van zakken met thermische transfer printer
- Toevoerschalen, enkelvoudige en meervoudige
- Medische las met extra heatsealer
- Wieltjes voor gemakkelijke verplaatsing

Typische toepassingen

- Onderdelen voor de automobielsector & vervangstukken
- Elektrische en elektronische onderdelen
- Onderdelen voor loodgieterij & verwarming
- IJzerwaren & onderdelen voor

Mechanische kenmerken

Al onze werknemers doen er alles aan om een eersteklas verpakkingssysteem te leveren en de hoogste normen na te leven inzake klantenzorg en technische ondersteuning. Klanten kunnen rekenen op machines en materialen die voldoen aan elke norm in de sector of deze overschrijden, en die voortdurend worden onderworpen aan strenge kwaliteitscontroles. Hoogopgeleide onderhoudsingenieurs bellen geregeld voor technische ondersteuning waar nodig en om ervoor te zorgen dat uw machine steeds topprestaties blijft leveren.



Aan alle orders voor machines en materialen wordt snel voldaan en er wordt regelmatig contact onderhouden zodat klanten volledig op de hoogte blijven van de nieuwe ontwikkeling. Bovendien bieden we veelomvattende trainingsprogramma's in moderne, goed uitgeruste gebouwen waar de machines volledig kunnen worden gedemonstreerd. Operators worden ter plaatse bij de klant opgeleid.



Automated Packaging Systems Europe
Sales and Service Centre Benelux
Leuvensesteenweg 542 bus 8A
B-1930 ZAVENTEM, Brussel, België
Tel: + 32 (2) 7253100
Fax: + 32 (2) 7253362
E-mail: info@autobag.be

Technische specificaties

	Sprint 60V	Sprint 30V
Laadzone:	1440mm	630mm
Totale lengte:	3990mm	3240mm
Diepte:	800mm	800mm
Hoogte:	400mm	1400mm
Gewicht:	149,3kg	140kg
Productdoorgang:	130mm	130mm
Zakbreedte:	80mm - 360mm	80mm - 360mm
Zaklengte:	80mm - 460mm	80mm - 460mm
Zakdikte:	35 - 100µ	35 - 100µ
Gewicht verpakte producten:	2,27kg maximum	2,27kg maximum
Elektriciteit:	110/220V AC, 50/60Hz	110/220V AC, 50/60Hz
Lucht:	45psi (3 bar)	45psi (3 bar)
Maximumsnelheid:	20 zakken per minuut,	20 zakken per minuut,
Keurmerken	CE	CE

machines

materialen

service

s y s t e e m v o o r d e l e n