## BEFLOCKUNG FÜR OBJEKTE

















## Beflockungsmaschine - mod. TT2

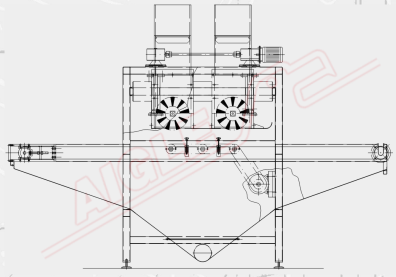


Die **Beflockung Maschine mod. TT2** ist für die Beflockung von Gegenständen und flachen Oberflächen konzipiert.

Die Maschine besteht aus:

- Ein motorisiertes Förderband mit variabler Geschwindigkeit aus einem Glasfasernetz
- Zwei Plexiglas-Beflockungstrichter
- Zwei rotierende Bürsten im Inneren des Trichters
- Ein Wechselrichter mit Drehzahlregelung, der die Rotation der Bürsten über isolierte Übertragungswellen steuert
- Eine motorisierte Vorrichtung zur Einstellung des Abstands zwischen den Beflockungstrichtern und dem Förderband
- Schlagleisten, unterhalb des Förderbandes
- Ein Saugflügel auf dem Förderband (optional) und ein Flockensammler unter den Trichtern, der mit einem Ventilator verbunden ist, der mit Schlauchfiltern und einem Flockensack ausgestattet ist
- Zugangstüren zum Schutz vor Verschmutzung durch die Herde
- Elektrostatischer Generator , mit 100 kV Höchstleistung
- Steuertafel





## **TECHNISCHE DATEN**

Nutzbare Breite

noch zu definieren

Stromversorgung

400 V/50 Hz/dreiphasig

Installierte Leistung 6 kW

Druckluft

 $7 \pm 1 \text{ Kg/cm}^2$ 







