

## Automatisiert verwiegen & verpacken – mehr Output

### Die Produkte schneller verpackt zum Endkunden

Sehr geehrte Damen und Herren!

Heute möchten wir Ihnen ein System zur **schnelleren** und **genaueren egalisierten Verpackung** ihrer Produkte mit **weniger Personal** vorstellen.



## LINK: Beispielvideo Tassenspender TSP3 und Yamato TSDW Mehrkopfwaage

**Tassenspender TSP3** - entwickelt und produziert in Österreich

Als Weltneuheit präsentieren wir den Tassenspender TSP3, der als erster **Kunststoff, Karton und Styroporschalen** vereinzeln kann.



Die Tassen werden mittels Sensortechnik gesteuert und vereinzelt. Die Schalen werden von unten nach oben gespendet. Ist das Spende Magazin leer, wird automatisch vom darüberliegenden Magazin ein Stapel mit Schalen übernommen.

Wenn sie auf diesen Newsletter nicht antworten, gilt es als Zustimmung, dass sie auch in Zukunft weiter über unser Programm informiert werden möchten. Ihre Daten werden selbstverständlich geschützt.

Lt. DSGVO v.25.5.2018, können sie sich jederzeit von dem Newsletter abmelden, lassen sie uns dafür bitte eine kurze Nachricht per Mail zukommen.



#### Technische Daten

|                   |                           |
|-------------------|---------------------------|
| Leistung:         | ca.40-50 Takte/Min.       |
| Magazin Höhe:     | 500 mm                    |
| Tassenspender:    | Edelstahl 1.4301          |
| Steuerung:        | Siemens                   |
| Pneumatik:        | SMC                       |
| Betriebsspannung: | 230V / 400V               |
| Betriebsdruck:    | 6 bar, öl freie Druckluft |
| Abmessungen:      | L: ca.800 mm              |
|                   | B: ca. 500 mm             |
|                   | H: ca. 1800 mm            |

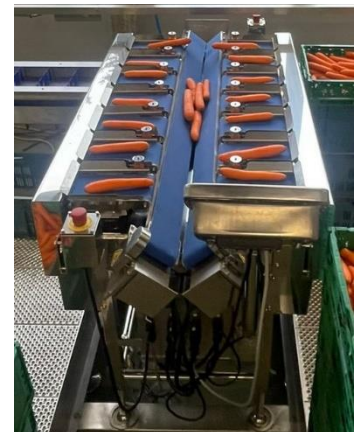
## YAMATO

### Halbautomatische TSDW Waage

Die halbautomatische Waage **TSDW** besticht durch die beeindruckende Zeitersparnis und Egalisierung bei der Verwiegung von Produkten, die in Verpackungen mit Fixgewichten z.B. für die Regale der Supermärkte gefertigt werden.

Die Maschine gewährleistet eine verkürzte Dauer des Wiegeprozesses sowie eine Erhöhung der Wiegegeschwindigkeit und erzielt somit eine Steigerung der Produktivität und der Genauigkeit des Gewichtes.

Die Waage eignet sich vor allem für Obst & Gemüse sowie Fleisch & Fisch.



### Eigenschaften der Yamato TSDW



- Halbautomatischer Förderbetrieb
- Edelstahlkonstruktion für verbesserte Hygiene
- IP65 wasserdichtes Gehäuse
- Helle Leuchtstoffröhre Gewichtsanzeige
- LCD-Zusatzanzeige
- Sehr genaue Wiegevorgänge
- Wäge- /Datensummen und Statistiken
- Über- / Untergewichtserkennung

Wenn sie auf diesen Newsletter nicht antworten, gilt es als Zustimmung, dass sie auch in Zukunft weiter über unser Programm informiert werden möchten. Ihre Daten werden selbstverständlich geschützt.

Lt. DSGVO v.25.5.2018, können sie sich jederzeit von dem Newsletter abmelden, lassen sie uns dafür bitte eine kurze Nachricht per Mail zukommen.

## Kontrollwaage und Metalldetektor

Die Yamato **Kontrollwaagen** sind die ideale Lösung für eine anspruchsvolle Kontroll- bzw. Regel- und Steuerungsanwendung. Ganz gleich, ob Sie das aktuelle Ist-Gewicht kontrollieren oder eine Sortierung bzw. Klassifizierung erzielen möchten, die Maschine überwacht Ihren kompletten Verpackungsfluss. Die integrierte Lösung von **Metalldetektor** & dynamischer Kontrollwaage übernimmt die komplette Inspektion Ihrer Produktion gemäß HACCP und BRC und ist somit IFS konform. Die Maschine vergleicht die gemessenen Gewichte mit den in der Datenbank hinterlegten Referenzgewichten, prüft den Inhalt der Verpackungen auf Metallverunreinigungen und schleust nicht Toleranzbereich konforme Verpackungen aus.

**Checkweigher**

**I series**



***Wir freuen wir uns auf Ihre Kontaktaufnahme und Ihnen bei Projekten oder sonstigen Anliegen behilflich zu sein.***