



# TRAY-KISTENFÜLLMASCHINE TYPE TVS

Die Trayfüllmaschine ist eine universelle Maschine zum automatischen Füllen von Trays und Kisten und zum Abfüllen von Töpfen in Trays.

## ARBEITSABLAUF:

Die leeren Trays werden mit der Hand auf das Förderband gestellt. Die Trays werden unter einem Substratbehälter transportiert, mit Substrat befüllt und durch einen Propeller angedrückt. Nach dem Andrücken wird das überschüssige Substrat durch eine rotierende Bürste vom Tray abgebürstet.

## DIE MASCHINE ZEICHNET SICH DURCH FOLGENDE EIGENSCHAFTEN AUS:

- hochwertige Verarbeitung und wartungsfreundliche Maschinenelemente
- optimale Füllung der Trays durch Höhenverstellung
- einfache Einstellungsmöglichkeiten durch einen Spindel mit Hebemechanismus
- 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
- einfacher Umbau auf anderes Tray- Kistenmaß
- 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	: 3.950 mm
Breite	: 700 mm
Höhe	: 1.500 mm
Gewicht	: ± 150 kg
Motor	: 1,3 kw
Betriebsspannung	: 3 ph./400V. 50 Hz. + N + ↓

