

## De Autobag® AB 255 OneStep™ – De trendsetter in Print-n-Pack™ verpakkingstechnologie voor orderfulfillment

De AB 255 OneStep werkt aan snelheden tot 20 zakken per minuut en vormt dankzij de succesvolle Autobag AB 255 Brede Verpakkingmachine en PI 412c Printer een in-line verpakkingssysteem, dat uitstekend geschikt is voor postorder- en andere fulfillment toepassingen.

In een geïntegreerd proces kan de AB 255 OneStep worden gekoppeld aan verzendings- en klantendatabases en drukt hij verzendingslabels rechtstreeks op de juiste zak terwijl deze wordt gepositioneerd om geladen te worden. De bedrukte, gevulde zak wordt dichtgelast en losgemaakt zodat hij efficiënt en correct kan worden verzonden.

Het AB 255 OneStep systeem kan naadloos worden geïntegreerd met de nieuwste ERP- en expeditie- en dispatchsoftware en kan de meest voorkomende standaard expeditielabels drukken. De AB 255 OneStep brengt tekst, grafische afbeeldingen en barcodes aan tot 300dpi met hoge resolutie op zakformaten van 101 mm tot 406 mm breed en 139 mm tot 685 mm lang.

Het AutoTouch™ controlescherm gebruikt intuïtieve software en een eenvoudige menunavigatie om opdrachten gemakkelijk in te stellen en snel over te schakelen naar een nieuw zakformaat. De ingebouwde diagnostiek en modulaire Replace-n-Repair™ onderdelen zorgen voor een maximale werktijd en productiviteit. Omdat de AB 255 OneStep authentieke Autobag Zakken-op-rol gebruikt, vormt hij een erg snelle en kostenbesparende verpakking- en etiketteeroplossing.

### Voordelen voor de gebruiker

- Hogere productiviteit van de verpakkingsoperatie
- Drukt de volgende zak reeds af – geen wachttijden
- Werkt met expeditie- en klantendatabases voor meer nauwkeurigheid en efficiëntie
- Drukt verzendingsinformatie rechtstreeks op de zak, zodat er geen aparte etiketteeroperatie meer nodig is
- Verenigbaar met de meeste expeditie en dispatch softwarepakketten
- Snel op te stellen, gemakkelijk te bedienen, betrouwbaar en snel
- Operatorvriendelijk AutoTouch controlescherm voor eenvoudig en snel invoeren en bewaren van opdrachten
- Formaatwissel in minder dan 2 minuten
- Ingebouwde diagnostiek en modulaire onderdelen zorgen voor een maximale verpakkingstijd





Via het **AutoTouch** Controlescherm kunnen opdrachten, systeemdiagnoses en productiviteitsgegevens snel en eenvoudig worden bewaard en opgeroepen

### Standaard kenmerken

- Uitstekende AB 255 Brede Verpakkingsmachine en PI 412c Printerplatformen
- Via het AutoTouch™ controlescherm heeft de operator toegang tot korte handleidingen, helpsysteem, ingebouwde diagnostiek, gegevensopvraging en werkingscontrole
- Ingebouwd geheugen en PI 412c toetsenbord op afstand om opdrachtgegevens te bewaren, die later weer kunnen worden opgeroepen
- Modulaire E-Box en Valve Packs zorgen voor een maximale werktijd
- De aangedreven afwikkeling en zakkenrolbesturing zorgt voor nauwkeurige positionering voor in-line printen en laden
- De eenvoudige mechanische hoogteregeling biedt de operator meer comfort
- Productlaadplank om zwaardere producten te ondersteunen
- Standaard voetschakelaar voor cyclisch verpakkingsysteem

### Typische toepassingen

- Postorderbedrijven
- Catalogoverkoop
- Direct mail en tijdschriften
- Distributie van onderdelen
- Detailhandels voor elektronica en internet
- Postorders consumptieartikelen
- Korte productieseries die snelle overschakelingen vragen



#### Modulair Klepgeheel

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

### Opties

- Handheld of tafelmodel barcodescanner
- PI 412c Universele printerinterface
- Transportbanden op maat
- Seal flatteners
- Onderdelenkits
- Onze engineersafdeling ontwerpt en integreert de nodige aansluitingen en biedt ondersteuning



### Technische Specificaties

**Weight:** 167 kg

**Electrical:** 110/220 VAC; 50-60 Hz

**Air Feed:** 5 CFM/80 psi of clean, dry air

**Approvals:**

**Dimensions:**

**Pass-Through:** 120 mm to 150 mm

**Bag Thickness:** 35 to 100 microns

**Bag Sizes:** W 100 mm to 400 mm L 140 mm to 660mm\*

\*with 25 mm seal point



1160mm



1200 - 1625mm



1100 - 1350mm



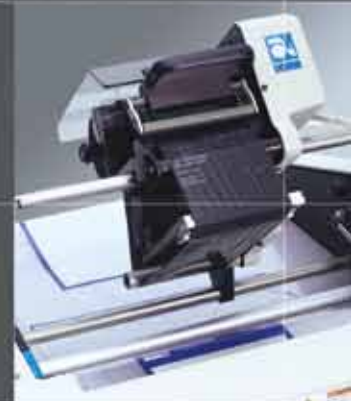
1200 - 1625mm

### Mechanische kenmerken

De PI 412c printerkop wordt direct boven de te vullen zak geplaatst, zodat er geen productwachtrijen ontstaan en afzonderlijke etiketteeroperaties overbodig zijn.



De Tilt-back printer maakt snel en eenvoudig onderhoud mogelijk en is afgestemd op het systeem om uitzonderlijke kwaliteit te leveren, dankzij de authentieke AutoLabel™ Thermische Transfer folie.



Door de aangedreven afwikkeling wordt de zakkenrol uitgelijnd en de spanning gecontroleerd, zodat de film consequent naar het productlaadstation wordt gevoerd.



**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

**machines**

**materialen**

**service**

s y s t e m s a d v a n t a g e