

The right choice

PRINT &APPLY

EMBALAGGIO SECONDARIO E TERZIARIO

Stampa e applicazione automatica delle etichette in tempo reale, fornendo maggiore velocità e precisione; e riducendo i costi operativi sulla linea di produzione.



PRINT & APPLY

EMBALAGGIO SECONDARIO

Grazie alle molteplici possibilità di applicazione, etichettiamo in modo dinamico, statico e a ritmi elevati, in diverse configurazioni (frontale, laterale, posteriore, superiore, nell'angolo e persino doppia etichettatura adiacente).



Desideri un sistema di etichettatura compatto, conforme agli standard GS1 e fino a 180 etichette/min*?

Caratteristiche di etichettatura

- Larghezza massima dell'etichetta: 170mm
- Capacità del rotolo fino a 300mm (opzionale 350mm)
- Braccio applicatore pneumatico o elettrico



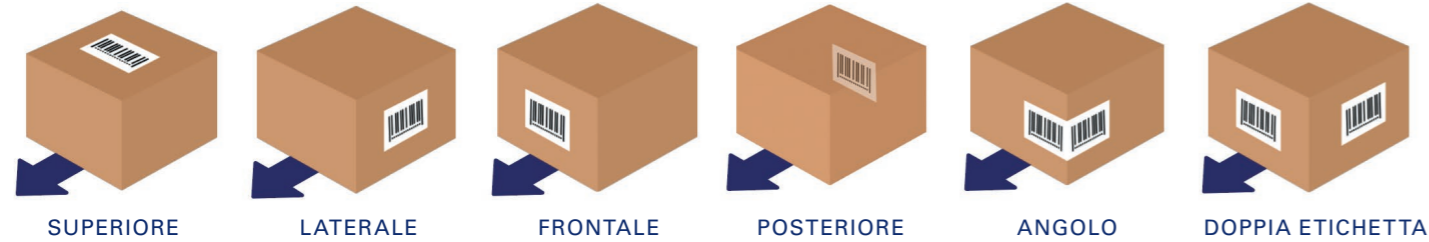
Hai bisogno di incorporare qualche funzionalità avanzata all'attrezzatura APL 35S?

Attrezzatura di etichettatura con caratteristiche premium

- Connessione Ethernet
- Connessione Integrator Multisegnale
- PLC Siemens o Allan Bradley



AREE DI APPLICAZIONE



*La velocità di etichettatura sarà variabile a seconda della velocità della linea di produzione e del tipo di applicazione.

PRINT & APPLY

APPLICATORI DI ETICHETTE PER PALLET

La versatilità dei nostri equipaggiamenti ci consente di etichettare qualsiasi unità di carico palletizzata su 1, 2 o 3 dei suoi lati, indipendentemente dal tipo di pallet: Europallets, pallet universali, mezzi pallet, pallet impilati, pallet di altezze variabili, ecc...



Sei interessato a macchine compatte per impianti di medio e alto volume che etichettano fino a 2 lati del pallet?

Velocità di stampa

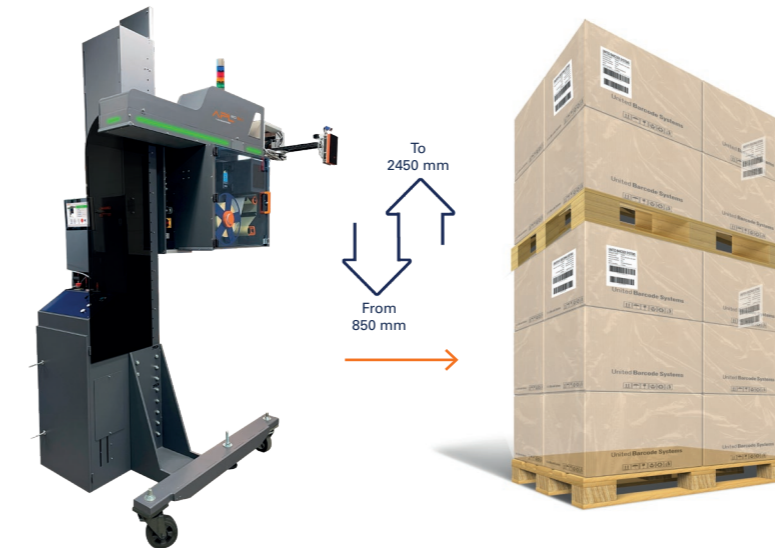
- 1 etichetta: 10 pallets/min**
- 2 etichette: 3 pallets/min**



Hai bisogno di un'attrezzatura per etichettare pallet su 1, 2 o 3 lati?

Velocità di stampa

- 1 etichetta: 10 pallets/min**
- 3 etichette: 2 pallets/min**



Stai cercando un sistema unico per etichettare pallet remontati o pallet con altezze variabili su 1, 2 e 3 lati?

Tipo di pallet

- Pallet remontati
- Mezzi pallet remontati
- Pallet con altezze variabili

*Il numero di pallet etichettati sarà variabile in base alla velocità della linea di produzione e al tipo di applicazione.



| | APL 35S | APL 35SI | APL 60S | APL 80S | APL 80ELV |
|---------------------------------------|--|--|--|--|--|
| RISOLUZIONE | 203-300dpi* | 203-300dpi* | 203-300dpi* | 203-300dpi* | 203-300dpi* |
| VELOCITÀ | Fino a 180m/min** | Fino a 180m/min** | Fino a 10 pallet/min (1 etichetta/pallet)** | Fino a 10 pallet/min (1 etichetta/pallet)** | Fino a 2 pallet/min (2 etichette/pallet)** |
| MOTORE DI STAMPA |  ZEBRA  |  ZEBRA  |  ZEBRA  |  ZEBRA  |  ZEBRA  |
| ROTTURA DELLA ETICHETTA | 300mm (opzionale 350mm) | 300mm (opzionale 350mm) | 300 mm | 300mm (opzionale 350mm) | 300mm (opzionale 350mm) |
| ROTTURA DEL NASTRO | 600 mm | 600 mm | 600 mm | 600 mm | 600 mm |
| INTERFACCIA DATI DEL MODULO DI STAMPA | Ethernet, USB, WiFi, RS232 * | Ethernet, USB, WiFi, RS232 * |
| INTERFACCIA UTENTE | HMI 7" | HMI 7" | HMI 7" | HMI 10" | HMI 10" |
| TEMPERATURA | De 5°C a 40°C | De 5°C a 40°C |
| UMIDITÀ | Tra il 20% e l'85% senza condensa | Tra il 20% e l'85% senza condensa |
| ALIMENTAZIONE | 110 / 230 VAC, 50 / 60 Hz | 110 / 220 VAC, 50 / 60 Hz | 110 / 240 VAC, 50 / 60 Hz | 110 / 220 VAC, 50 / 60 Hz | 110 / 220 VAC, 50 / 60 Hz |
| APPLICAZIONI | Superiore, laterale, frontale, posteriore, angolo, doppia etichetta | Superiore, laterale, frontale, posteriore, angolo, doppia etichetta | Etichettatura fino a due lati | Etichettatura fino a tre lati | Pallet rimontati o pallet con altezze variabili fino a 3 lati |
| TIPO DI UNITÀ | Scatole, pacchi, vassoi, sacchi, ecc. | Scatole, pacchi, vassoi, sacchi, ecc. | Unità palletizzate | Unità palletizzate | Unità palletizzate |

*A seconda delle specifiche del motore di stampa e della velocità di stampa.

** A seconda del tipo di applicazione, del motore di stampa e delle dimensioni dell'imballaggio.

