



Voorstelling van de Autobag AB 255 - De trendsetter in de verpakkingstechnologie voor grotere zakken.

Door het gebruik van Autobag polyethyleen voorgevormde zakken op rol, tot 400 mm breed, biedt de AB 255 een snelle en kostenbesparende verpakkingsooplossing.

Deze automatische vul- en sluitmachine kan tot 55 zakken per minuut verpakken en werd zo ontworpen dat hij eenvoudig te gebruiken is. Hij is betrouwbaar en werkt flexibel, wat een maximale werktijd en verpakkingproductiviteit betekent.

Verpakkingsformaten kunnen worden verwisseld in minder dan 2 minuten met behulp van de voorgevormde zakken op rol van Autobag. Dankzij gebruik van de allernieuwste technologie, de Autobag "Replace 'n Repair" besturingssystemen en de meest geavanceerde controle door de gebruiker via het touchscreen, is de AB 255 het meest betrouwbare en het gemakkelijkst te gebruiken automatische zakkenvulstelsel ter wereld.

Met het grote interactieve AutoTouch™ controlescherm kunnen operators snel verpakkingsoopdrachten instellen en oproepen.

Dankzij de ruime geheugencapaciteit van het systeem kunnen verschillende opdrachten gemakkelijk worden bewaard en het touchscreen biedt een sterk diagnostisch hulpmiddel waarmee operators machinefouten snel en makkelijk kunnen rechtzetten.

Voordelen voor de gebruiker

- Snel op te stellen, gemakkelijk te gebruiken, betrouwbaar en snel
- Wisselt zakformaten in minder dan 2 minuten: voor een maximale werktijd van de machine
- Aangedreven afwikkeling: biedt positieve controle voor snelheid en registratie
- Ingebouwde diagnostiek en hulpschermen: om snel problemen op te lossen
- Operatorvriendelijk AutoTouch™ Controlescherm voor eenvoudige instelling en controle van opdrachten
- "Replace 'n Repair" systeem voor belangrijke onderdelen zodat de machine zo weinig mogelijk stilstaat
- Vormt in combinatie met de Autobag thermische printers een volledig "Print-n-Pack" systeem met in-line productidentificatie
- Kan worden aangesloten op toevoersystemen van Autobag en andere merken





Modulaire Ventieleenheid

Een pneumatisch controlesysteem dat werd ontworpen voor meer productiviteit, betrouwbaarheid en om afzonderlijke kleppen snel te kunnen toevoegen of vervangen.



Modulaire E-Box

Deze E-box werd ontworpen om de uitvalstijd drastisch te verminderen en is gedecentraliseerd om de toegang tot de controleborden te vergemakkelijken. Om de werktijd maximaal te houden kan de E-box in enkele minuten tijd worden vervangen.

Standaardkenmerken

- Gebruikersinterface voor AutoTouch™
 Controlekleurenscherm: dit scherm met een diameter van 25 cm biedt de operator korte handleidingen, gegevensbewaring, een helpstelsysteem en diagnostieke schermen
- De aangedreven afwikkeling voor positieve controle van de zakkenrol zorgt ervoor dat de zakken zo weinig mogelijk bewegen, zodat ze precies op hun plaats zitten tijdens het laden en zodat het in-line printen nauwkeurig kan gebeuren
- Ingebouwd geheugen slaat opdrachtgegevens op die later snel kunnen worden opgeroepen
- Automatisch invoeren van zakken met AutoThread™ voor snel en gemakkelijk monteren en overschakelen
- Systeem voor de uitwisseling van besturingsgegevens via Autolink poorten: hierdoor kan APS randapparatuur en een hele reeks externe uitrustingen worden geïntegreerd
- De automatische hoogteregeling biedt de operator meer comfort
- Keuze uit verschillende talen – Nederlands, Engels, Spaans, Frans en Duits mogelijk door een keuze te maken op het touchscreen

Typische toepassingen

- Kleding & textiel
- Producten voor de kleinhandel
- Automobiellindustrie & onderdelen voor toestellen
- Elektrische & Elektronische Onderdelen
- Bevestigingsmiddelen & aansluitstukken
- Onderdelen voor loodgieterij & verwarming
- IJzerwaren
- Producten voor hobby & de vakman
- Speelgoed & mode
- Handleidingen & Kits
- Wegwerpproducten gezondheidszorg



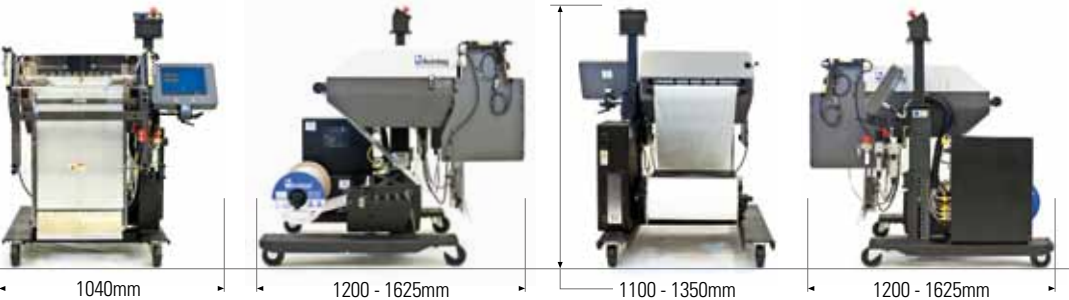
Opties

- Trim Seal: afblazen van overtollig plastic
- Seal Flatteners: voor een perfecte las
- Dubbele Optische Palmschakelaars voor extra veiligheid
- Laadtafels verdeeld in compartimenten
- Verschillende toevoertrechters
- Kits met reserve-onderdelen
- Productondersteuning

Technische Specificaties

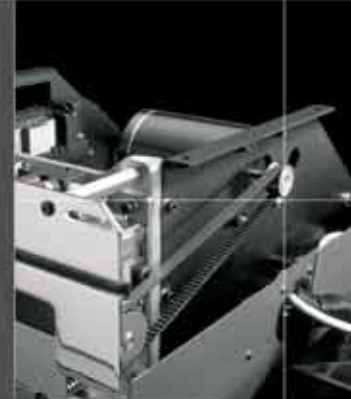
Weight: 145 kg	Pass-Through: 120 mm to 150 mm
Electrical: 110/220 VAC switchable 50/60Hz	Bag Thickness: 35 to 100 microns
Air Feed: 5 CFM/80psi of clean, dry air	Bag Sizes: W 100 mm to 400 mm L 125 mm to 660 mm
Approvals: CE	

Dimensions:



Mechanische kenmerken

Stappenmotor technologie zorgt voor een snelle vooruitgang en precieze plaatsing van de zakkenrol, wat de productiviteit maximaal houdt.



Door de aangedreven afwikkeling, exclusief voor Autobag systemen, wordt de zakkenrol uitgelijnd en de spanning gecontroleerd, zodat de film consistent naar de laadzone worden gevoerd.



Speciaal ontworpen riemen zorgen ervoor dat de zakkenrol trapsgewijs beweegt zodat hij steeds dezelfde positie behoudt. Het product wordt nauwkeurig in de zak geladen, die daarna automatisch wordt gesloten.



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