

## Autobag® 650™ – Verpakkingsmachines voor grote zakken

De Autobag® 650™ is ideaal voor het verpakken van middelgrote tot grote producten, zoals reserveonderdelen of kleding, in zakformaten tot 400 mm breed en 680 mm lang. Het systeem kan werken met een snelheid van 40 zakken per minuut en werd ontworpen om de werktijd van de machine te maximaliseren en tegelijkertijd de totale gebruikskosten te doen dalen.

De volgende zak wordt al bedrukt dankzij een geavanceerde thermische transferprinter die rechtstreeks boven de volgende te vullen zak geplaatst wordt. Dit garandeert nauwkeurigheid en efficiëntie bij toepassingen waarbij vaak van product en etiket gewisseld wordt, het voorkomt wachtrijen en maakt een aparte etiketteeroperatie overbodig.

De ultramoderne techniek heeft geleid tot een innovatief, inherent veilig ontwerp. Er zijn geen lichtgordijnen of omvangrijke bescherming nodig voor een veilige bediening van operaties met handmatig laden. Het systeem kan worden geconfigureerd voor links- of rechtshandige toegang tot de HMI, cyclusschakelaar en lint- en zaklaadgebieden, wat de ergonomie en de productiviteit van de operator ten goede komt. Bovendien kan de Autobag 650 worden verbonden met een netwerk om een volledige integratie van het verpakkingsstation en centrale bewaking mogelijk te maken. Er is een kanteloptie van 45 graden beschikbaar voor het richten van lange of delicate producten.

Het degelijke, eenvoudige ontwerp met zeer weinig bewegende delen houdt de gebruikskosten laag en verbetert de betrouwbaarheid, terwijl de ingebouwde diagnostiek en modulaire componenten het onderhoud eenvoudiger maken.

Wanneer de Autobag 650 wordt gebruikt in combinatie met authentieke Autobag voorgeopende zakken en AutoLabel™ Thermal Transfer Ribbon, zorgt hij voor de volgende evolutie van kwalitatief hoogwaardige, betrouwbare en flexibele verpakking in grote zakken, geruggensteund door het meest uitgebreide netwerk voor engineering en service ter plaatse.

## Toepassingen

- Verwerking van postorders en e-commerce
- Geneesmiddelen per post
- Catalogusorders
- Distributie van onderdelen
- Korte productieseries met frequente wisselingen voor gelijk welke markt



Omdat de volgende zak al bedrukt wordt, ontstaan er geen productwachtrijen en is er minder afval

AutoTouch-controlescherm opent de korte handleidingen voor de operator, het helpsysteem, de ingebouwde diagnostiek en prestatiebewaking

Het afwickelen in meerdere posities met spanningsregeling maken de productomschakeling eenvoudiger

Nieuw ontworpen laszone in combinatie met een verbeterde temperatuurregeling en optionele seal flatteners zorgen voor consistente sluitingen van hoge kwaliteit

Een laadzone van 400 mm breed is ideaal voor grote of volumineuze producten

## Functies en voordelen

### Gestroomlijnd

De processorgestuurde servomotoren, de netwerking via Ethernet en het flexibele mechanische ontwerp zorgen voor een gestroomlijnde integratie

### Compact

Compact design neemt minder ruimte in

### Instelbaar

Hoogte eenvoudig in te stellen en handige zwenkwieltjes zodat de operator de machine gemakkelijk kan verplaatsen

### Configuratieopties

Er is een kanteloptie van 45 graden beschikbaar voor het richten van lange of delicate producten



### Grootste aanbod

We ondersteunen standaardzakken en produceren zakken in maar liefst 8 kleuren en een waaiër aan speciale functies



### Onderhoudsgemak

Modulaire onderdelen en een speciale servicetoegang maken onderhoud en reparaties gemakkelijker zodat de machine langer kan werken



### Flexibel

Verstelbare doorlaat tot 150 mm voor maximale flexibiliteit en verpakkingsefficiëntie



## Opties

- Barcodescanner in de hand of op tafel
- Gamma toevoertrechters
- Seal Flatteners
- Verhoogde afwikkeling
- SimpleCount™-telsysteem
- Zakken-in-een-doo-adapter

## Technische informatie



Gewicht	205kg
Elektriciteit	Universele invoer: 110V tot 240V VAC, 50/60 Hz Stroomverbruik: max. 1800 Watt (VA)
Luchttoevoer	5 CFM/80 psi zuivere, droge lucht
Doorgang	max. 150 mm
Zakdikte	35 – 100µm
Zakformaten	B 100 - 400 mm L 140 - 680 * mm *915 mm niet ondersteund
Draagvermogen	Tot 2,2 kg (met laadplank)



**Aan het systeem aangepaste zakken**



**Service & Ondersteuning**



**Maatwerk & integratie**

☎ 0032/27.25.31.00    ✉ info@autobag.be    🌐 autobag.be

🏠 Automated Packaging Systems, Leuvensesteenweg 542 D, Zaventem, België

© May 2018 Automated Packaging Systems. Functies, opties en technische specificaties kunnen worden gewijzigd. Het gebruik van het symbool ® of ™ geeft aan dat Automated Packaging Systems, Inc. de handelsmerken in de Verenigde Staten heeft geregistreerd of anderszins opeist. Deze merken kunnen ook in andere landen worden geregistreerd en er kunnen gewoonterechten van toepassing zijn in landen waar dergelijke rechten worden erkend. 3/17 7.5M