



MHP 1000
**Combinatore
automatico
con bilance**

Massima riduzione del giveaway



Massimizzazione del profitto



ROI entro 3-12 mesi



Design robusto, ideato per la pulizia ed igiene industriale, in acciaio inossidabile



MHP 1000

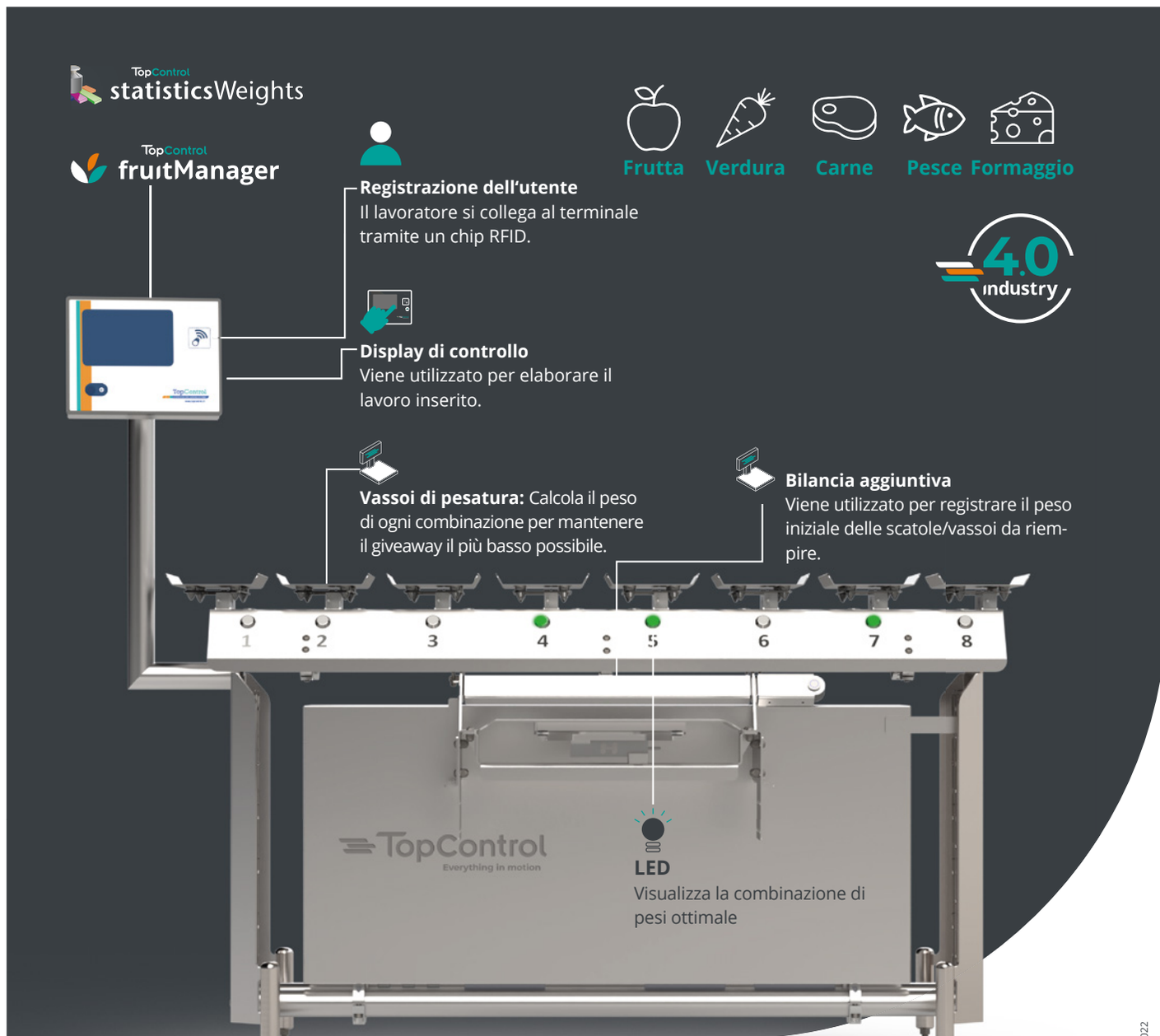
Combinatore automatico con bilance

Il combinatore automatico con bilance MHP 1000 fornisce la combinazione ottimale di singoli frutti, verdure, carne, pesce e formaggi per raggiungere il peso preimpostato. Consente di riempire confezioni vuote o pre-riempite fino a raggiungere il peso desiderato con un minimo di regalo del prodotto. Il sovrappeso e quindi la perdita di prodotto nelle vaschette possono essere ridotti a meno dell' 1%. Ciò significa che nel processo di confezionamento si perde una quantità di prodotto nettamente inferiore.

