



# TRAY- UND KISTENFÜLLMASCHINE TYPE TVE

Die Tray-Kistenfüllmaschine ist eine universelle Maschine zum automatischen Füllen der Trays und Kisten, sowie zum Abfüllen von Töpfen in Trays.

## ARBEITSABLAUF:

Die leeren Trays werden mit der Hand auf das Förderband gestellt. Die Trays werden unter einen Substratbehälter transportiert und mit Substrat befüllt. Ein Rotor drückt das Substrat an. Das überschüssige Substrat wird von einer verstellbaren Bürsteneinheit in der Maschine zurückgeführt. Durch einer Höhenverstellung des Rotors und der Bürsteneinheit ist fast jeder Tray zu befüllen.

## DIE MASCHINE ZEICHNET SICH DURCH FOLGENDE EIGENSCHAFTEN AUS:

- hochwertige Verarbeitung und wartungsfreundliche Maschinenelemente
- saubere, betriebsfreundliche Verarbeitung durch geschlossenes Substratsystem
- optimale Füllung der Trays
- einfacher Umbau auf anderes Tray- oder Kistenmass
- einfache Einstellungsmöglichkeiten der Höhe und Breite für verschiedene Trays
- mobile Ausführung durch Lenkrollen
- hohe Leistung bis 1.500 Trays pro Stunde
- einfach zu integrieren in Pikierstraßen und einfacher Anschluss an andere Förder- bzw. Rollenbahnsysteme
- einfache Bedienung des Schaltkastens
- die Maschine ist entsprechend der CE Richtlinien gebaut (Maschine-Richtlinie)
- Störungsmeldung und Notstopp

## OPTIONEN:

- Tray-Entstapler
- Tray-Stapler
- Bohreinheit
- Andrückplatte
- Lochplatte



## TECHNISCHEN DATEN:

Länge	: 2.300 mm
Breite	: 1.330 mm (+ Trichter 1.000 mm)
Höhe	: 2.170 mm
Förderbandgeschwindigkeit:	max. 18 Meter/Min.
Gewicht	: ± 750 kg
Motor	: 2,6 kw
Betriebsspannung	: 3 ph./400V. 50 Hz. + N + ⚡

