

Come ottimizzare

la lavorazione dei prodotti freschi



Più spazio disponibile

Il sistema 870 permette di ottimizzare lo spazio in laboratorio grazie al suo design compatto: l'ingresso e l'uscita dei vassoi, ma anche lo spazio per il cambio del rotolo di pellicola, sono posti sul lato anteriore, tutti i comandi sono riuniti in un unico schermo e l'operatore può gestire tutta la produzione con un display di piccole dimensioni.



Maggiore produttività

Con una velocità massima di 28 vassoi al minuto e tempi di fermo (ad esempio per il cambio del rotolo di pellicola) ridotti al minimo, il sistema 870 aumenta significativamente la vostra produttività. Avrete bisogno di meno tempo per rifornire i reparti al mattino, e potrete dedicarne di più alle altre attività della giornata.



Una presentazione migliore

Una qualità di imballaggio perfetta con una pellicola sempre ben tesa, ben sigillata e senza film in eccesso e una stampante ad alta definizione per testi e loghi. Un braccio robotizzato colloca accuratamente l'etichetta nella posizione desiderata e nella direzione da voi scelta. Questo assicura una presentazione perfetta dei prodotti sugli scaffali.



Supervisione della produzione

Il sistema 870 assicura la gestione completa del reparto: produzione, tracciabilità, allergeni e informazioni nutrizionali. È possibile collegarlo al back-office e dotarlo di un lettore di codici a barre; inoltre, grazie al touchscreen e al software intuitivo, è semplice da usare e i tempi di formazione sono ridotti al minimo.



Sistema 870 per pesatura e imballaggio automatici

La soluzione ideale per voi è il sistema 870 di METTLER TOLEDO. Grazie alla sua velocità di confezionamento di 28 vassoi al minuto, il sistema 870 vi permette di produrre in modo ottimale e a seconda delle vostre esigenze. Tutto questo attraverso un'interfaccia semplice e intuitiva. La configurazione adattata alle esigenze del vostro negozio assicura un rapido ritorno dell'investimento e un costo totale di proprietà ottimizzato.

- **Riconoscimento automatico delle confezioni**
- **Centrata automatica delle confezioni**
- **Interfaccia utente intuitiva: touchscreen e tastiera meccanica**
- **Igiene perfetta. Pulizia semplice**
- **Cambio semplificato della pellicola e delle etichette**
- **Ingombro: 1,75 m²**

La scelta ideale per ottimizzare i vostri laboratori

Robusta, intuitiva, veloce e di alta qualità, la soluzione 870 di METTLER TOLEDO è lo strumento ideale per i laboratori ad alta produzione.



Caratteristiche tecniche

Confezionatrice automatica 870

Velocità

Fino a 28 confezioni al minuto

Vassoio*1 in mm

Larghezza min: 95, max: 380
 Profondità min: 80, max: 260
 Altezza min: 10, max: 130 (vassoio)
 70 (vaschetta)

Larghezza della pellicola

Da 350 a 500 mm

Velocità di stampa

Stampa fino a 150 mm/s

Ingombro

Circa 1,75 m²

Configurazione

Uscita frontale

Peso

390 kg

Temperatura operativa

5 - 35 °C

Misure delle etichette*2 in mm

(applicabili con stampante Top)
 Larghezza min: 35, max: 80
 Lunghezza min: 27, max: 105

Stampanti

1 stampante Top
 Stampante esterna opzionale

Alimentazione elettrica

230 V, monofase,
 50 Hz, 3 kVA, 15 A

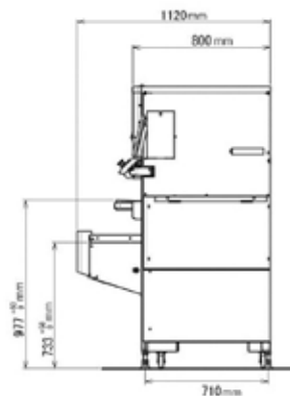
Sistema operativo

Linux integrato
 Memoria CompactFlash

Schermo/tastiera

Touchscreen a colori 800 x 600, 12,1
 + tastiera meccanica

Dimensioni in mm



PLU diretti

Configurabili

Portata e risoluzione

Portata: 6 kg - 15 kg
 Risoluzione: 2 g - 5 g

*1 Massime non compatibili

*2 Minime non compatibili

www.mt.com/retail

Per ulteriori informazioni



METTLER TOLEDO Group

Retail Division

Contatto locale: www.mt.com/contacts

Soggetto a modifiche tecniche

© 09/2018 METTLER TOLEDO. Tutti i diritti riservati

Rif. documento 30412950

MarCom Industrie