L'MHP 1000 seleziona la combinazione ottimale che più si avvicina al peso target. Non è possibile ottenere un peso così preciso a mano.

I vassoi di pesatura dell'MHP 1000 vengono caricati manualmente da un operatore, pesati automaticamente e la combinazione migliore viene visualizzata in modo rapido e semplice tramite un display a LED. Il lavoratore mette i prodotti indicati nella vaschette o casse da riempire. Questo garantisce una pesatura delicata, che a sua volta aumenta la qualità. **In questo modo si risparmiano tempo e risorse. I costi diminuiscono e i profitti aumentano.**

L'MHP 1000 è quindi un garante per una maggiore efficienza. In collegamento con il software TopControl, tutti i dati di peso e i tempi del personale vengono registrati e valutati in modo flessibile.



TopControl statisticsWeights

TopControl fruitManager

Frutta **Verdura** **Carne** **Pesce** **Formaggio**

4.0 industry

Registrazione dell'utente
Il lavoratore si collega al terminale tramite un chip RFID.

Display di controllo
Viene utilizzato per elaborare il lavoro inserito.

Vassoi di pesatura: Calcola il peso di ogni combinazione per mantenere il giveaway il più basso possibile.

Bilancia aggiuntiva
Viene utilizzato per registrare il peso iniziale delle scatole/vassoi da riempire.

LED
Visualizza la combinazione di pesi ottimale

HIGHLIGHTS



Massima riduzione del giveaway



Massimizzazione del profitto



ROI entro 3-12 mesi



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



Riduzione delle fasi di lavoro



Uso da entrambi i lati



Touchdisplay intuitivo



Registrazione efficiente dei tempi di lavoro tramite lettore di transponder integrato



Uso flessibile



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

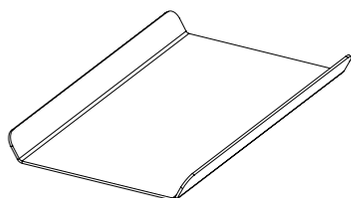
CARATTERISTICHE TECNICHE

COMBINATORE AUTOMATICO CON 8 O 10 BILANCE

Capacità di carico/divisione	3 kg/1 g
Scala aggiuntiva per scaffalature per casse (opzionale)	15 kg/5 g e 30 kg/10 g
Modalità operativa	combinazione / prodotti misti / completamento
Display	Display LCD a colori touchscreen 7"
Interfacce di sistema	Ethernet 10 Base T, TCP/IP, RS 232, RS 422
Classe di protezione	IP65
Regolazione dell'altezza	820 mm fino a 970 mm
Forma costruttiva	costruzione modulare e compatta con profili in acciaio inossidabile

(!) Bilance non verificabili - per uso interno

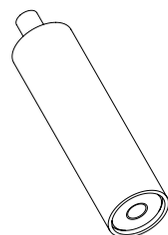
Versione	Bilancia aggiuntiva per unità preriempite (15kg/5g e 30kg/10g)			Estensione piedi 120 mm
	Posizione sinistra	Posizione centrale	Posizione destra	
MHP 1000 con 10 vaschette di pesatura	x	x	x	x
MHP 1000 con 8 vaschette di pesatura	x	x	x	x



Vaschetta di pesatura

L'MHP 1000 è disponibile con 10 e 8 vasche di pesata grandi. La larghezza del piatto di pesata dipende dal prodotto.

Per i prodotti stretti si può scegliere la versione con 10 vaschette di pesatura; più i prodotti sono larghi, più sono necessarie vaschette di pesatura più larghe o addirittura distanziate per ottenere un risultato di pesatura ottimale.

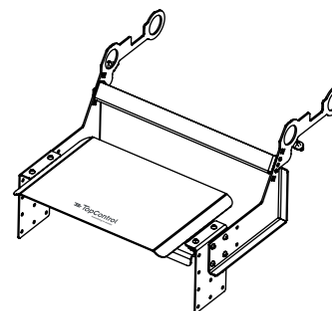


Estensione dei piedi

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.



