



Imbustatrici da tavolo Autobag PaceSetter PS 125™ - L'avanguardia nei sistemi di confezionamento manuale.

Le imbustatrici da tavolo Autobag[®] PaceSetter PS 125™ e PS 125 OneStep™ sono progettate ad hoc per portare semplicità, versatilità, qualità e valore nelle applicazioni di confezionamento manuali.

Con una velocità fino a 25 sacchetti al minuto (15 nella versione OneStep), i sistemi di imbustamento PS 125 offrono una ingegnerizzazione innovativa in un design da tavolo. L'imbustatrice PS 125 occupa 550 mm x 480 mm e pesa solamente 37 Kg e grazie al solo utilizzo della corrente elettrica, non richiede aria compressa per il funzionamento e la rende quindi l'unità idonea per l'impiego in ambienti di produzione con volumi medio-bassi.

La PS 125 è facile da utilizzare ed è dotata di un display user-friendly che consente di accedere facilmente a parametri operativi, di impostazione dei lavori, di memorizzazione e alla diagnostica integrata. L'esclusiva caratteristica di rotazione, insieme con la funzione AutoThread™, consentono la manipolazione e la gestione ergonomica dei sacchetti Autobag "Bag-on-a-roll". I sacchetti sono indicizzati automaticamente, riempiti manualmente e quindi sigillati utilizzando la funzione Push-to-Seal™, un interruttore a pedale standard o tramite il controllo automatico del ciclo.

Il modello PaceSetter PS 125 OneStep™ presenta le stesse caratteristiche del modello PS 125 standard, con in più una stampante PH 412 integrata. Grazie alla tecnologia di stampa integrata, all'uscita del sacchetto il PS 125 OneStep è in grado di stampare grafica ad alta risoluzione, testo e codici a barre direttamente sul sacchetto ed elimina la necessità di operazioni di etichettatura separate, soprattutto per piccoli lavori e applicazioni su ordinazione. La stampante è dotata di una testina di stampa ribaltabile per facilitare la manutenzione e del software opzionale AutoLabel™ per il design delle etichette semplificandone così la creazione.

Utilizzando i sacchetti in rotolo pre-aperti Autobag, con dimensioni fino a 265 mm di larghezza e 430 mm di lunghezza, i sistemi PaceSetter PS 125 e PS 125 OneStep offrono una soluzione di confezionamento semplice ed economica.

Vantaggi per gli utenti

- Sistema completamente elettrico, non richiede aria compressa per il funzionamento
- Design compatto, ideale per operazioni di confezionamento con volumi medio-bassi
- Capacità di rotazione e funzione AutoThread che consentono facile accesso e sostituzione dei sacchetti
- Area di caricamento aperta e barra di sigillatura controllata massimizzano la flessibilità di carico e la sicurezza dell'operatore
- Modalità di funzionamento automatica o manuale per la massima flessibilità e produttività
- Memorizzazione dei lavori per richiamarli in un secondo momento utilizzando comandi operatore intuitivi
- Diagnostica di sistema integrata per semplificare la manutenzione e massimizzarne la produttività
- Funzione di stampa all'uscita del sacchetto per garantire la massima precisione ed evitare l'accodamento dei prodotti nelle applicazioni su ordinazione*
- Possibilità di stampare grafica ad alta risoluzione, testo e codici a barre direttamente sul sacchetto*
- Testina di stampa ribaltabile per facilitare la manutenzione*

*Solo versione PS 125 OneStep



BPM

20
25
30
40
50
60
70
80



Caratteristiche standard

- Due configurazioni disponibili:
PS 125™ (senza stampante) o
PS 125 OneStep™ (con stampante)
- Minimo ingombro, 550 mm x 480 mm, libera spazio prezioso sul tavolo
- Base rotante per accedere in modo rapido ed ergonomico ai sacchetti in rotolo Autobag®
- Pannello di controllo intuitivo, brillante display VF e struttura dei menu facilmente utilizzabile
- Memorizzazione di 10 lavori per richiami rapidi
- Sigillatura e indicizzazione automatica dei sacchetti, funzionamento Push-to-Seal™ o con interruttore a pedale standard
- Funzione AutoThread™ per facilitare la sostituzione dei sacchetti
- Vassoio di supporto dei sacchetti multi-posizione per una maggiore flessibilità
- Gruppo di controllo del rotolo dei sacchetti, garantisce il posizionamento di precisione per stampa in linea*, caricamento e sigillatura
- Porte di comunicazione per la stampante: USB, seriale, parallela ed Ethernet*
- Testina di stampa ribaltabile per facilitare la manutenzione*

Opzioni

- Sigillatura con taglio
- Deflatori dei sacchetti
- Imbuti semplici
- Software AutoLabel™ Designer*
- Kit parti di ricambio

Specifiche tecniche

PS 125	
Peso:	37 kg
Alimentazione elettrica:	110/220 VCA; 50/60 Hz; 5,0/2,7 Amp
Apertura:	Fino a 86 mm
Spessore sacchetti:	35 - 100 micron
Dimensioni sacchetti:	
Larghezza	50 - 265 mm; Lunghezza 100 - 430 mm
Peso massimo prodotti:	11 kg

PS 125 OneStep	
Peso:	50 kg
Alimentazione elettrica:	110/220 VCA; 50/60 Hz; 5,0/2,7 Amp
Apertura:	Fino a 86 mm
Spessore sacchetti:	35 - 100 micron
Dimensioni sacchetti:	
Larghezza	50 - 265 mm; Lunghezza 100 - 430 mm
Peso massimo prodotti:	11 kg



*Solo versione PS 125 OneStep

Applicazioni tipiche

- Ricambi per automobili e apparecchi
- Ferramenta e bricolage
- Componenti elettrici ed elettronici
- Idraulica e riscaldamento
- Hobby
- Gioielleria e bigiotteria
- Cosmetica e bellezza
- Sanitari monouso
- Ordinanze postali



Opzioni di configurazione
 Utilizzare la semplice modalità Push-to-Seal^o o scegliere l'interruttore a pedale standard che consente di sigillare i sacchetti a mani libere.

Caratteristiche meccaniche

Stampante ribaltabile per una manutenzione facile e veloce, creata apposta per il sistema così da ottimizzare la qualità di stampa con nastri a trasferimento termico originali AutoLabel™.



Design ruotabile per accedere facilmente ai sacchetti e funzione AutoThread™ per semplificarne la sostituzione.



Area di caricamento aperta e barra di sigillatura controllata per massimizzare la flessibilità di carico e la sicurezza dell'operatore.



Automated Packaging Systems Ltd.
 Enigma Business Park
 Sandy's Road, Malvern
 Worcestershire WR14 1JJ
 Tel: +44 (0) 1684 891 400
 Fax: +44 (0) 1684 891 401
 E-mail: contact@autobag.it

macchine

materiali

servizi

s i s t e m i