

Velocità massima di confezionamento



Massimizzazione dei profitti



ROI entro 3-12 mesi



Adatto per piccole confezioni









Con la pesatrice combinata semiautomatica MHP 3000, le piccole confezioni vuote o pre-riempite di uva da tavola o pomodori vengono completate con precisione con il peso mancante.

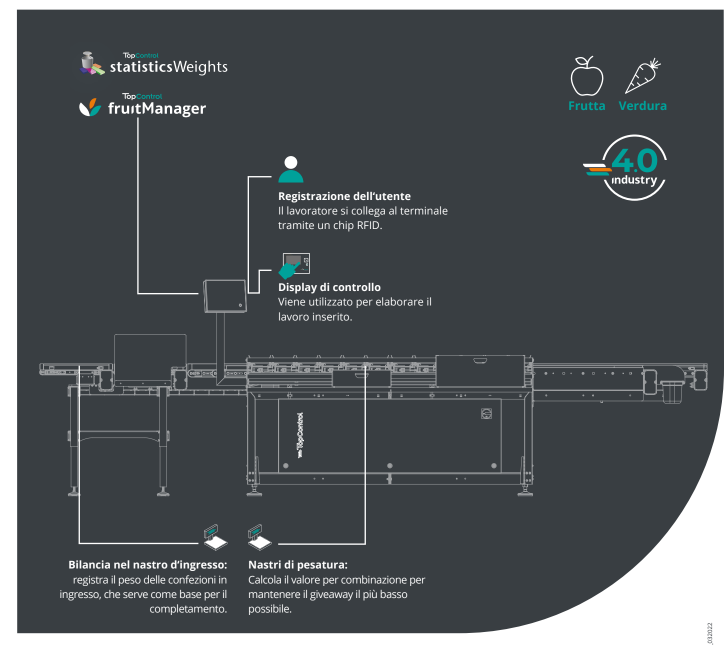
I primi 12 nastri di pesatura vengono caricati con i prodotti da un solo operatore. Le bilance installate nel trasportatore di alimentazione registrano il peso delle vaschette pre-riempite in tempo reale e determinano il peso mancante.

I prodotti che raggiungono il peso stabilito vengono quindi trasportati automaticamente al nastro trasportatore per essere infine riempiti nelle vaschette da un addetto. Per poter garantire la qualità dei prodotti, questi vengono riempiti nelle vaschette manualmente.

L'MHP 3000 è un sistema di pesatura applicabile in modo flessibile che, oltre al completamento, dispone delle modalità operative di equalizzazione su bilance a nastro, pesatura combinata e produttività.

L'MHP 3000 offre un significativo aumento dell'efficienza nel processo di confezionamento. Anche il possibile sovrappeso dell'imballaggio si riduce a meno dell'1%. La produzione automatica dei prodotti consente di risparmiare un'immensa quantità di tempo e di risorse. Questo riduce sensibilmente i costi e aumenta i profitti. In combinazione con il software TopControl, tutti i dati di peso e i tempi del personale vengono registrati e valutati in modo flessibile.







#### HIGHLIGHTS



Velocità massima di confezionamento



Massimizzazione del profitto



ROI entro 3-12 mesi



Adatto per piccole confezioni



Riduzione delle fasi di lavoro



Massima riduzione del giveaway



Utilizzo flessibile



Anche più di 30 confezioni al minuto



Imballaggio secondo WELMEC 6.4/e per merci preconfezionate



Design robusto, ideato per la pulizia ed igiene industriale · IP65



Touchdisplay intuitivo



Registrazione efficiente dei tempi di lavoro tramite lettore di transponder integrato



Integrazione ottimale nel software TopControl per la registrazione e l'analisi dei dati

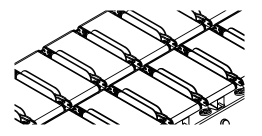
#### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

TRI DI PESATURA
/divisione: 3 kg/1 g 6 kg/2 g
90 mm
tamento zazione sul nastro di trasporto azione o
sinistra o sinistra/destra
LCD a colori touchscreen 7"
et 10 Base T, TCP/IP, RS 232, RS 422
ione modulare e compatta con profili in acciaio abile

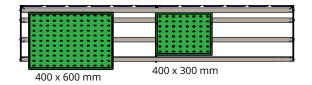




Versione	Direz	zione	Diana di anneggio	Estensione dei piedi
	Sinistra-destra	Destra-sinistra	Piano di appoggio	120 mm
MHP 3000 con 24 nastri di pesatura	х	X	X	х







### Nastri di pesatura

I 24 nastri di pesatura dell'MHP 3000 sono disponibili con dimensioni di 220 x 190 mm (L x P). Questi vengono utilizzati per calcolare il peso ottimale con il minimo scarto e per trasportare ulteriormente il prodotto.

