

# JETFEED

BIKO THELMA

## HOCHLEISTUNGS-EINGABEMASCHINE



### Die JETFEED / BIKO THELMA

Hochleistungs-Eingabemaschine für höchste Produktivität. Thelma ist eine vollautomatische Eingabemaschine für Grossteile, mit hoher Leistung und Eingabequalität. Die Aufgabe der Teile erfolgt über integrierte Daniela Ladestationen. Automatische Eingabe von Tüchern bis zu 4.2 m Breite über das Schienentransportsystem Daniela. Die Maschine ist in ein- oder zweibahniger Ausführung lieferbar. Teile werden über je ein Klammerpaar der Maschine zugeführt. Spreizen der Tücher mittels zwei gesteuerten Greifern und gegenläufigen Spreizgurten. Tücher werden mittels beweglichem Vakuum-Kopf auf Transportgurten abgelegt. Seitenkantenbearbeitung mit Spreizbürsten (2-fach). Hinterkantenbearbeitung in einem Saugkasten. Verarbeitung von bis zu 1600 Teile/Stunde (2-bahnig) und 1000 Teile/Stunde (1-bahnig).

Jede Station befördert die Wäsche zu einem stabilen und kompakten, selbsttragenden, platzsparenden Schienensystem. So entsteht ein Wäschepuffer, in dem bis zu 20 große Wäschestücke gespeichert werden können. Dieser Puffer beseitigt Unterbrechungen (z. B. Wagenwechsel) im Arbeitsablauf, die andernfalls den Fluss der zu bearbeitenden Teile unterbrechen würden. Die Wäschestücke werden über ein ausgeklügeltes Spreizsystem direkt übergeben. Nach dem Übergeben auf die Vakuumauflageleiste wird das Wäschestück in der vorwärts Bewegung auf die Einlaufgurte übergeben und die Hinterkante in den Vakuumschacht gezogen. Somit kann das Wäschestück optimal bearbeitet werden indem das nächste Teil schon gespreizt wird und zur Übergabe bereitsteht.

Optional gibt es auch für Kleinteile einen Eingabetisch mit Vakuum, Einwurfwalze und Ausstreifblechen der bei Bedarf herausgefahren werden kann.



# ***JETFEED***

## ***BIKO THELMA***

### ***HOCHLEISTUNGS-EINGABEMASCHINE***

**Weitere Informationen folgen noch!**