Bilancia aggiuntiva

La bilancia aggiuntiva opzionale per il livellamento delle casse può essere montata sull'MHP 1000. Viene utilizzato per registrare il peso iniziale delle casse/vassoi da riempire. Dopo aver registrato questo peso iniziale, la bilancia combinata MHP 1000 calcola la migliore combinazione di peso possibile tra la cassa pre-riempita e i prodotti che giacciono sui vassoi di pesatura. In questo modo, l'omaggio può essere ridotto al minimo, anche al di sotto dell'1%.

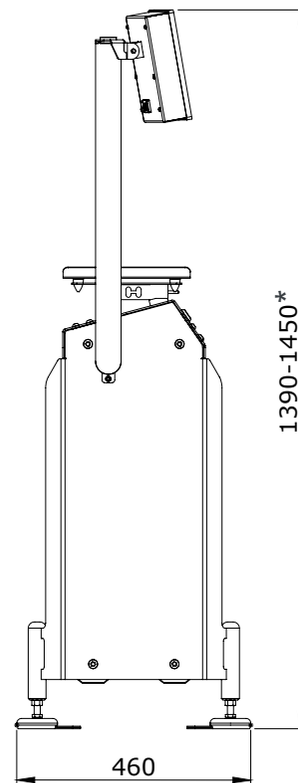
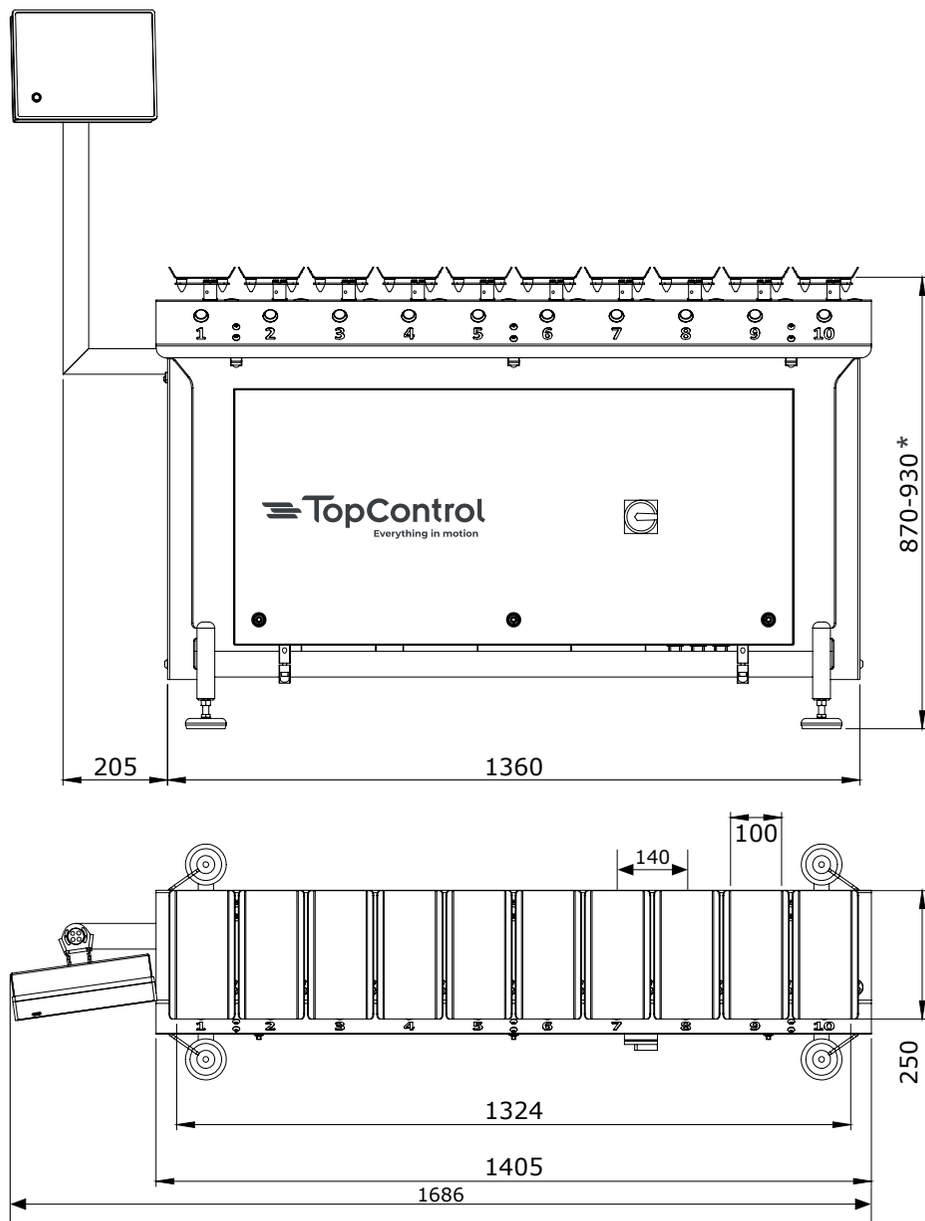
La bilancia supplementare può essere montata a sinistra, a destra o al centro, a seconda delle esigenze.