# Estensione dei piedi

Le estensioni ergonomiche per i piedi consentono di adattare la bilancia combinata ai lavoratori, garantendo così un lavoro più confortevole per tutto il tempo di lavoro.

La giusta altezza di lavoro consente ai lavoratori di essere più veloci e di stancarsi più tardi.

L'estensione del piede consente un'altezza aggiuntiva di 120 mm.

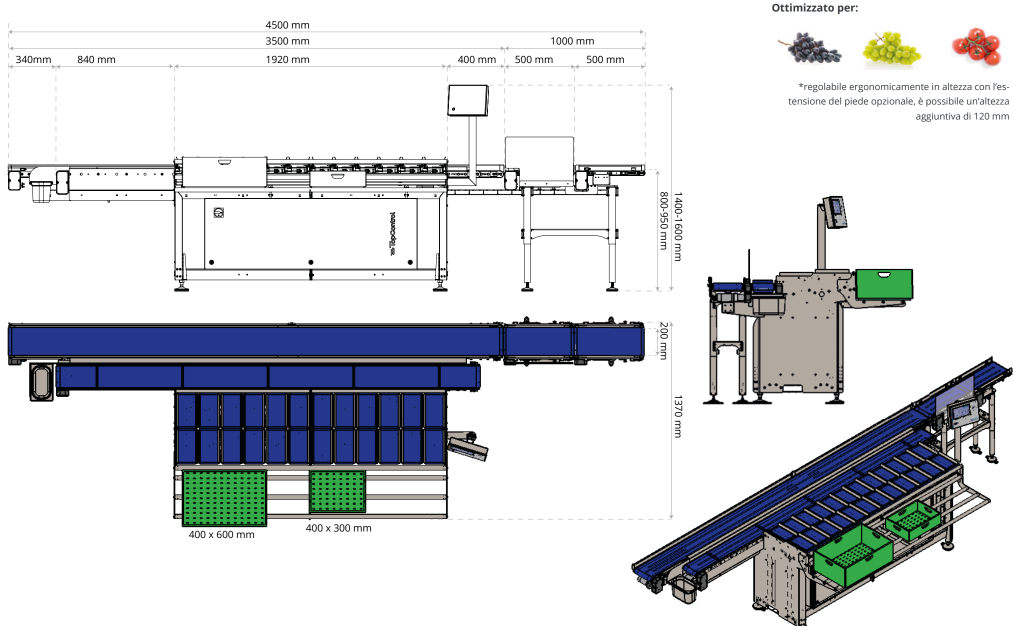
#### Ergonomico piano di appoggio

Per garantire un lavoro rapido e ottimizzato, sulla pesatrice combinata possono essere montati piani portacasse opzionali, adattati in modo ergonomico. I prodotti in arrivo possono essere collocati su di essi. Le impostazioni consentono un metodo di lavoro confortevole che è stato pensato nel suo complesso. Gli operai hanno sempre le scatole piene a portata di mano.

MHP 3000 Bilancia combinata - direzione di marcia destra-sinistra o sinistra-destra



## Disegni tecnici



# =TopControl Everything in motion









SSC 9200 Biancia d'egalizzazione



NEW

bilance

RSC 9200 **IWS 3000** Bilancia ad estrazione Tavolo di pesatura



MHP 1000 Combinatore con bilance



**MHP 1300** Combinatore con bilance





intelligent weighing solutions

MHP 2100 Combinatore con

MHP 3000 Combinatore con



**CWT 1000** Bilancia multinatro Selezionatrice ponderale automatica



**CWT 500** Bilancia di controllo automatica

MHP 1200

bilance

Combinatore con



**ST A500B** Bilancia di controllo automatica



MHP 2000

ST EPW310 Bilancia dinamica per sacchetti

intelligent labelling solutions



intelligent packaging solutions

smart software solutions

bilance

GLM-B-S Etichettatrice automatica



ILS 3000 Etichettatrice per imballaggi da trasporto



GLT maxx 9000 Etichettatrice per imballaggi da trasporto



**GPH maxx 7-8-9000** Etichettatrice per pallets



ILS 3800 Etichettatrice per pallets



ICS 1000 Incollatrice automatica per confezioni di cartone



IPS: Linea con 4 livelli e tavoli di pesatura frontali e bilancia combinata semiautomatica MHP 3000



IPS: Linea con 4 livelli e tavoli di pesatura frontali, selezionatrice ponderale automatica ed etichettatrice



IPS small: Linea con 2 livelli e tavoli di pesatura frontali e selezionatrice ponderale automatica







