

TopControl

AUTOMATION AND CONTROL SYSTEMS

Egalisieren von Kleinpackungen und Gebinde Kombinationswaagen MHP2000 und MHP2100

- zur automatischen Gewichtsoptimierung der vorgefüllten Einheiten
- maximale Reduzierung des Giveaways
- maximale Verpackungsgeschwindigkeit
- geeignet für gängige Transportverpackungen

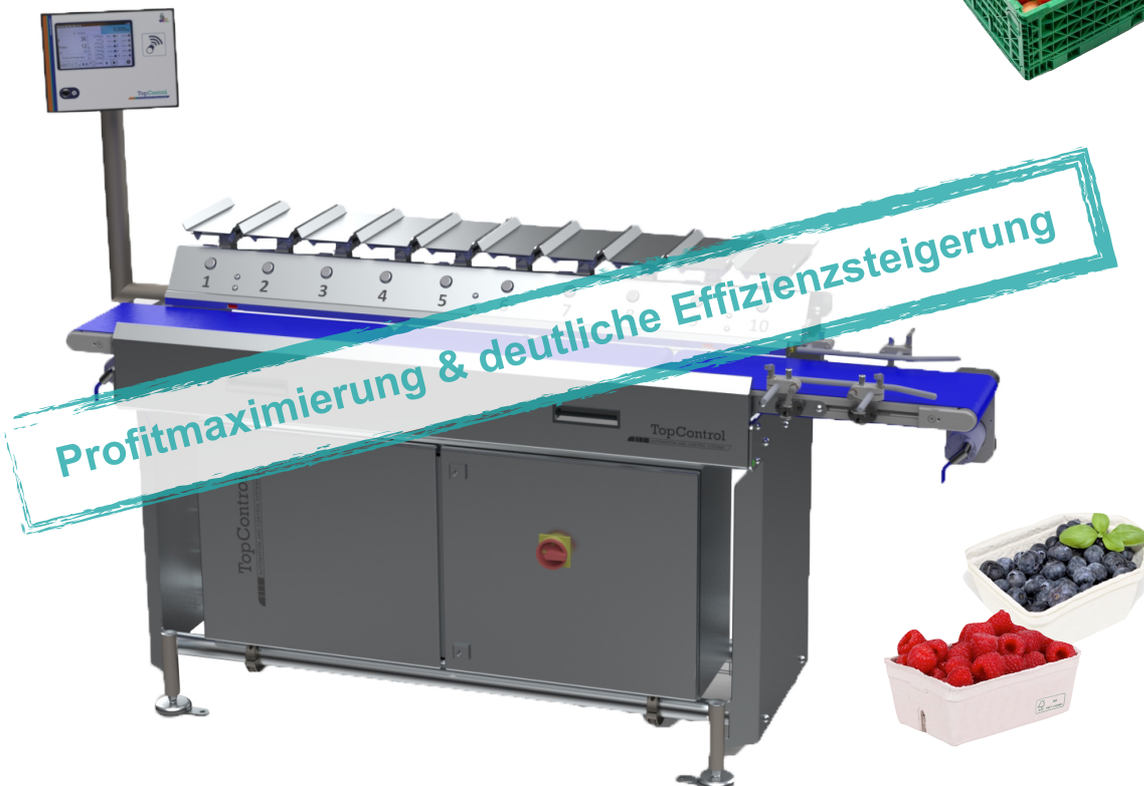
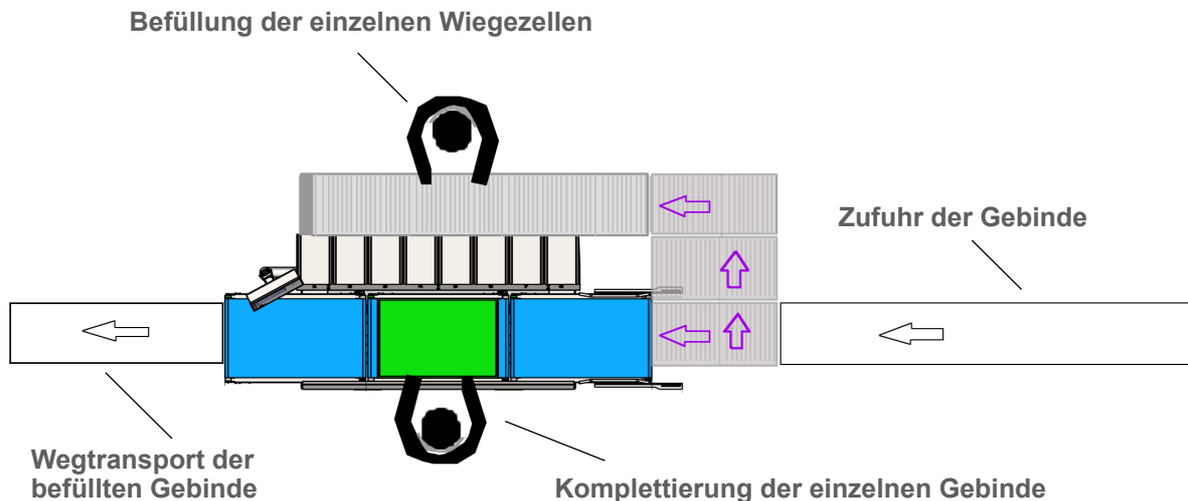


Bild: TopControl MHP2000 mit 10 Wiegezellen mit Beispielgebilde und -Schalen

TopControl MHP2100 - Verriegelungslösung für genormte Verpackungseinheiten



Eigenschaften

- 8-Kopf-Waage (MHP2100), resp. 10-Kopf-Waage (MHP2000)
- 2 verbaute Waagen im Zuführband für die Ermittlung fehlender Produkte /-kombinationen
- LED-Indikator (grün) für die Erreichung des Zielgewichtes
- Betriebsarten: Vervollständigung / Egalisierung auf Bandwaage / Kombination / Durchlauf
- Laufrichtung: rechts oder links
- Geräteaufbau: kompakte modulare Bauform aus Chromstahl
- Schutzart: IP65
- Farb LCD Touchdisplay 7"
- Aufzeichnung aus Auswertung aller Gewichtsdaten und Personalzeiten

Tragkraft/Teilung

Typ:	MHP2000	MHP2100
Wiegezellen:	3 kg/1 g	3 kg/1 g
Waagen Zufuhrband:	3 kg/1 g - 6 kg/2 g	15 kg/5 g - 30 kg/10 g
Geeignet für:	Schalen	Gebinde

Optional

- Ergonomische Kistenablage
- Stand-alone, ohne Software
- WLAN

➡ Wir liefern auch Schlauchbeutelmaschinen, Abtransportbänder und Rundtische ←