

# TRENNJAEGER® Halbautomatische Doppelsäulen Bandsäge für Metall mit Doppelgehrung TEBA 800 DGHA

TEBA 800 Best.Nr.: 550191

Katalog S. 158/159



7050 x 54 x 1,3 mm	15 - 100 m/min	7,5 KW / 8,5 KW	3.000 KG	3500 X 1400 X 2300
<b>mm</b>	●	■		
<b>90°</b>	500	500 x 800		
<b>45°</b>	500	500 x 530		
<b>30°</b>	350	350 x 500		

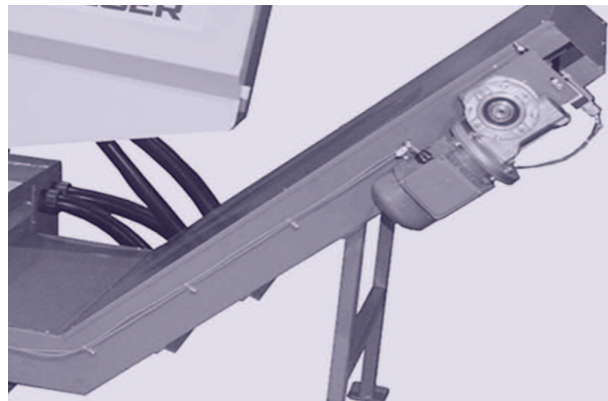
Ausführliche Beschreibung der Sägebänder, Sägeblätter und Rollenbahnen befinden sich im Anhang dieses Kataloges.

# TRENNJAEGER® TEBA 800 DGHA

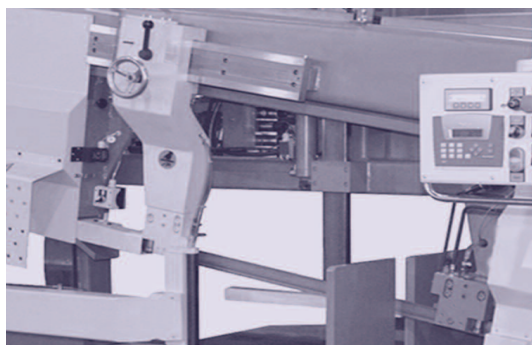
- **Stufenlose Schnittgeschwindigkeit**
- **stufenloser hydraulischer Vorschub**
- **Fehleranzeige**
- **Pendelpult mit Funktionstasten und digitaler Anzeige**
- **automatische Abschaltung bei Sägebandbruch**
- **Horizontaler Gesamthubzylinder**
- **Vertikale Schnitthöhenbegrenzung**
- **Gehrungsanzeige stufenlos digital mit hydraulischer Klemmung**
- **Spänebürste motorisch angetrieben**



Bedienpult schwenkbar mit Farbdisplay und Funktionstaste



Schwanenhals-Späneförderer



Horizontales Spannsystem mit Zustellung der Sägebandführung

## Standardausstattung:

- Komplette elektrische Ausrüstung 400 V. / 50 Hz.
- Komplette Kühlmittleinrichtung
- Stufenlose Schnittgeschwindigkeit
- Stufenloser hydraulischer Vorschub
- Fehleranzeige
- Pendelpult mit Funktionstasten und digitaler Anzeige
- Automatische Abschaltung bei Sägebandbruch
- Horizontaler Gesamthubzylinder
- Vertikaler Gesamthubzylinder
- Gehrungsanzeige stufenlos digital mit hydraulischer Klemmung
- Spänebürste motorisch angetrieben
- Zwei massiv ausgelegte Sägebandführungen mit Leitrollen und Hartmetall-Führungsplatten
- Bedienungswerkzeug / Dokumentation / CE-Norm

Für kundenseitige Materialien, die nicht rechteckig oder quadratisch sind, kann es je nach Materialform und Materialdimension erforderlich bzw. unabdingbar sein kundenseitig entsprechende Formspannbacken fach- und sachgerecht einzusetzen.