

AUDION SPEEDPACK TABLETOP 300

**Sistema di confezionamento semi automatico, compatto e intelligente
per confezionare e saldare ad alta velocità
partendo da bags on a roll pre aperti**

Il sistema di confezionamento semi automatico compatto e intelligente, che eccelle per semplicità, flessibilità e produttività.

Progettato per confezionare e saldare ad alta velocità partendo da bags on a roll pre aperti.

E' sufficiente scegliere il formato del sacchetto, attivare la Speedpack Tabletop e iniziare il confezionamento del prodotto.

Alimentata elettricamente, non richiede aria compressa.

Un flusso d'aria continuo apre il sacchetto e semplifica il carico manuale del prodotto.

I parametri di saldatura possono essere facilmente regolati agendo sull'interfaccia touch screen, che permette anche di archiviare fino a 50 programmi di lavoro.

Alta qualità industriale, offre un piano inserimento integrato che può essere regolato su diverse angolazioni, assicurando sempre la configurazione ideale anche per prodotti ingombranti.

La semplicità del riempimento manuale combinata con una confezionatrice semi automatica e intelligente porta un valore aggiunto alla vostra linea di produzione e migliora velocità, capacità e flessibilità. La macchina confeziona rapidamente una grande varietà di prodotti e i bags on a roll possono essere cambiati in modo semplice e rapido, agendo sul fronte della macchina.



AUDION SPEEDPACK TABLETOP 300

**Sistema di confezionamento semi automatico, compatto e intelligente
per confezionare e saldare ad alta velocità
partendo da bags on a roll pre aperti**

La flessibilità è fondamentale per l'imballaggio in sacchetti di polietilene.

La Speedpack Tabletop 300 è progettata per lavorare su rotoli fino a 300 mm di larghezza e 500 mm di lunghezza.

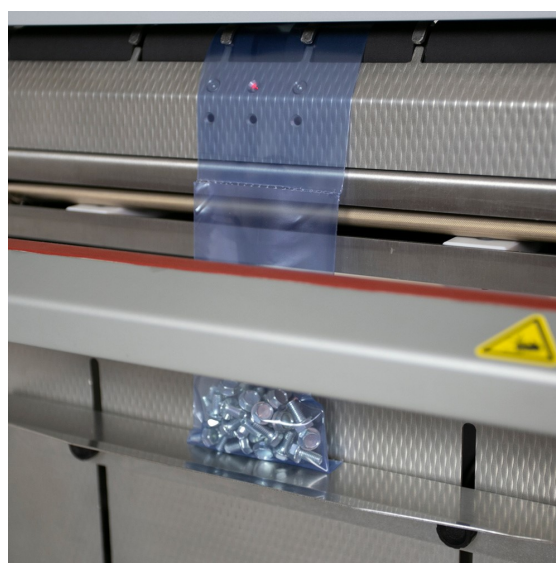
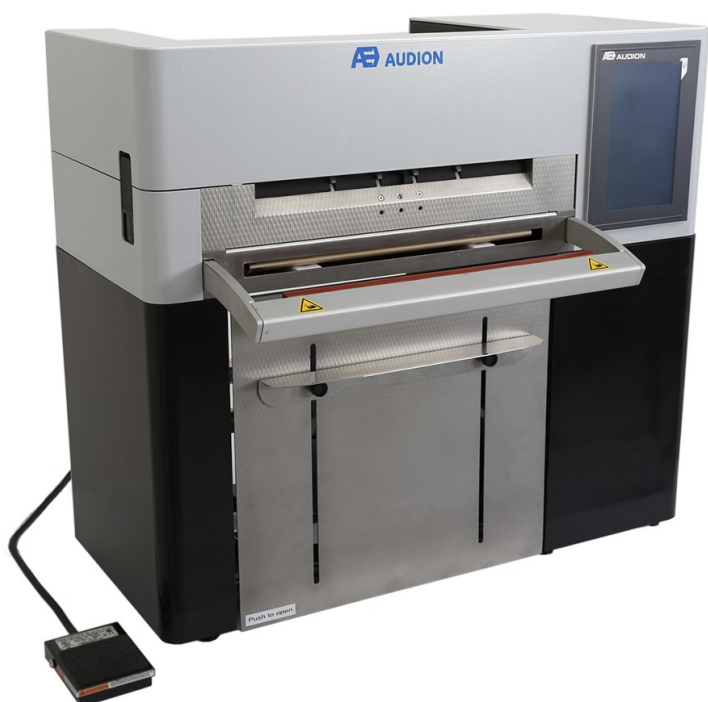
Grazie ad un avanzato sistema di controllo, la Speedpack Tabletop 300 è in grado di operare con una velocità di 30 sacchetti/minuto.

Può essere caricata in modalità manuale o con gli appositi sistemi di carico, che si possono interfacciare direttamente con il PLC.

La Speedpack Tabletop 300 può essere azionata premendo un interruttore a pedale, toccando la barra di tenuta o in modalità automatica.

I rotoli di film possono essere facilmente e velocemente cambiati, agendo sulla parte frontale della macchina.

Automatizzando il processo di confezionamento, la Speedpack Tabletop 300 offre un importante vantaggio in termini di efficienza.



AUDION SPEEDPACK TABLETOP 300

Sistema di confezionamento semi automatico, compatto e intelligente
per confezionare e saldare ad alta velocità
partendo da bags on a roll pre aperti

VANTAGGI

- risparmio di manodopera con l'attuazione di una semplice semi-automazione
- nessuna necessità di aria compressa, completamente alimentato elettricamente
- caricamento prodotto semplice e veloce
- funzionamento automatico, manuale, a pedale
- alta capacità: fino a 30 sacchetti/minuto
- dimensioni compatte
- touchscreen di semplice utilizzo, con contatori lotto, statistiche di imballaggio, livelli di log-in, memorizzazione fino a 50 ricette
- cambio film anteriore, semplice e veloce
- bassa manutenzione, massima operatività
- autodiagnosi
- interfaccia dispositivi di ingresso per un sistema di confezionamento completamente automatico
- basso consumo energetico (550 Watt)

OPZIONI E ACCESSORI

- tendi-sacco
- supporto inclinabile
- pedale
- agitatore
- segnale errore

APPLICAZIONI

Minuteria plastica e metallica
Componenti ricambi
Rubinetterie
Raccorderia
Prodotti per la casa
Prodotti per animali
Cosmetici
Abbigliamento
Prodotti farmaceutici
Dispositivi medici
Automotive
E-commerce

AUDION SPEEDPACK TABLETOP 300

Sistema di confezionamento semi automatico, compatto e intelligente
per confezionare e saldare ad alta velocità
partendo da bags on a roll pre aperti

Caratteristiche Tecniche	Speedpack Tabletop 300
Tipologia macchina	Confezionatrice form fill seal
Modello	Da tavolo
Lunghezza saldatura	300 mm (max)
Lunghezza confezione	100 – 500 mm (min-max) 310 mm – tavolo supporto
Larghezza confezione	75-300 mm (min-max)
Larghezza saldatura	1,5 mm
Capacità	max. 30 conf/min (a seconda di dimensioni confezione, film, modalità riempimento)
Funzionamento a pedale	Opzione
Copertura	Verniciatura epossidica/Acciaio inox
Tipologia film	Rollbags, PE
Spessore ilm	25-150 micron
Confezione	Sacchetto
Prodotto	Granulati, Polveri, Solidi
Diametro rotolo film	max. 255 mm
Max. reel core diameter	27 mm
Dimensioni	450 x 650 x 595 mm
Voltaggio	230 V-monofase-50 /60 Hz
Consumo	500 W