Viene fornito con una capacità/divisione di 15 kg/5 g e 30 kg/10 g.

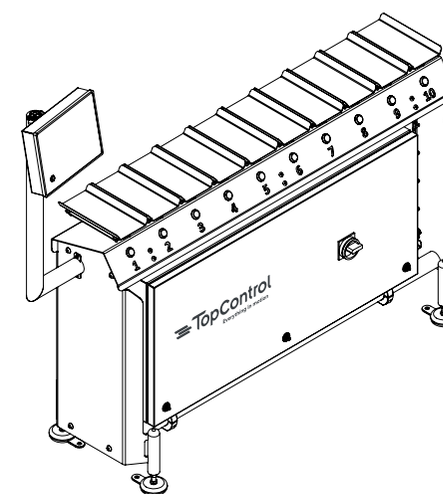
La scala aggiuntiva ha una dimensione di 300x400 mm.

MHP 1000 con 10 vaschette di pesatura

Disegni tecnici



Ottimizzato per verdure e frutta di medie dimensioni, formaggio, carne e pesce.

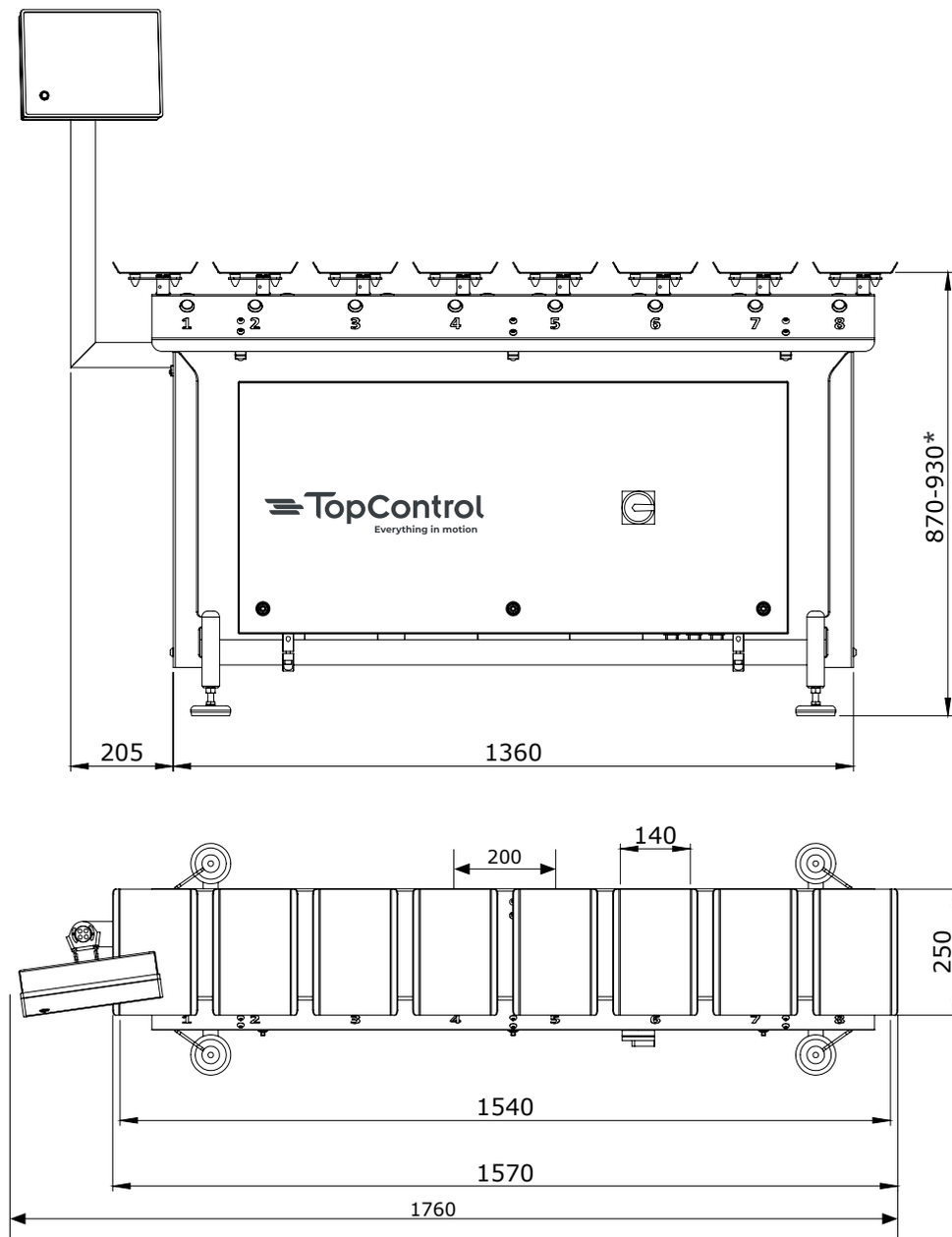


*regolabile ergonomicamente in altezza con l'estensione del piede opzionale, è possibile un'altezza aggiuntiva di 120 mm

