

# Stampa e applica per contenitori cilindrici

Pk-50-M Stampa & Applica con etichette autoadesive



- *Cambio formato rapido*
- *Semplicità d'uso*
- *Flessibilità*
- *Stampa & Applica—compatta & industriale*
- *Software completo incluso (Bartender)*
- *Brevettata*



video

**Packin**

www.packin.it info@packin.it



Postazione di lavoro razionale e completa

### Pk-50-M tutto in un passaggio solo ...

Come noto l'applicazione delle etichette è considerato di per se un lavoro semplice. Si ritiene erroneamente tale operazione possa essere fatta a mano o con metodi alternativi. In realtà l'etichettatura di un prodotto ne diviene l'immagine di vendita verso clienti usuali o avventori e la firma dell'autore del confezionamento. Le aziende più presenti sul mercato investono cifre sempre più importanti per la realizzazione di etichette che possano attrarre i clienti al primo colpo d'occhio. Una delle cose più importanti è la ripetibilità della posizione verticale dell'etichetta sul prodotto che nelle produzioni artigianali mostra evidenti errori che poi divengono cattiva pubblicità quando esposti. Immaginate uno scaffale con tutti i vasetti allineati uno a fianco all'altro, risulta evidente un prodotto etichettato a macchina rispetto ad un altro fatto a mano. Infatti disponendo sullo scaffale vari tipi di lotti etichettati manualmente magari prodotti in diversi momenti è facile vedere una sorta di scaletta di posizione verticale molto antiestetica e non apprezzabile.



Etichette trasparenti stampate con ribbon colorati





Alcuni esempi di prodotti trattabili con Pk-50-M

zata dai clienti che tenderanno a scegliere un altro prodotto presentato meglio.

La stampa & applica Pk-50-M si propone di annullare le problematiche dell'allineamento etichetta e alleggerire il lavoro all'operatore che dopo un brevissimo periodo di apprendimento potrà facilmente etichettare circa 700/800 vasi all'ora con punte per i più veloci di circa 1200 bt/h. Semplicità d'utilizzo, aspetto professionale del prodotto etichettato sono possibili a chiunque grazie a questa macchina.

Un altro aspetto positivo dell'uso della Pk-50-M sta nel risparmio sui costi e infatti possibile ottimizzare il numero di etichette prestampate in tipografia per ottenere prezzi migliori per quantità elevate. E' noto che i costi delle etichette si abbassano molto aumentando il numero, da 10.000 pz a 50.000 pz il costo si riduce anche del 50%. Una volta ottenuto il miglior costo sulle etichette con uno sfondo quadricromia unificato si possono stampare tutti i dati variabili ottenendo



Etichette speciali su richiesta



I FOIL possono essere neri o colorati

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|  |  |
|--|--|
| DIAMETRO CONTENITORI ROTONDI               | da 10 a 120 mm   |
| LARGHEZZA (ALTEZZA SUL VASO) MAX ETICHETTA | fino a 108 mm  |
| LARGHEZZA MAX PASSAGGIO CARTA              | fino a 114 mm  |
| QUALITA' DI STAMPA                         | 203, 300, 600 dpi  |
| MODELLI STAMPANTI INDUSTRIALI UTILIZZABILI | TTP246M-Pro; TTP2410M-Pro; TTP344M-Pro; TTP644M-Pro  |
| VELOCITA' ETICHETTATURA                    | fino a circa 1000 vasi ora (dipendenti dalle dimensioni etichetta con capacità operative medie). |
| TIPI DI BARCODE TRATTABILI                 | tutti i 2D e 3D  |
| DIAMETRO BOBINA ETICHETTE ESTERNO          | fino a 208 mm  |
| DIAMETRO ANIMA BOBINA ETICHETTE            | 25; 45; 76 mm  |
| LUNGHEZZA FOIL TRATTABILI                  | fino a 600 mt  |
| TIPO DI AVVOLGIMENTO FOIL                  | IN / OUT   |
| COLORI FOIL DISPONIBILI                    | nero, verde, rosso, giallo, blu, bianco, oro, argento  |
| MATERIALI FOIL TRATTABILI                  | cera - cera/resina - resina - resina tessile   |
| MATERIALI ETICHETTE TRATTABILI             | PP, PE, PET, carta, trasparenti plastici   |
| PORTE COMUNICAZIONE                        | RS232 - PARALLEL - USB 2.0 - Ethernet OPZIONALE. Di serie  |
| su   | TTP2410-M-Pro  |
| LINGUAGGI MACCHINA E EMULAZIONI            | TSC, TPLE (Eltron™) TPLZ (Zebra™)  |
| SOFTWARE CREAZIONE ETICHETTE               | Bartender Segull   |
| DIMENSIONI                                 | L 301 P 575 H 241 mm   |
| PESO                                       | 23 KG.   |
| ALIMENTAZIONE ELETTRICA                    | 220 Volt AC 50/60 Hz.  |

un notevole risparmio su qualsiasi altro tipo di stampa, sia a colori inkjet, che laser, che tipografico digitale. La stampa termica è la soluzione con stampa di qualità più economica.

Pk-50-M è disponibile in tre diversi modelli da 200, 300, o 600 dpi (Dot Per Inch, punti per pollice) per coprire tutte le esigenze, anche per le stampe più dettagliate.

Sono disponibili i Ribbon (inchiostro in rotoli) disponibili in svariati materiali e colori per una stampa nitida, antigraffio, con date, lotti, numeri, numeri serializzati, barcode 1D o 2D, QRcode, e molto altro.

Pk-50 stampa & applica etichette autoadesive bianche, trasparenti, prestampate tipograficamente da bobina in un singolo ciclo di lavoro ottimizzando i tempi di etichettatura. Abbassando la leva di start, la macchina inizia e conclude il ciclo di stampa e applicazione di etichette sui contenitori cilindrici. Naturalmente è possibile anche solo etichettare senza stampa oppure solo stampare etichette.

Disponibile in combinazione lo spellicolatore motorizzato (SPEL-50) che porge all'operatore le etichette spellicolate dalla carta siliconata cosicché sia facile l'utilizzo a mani libere. In combinazione con Pk-50-M, SPEL-50 permette in un solo ciclo di lavoro di applicare anche il sigillo.

Completamente costruito in acciaio INOX dalla Packin il rotolatore Pk-50-M è brevettato.

