



MOBILER SUBSTRATBUNKER

Der mobile Substratbunker ist ein Puffer/Verarbeitungssystem um die Zufuhr des Substrates zu einer Substratverarbeitungs-
maschine auf eine ökonomische und saubere Weise zu besorgen.

ARBEITSABLAUF:

Der mobile Substratbunker ist eine äußerst flexible Lösung und geeignet um sowohl loses Substrat als auch Big Bags oder spezifische Kleinverpackungen zu verarbeiten. Der Substratbunker kann angeschlossen werden an eine oder mehrere Substratverarbeitungs-
maschinen, z.B. eine Umtopfmaschine oder eine Paperpotmaschine. Wenn die Substratverarbeitungs-
maschine nach Substrat fragt, bringt das Substratband und die Elevatorband das Substrat zu der
Verarbeitungs-
maschine. Um das Auslaufen des Substrates zu automatisieren, kann eine Fotozelle mit Steuerung montiert
werden.

DIE MASCHINE ZEICHNET SICH DURCH FOLGENDE EIGENSCHAFTEN AUS:

- hochwertige Verarbeitung mit wartungsfreundlichen
Machinenelementen
- Fahrgestell feuerverzinkt mit pulverbeschichteten
Seitenwände
- sauberes Arbeiten durch geschlossenes Fördersystem
- optimales Arbeiten der angeschlossenen
Substratverarbeitungs-
maschinen
- einfache Bedienung
- längere Version lieferbar, mit größerem Inhalt
- die Maschine ist entsprechend der CE Richtlinien gebaut
(Maschinen-Richtlinie)
- Überlastungsschutz und Notstopp



TECHNISCHEN DATEN:

Länge	: 3.200 mm.
Breite	: 1.445 mm.
Höhe	: 2.360 mm.
Gewicht	: ± 400 kg
Inhalt brutto	: ± 2,5 m ³
Motor	: 4,0 kw
Betriebsspannung	: 3 ph./400V. 50 Hz. + N + ↓