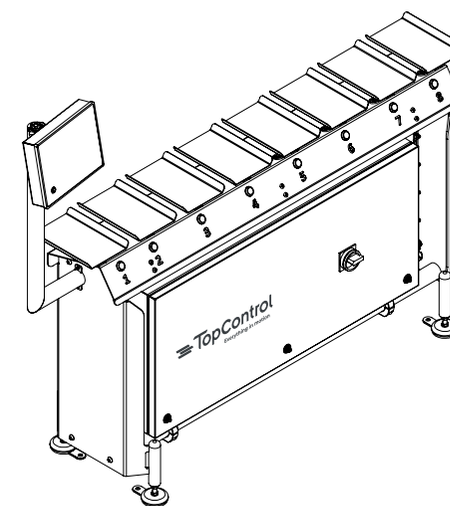
**disponibile anche per le versioni con 10 e 8 teglie di pesatura

MHP 1000 con 8 vaschette di pesatura

Disegni tecnici



Ottimizzato per verdure e frutta di medie dimensioni, formaggio, carne e pesce.

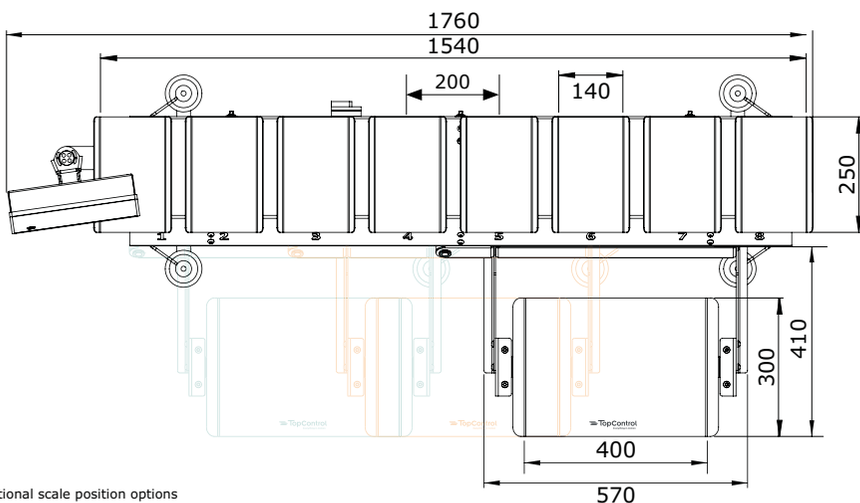
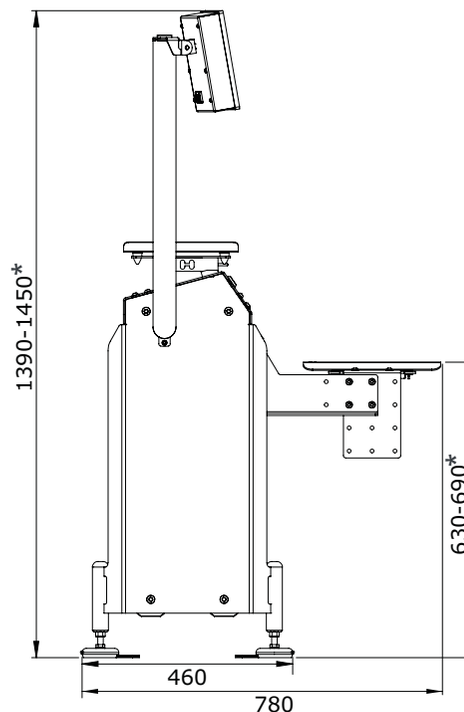
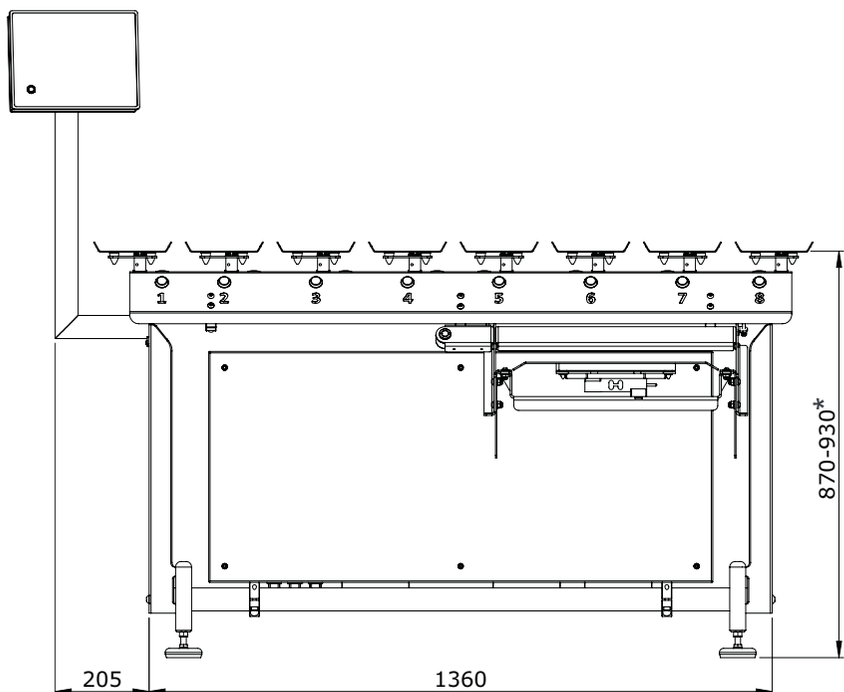


