

## AutoLabel 500™ Thermische Transfer Printer – Inline drukken met hoge resolutie

De AutoLabel 500™ kan etiketten tot 100 mm breed en 500 mm lang rechtstreeks op polyzakken drukken. De afdrukregistratie is gegarandeerd binnen 1,6 mm en de doelregistratiecontrole maakt nauwkeurige locatie-aanpassingen mogelijk terwijl de printer in werking is.

Deze programmeerbare printer kan worden gecombineerd met een Autobag 500 verpakkingsmachine voor inline bedrukken en verpakken.

De AutoLabel 500™ interageert met AutoLabel Designer™-software voor etiketten op maat en barcodes, tekst en afbeeldingen met een hoge resolutie. De verbeterde databaseconnectiviteit maakt netwerkopslag, delen en drukken van etiketten mogelijk.

Deze innovatieve thermische printer ondersteunt zowel lineaire als 2D-barcodes met een brede waaier symbolen. Etiketten kunnen onmiddellijk en gemakkelijk worden gewijzigd door vooraf bewaarde etiketontwerpen op te roepen of te werken via database downloads met pc-aansluiting. Een groot ingebouwd geheugen bewaart opdrachtgegevens zodat etiketten snel kunnen worden verwisseld en het systeem een maximale productiviteit behaalt.

De kantelbare printkop maakt lintwisseling en printkoponderhoud eenvoudig. Een lintbesparende functie beperkt de lege ruimte tussen de etiketten tot het minimum en voorkomt verspilling. Het op het systeem afgestemde AutoLabel Thermische Transfer-lint is bestand tegen krassen, vegen en schilfers en levert dus duurzame, stevige etiketten van hoge kwaliteit. Deze thermische transferlinten verlengen de levensduur van de printkoppen en zijn speciaal gemaakt voor gebruik op polyzakken.



Kantelbare printkop voor eenvoudiger onderhoud



Drukt afbeeldingen, tekst en barcodes met een hoge resolutie rechtstreeks af op de zak



Maakt nauwkeurige locatie-aanpassingen terwijl de printer in werking is



USB, ethernet, seriële en parallele poortconnectiviteit maken netwerken eenvoudig

### Afzetmarkten

- Luchtvaart & Defensie
- Automobielandustrie
- Elektronica
- IJzerwaren & bevestigingsmiddelen
- Sanitair & Gezondheidszorg
- Hobby & vakman
- Huishoudelijke producten
- Cosmetica
- Producten voor huisdieren



\*AutoLabel 500 printer met getoonde Autobag 500 verpakkingsmachine

## Kenmerken en voordelen

**Volledig geïntegreerde verpakkingsoperatie** door de AutoLabel 500 printer te combineren met de Autobag 500 verpakkingsmachine, samen met weegschalen, tellers of transportbanden

### Meerdere printkopresoluties beschikbaar

- 203 dpi printkop kan werken aan snelheden tot 200 mm per seconde
- 300 dpi printkop kan werken aan snelheden tot 200 mm per seconde
- 406 dpi printkop kan werken aan snelheden tot 200 mm per seconde



### Vaste lineaire barcodes

Code 3 van 9, UPC-A, UPC-E, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Std 2 van 5, Code 11, Code 93, Code 128, EAN-8, EAN-13, HIBC, Codabar, Plessey, UPC 2- en 5-cijferige addenda, Postnet, UCC/ EAN Code 128, Telepen, Planetcode, FIM, USPS-4 State

### Vaste 2D-barcodesymbolen

MaxiCode, PDF417, USD-8, Datamatrix, QR Code, Codeblock, Code 16k, Aztec, TLC 39, Micro PDF417, GS1 Databar

### AutoLabel™ Thermische Transfer Linten

Zorgen voor de hoogste afdrukkwaliteit op Autobag-zakken en verlengen de levensduur van de printkoppen



## Optionele toevoegingen

- AutoLabel Designer-software voor het maken van labels
- Instrument om de drukkop uit te lijnen
- Onderdelenkit

## Technische informatie (met Autobag 500)



1638 mm lang x 955 mm (instelbaar) breed

Gewicht	184 kg met Autobag 500; 25 kg apart
Electriciteit	Universele invoer: 110V tot 240V AC, 50/60 Hz vermogenverbruik: max. 1500 Watt (VA)
Luchttoevoer	5 CFM/80 psi zuivere, droge lucht
Zakformaten	W 55 – 300mm L* 65 tot 500* mm (910 mm niet ondersteund) <small>*Er zijn twee versies, Lang en Kort. Voor de lange configuratie bedraagt de min. lengte 130 mm. Voor de korte is de min. lengte 65 mm</small>
Etiketformaten	Tot 100 mm breed, tot 500 mm lang



**Aan het systeem aangepaste zakken, lint, en software voor**



**het ontwerpen van etiketten Service & Ondersteuning**



**Maatwerk & integratie**

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

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

© Jan 2016 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 handelsmerkrechten in de Verenigde Staten heeft geregistreerd of anderszins opeist. Deze merken kunnen ook in andere landen worden geregistreerd en er kan gewoonterecht van toepassing zijn in landen waar dergelijke rechten worden erkend. 05/19 2.5M

 **Automated**  
PACKAGING SYSTEMS