*regolabile ergonomicamente in altezza con l'estensione del piede opzionale, è possibile un'altezza aggiuntiva di 120 mm

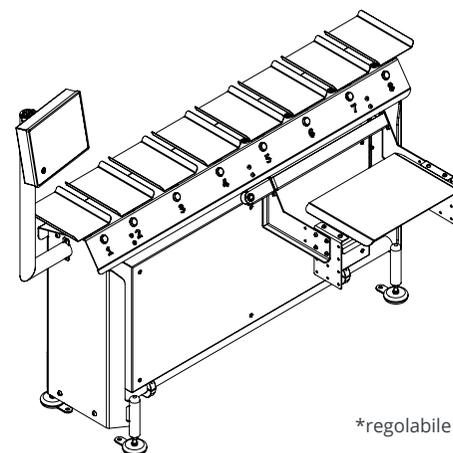
**disponibile anche per le versioni con 10 e 8 teglie di pesatura

MHP 1000 con 8 vaschette di pesatura e bilancia aggiuntiva**

Disegni tecnici



Additional scale position options



Ottimizzato per verdure e frutta di medie dimensioni, formaggio, carne e pesce.



frutta



verdura



carne



pesce



formaggio

*regolabile ergonomicamente in altezza con l'estensione del piede opzionale, è possibile un'altezza aggiuntiva di 120 mm

**disponibile anche per le versioni con 10 e 8 teglie di pesatura

intelligent weighing solutions



SSC 9200
Bianca d'egalizzazione



RSC 9200
Bilancia ad estrazione



IWS 3000
Tavolo di pesatura



MHP 1000
Combinatore con bilance



MHP 1200
Combinatore con bilance



MHP 1300
Combinatore con bilance



MHP 2000
Combinatore con bilance



MHP 2100
Combinatore con bilance



MHP 3000
Combinatore con bilance



MHP 5200
Bilancia multinatro



CWT 1000
Selezionatrice ponderale automatica



CWT 500
Bilancia di controllo automatica



ST A500B
Bilancia di controllo automatica



ST EPW310
Bilancia dinamica per sacchetti

intelligent labelling solutions



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



intelligent closing solutions



ICS 1000
Incollatrice automatica per confezioni di cartone

intelligent packaging solutions



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

smart software solutions

