






TRENNJAEGER® Bandsäge TEBA 300 HA-L/ 3D

TEBA 300 HA-L/ 3D Best.Nr.: 650824

Katalog S. 152/153

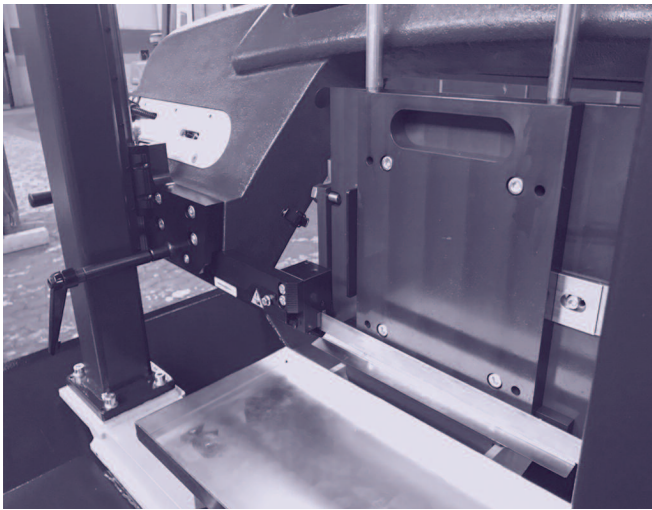


 <p>3150 x 27 x 0,9 mm</p>	 <p>20 - 130 m/min</p>	 <p>2,5</p>	 <p>500 kg</p>	 <p>1.900 x 950 x 1.900mm</p>
<p>TEBA 300 HA-L/ 3D 90°</p>	<p>● mm 300mm</p>	<p>■ mm 300x300</p>	<p>■ mm 300x360</p>	

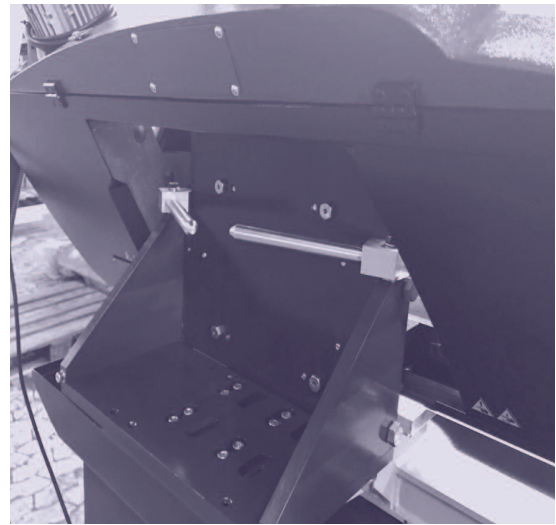
Ausführliche Beschreibung der Sägebänder, Sägeblätter und Rollenbahnen befinden sich im Anhang dieses Kataloges.

TRENNJAEGER® Bandsäge TEBA 300 HA-L/3D

TEBA 300 HA-L/3D Best.Nr.: 650824



Geschlossene Rahmenkonstruktion mit Doppel-Liniensystem



Abklappbare Aufspannplatte



Bedienpult vorne mit Funktionstasten

Standardausstattung:

- Schwerer Guß-Sägerahmen
- Schwerer Guß-Maschinentisch
- Schwerer Guß -Spannstock manuell mit Skala
- Schwerer Guß-Materialspannstock
- Stufenlose Schnittgeschwindigkeit
- Stufenloser Vorschub
- Untergestell mit Kühlmittleinrichtung
- Komplette elektrische Ausrüstung 400 V. / 50 Hz.
- Bedienungswerkzeug und Betriebsanleitung
- CE-Norm

TEBA 300 HA-L/3D Best.-Nr.: 650824

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.

TRENNJAEGER® Bandsäge TEBA 30 HA-L

TEBA 330 DG / TEBA 330 DGHA Best.Nr.: 650710 / 650711

Halbautomatische Bandsäge für Metall



Abb. TEBA 330 HA-L

<p>3870 x 34 x 1,1 mm</p>	<p>15-90 m/min</p>	<p>4</p>	<p>1170</p>	<p>1700x2500x2100</p>
<p>TEBA 330 HA-L</p> <p>90°</p> <p>- 45°</p> <p>45°</p> <p>30</p>	<p>● mm</p> <p>330</p> <p>250</p> <p>250</p> <p>165</p>	<p>■ mm</p> <p>320</p> <p>200</p> <p>230</p> <p>150</p>	<p>■ mm</p> <p>360 x 310</p> <p>250 x 140</p> <p>250 x 170</p> <p>150 x 150</p>	

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

TRENNJAEGER® Bandsäge TEBA 330 DG / TEBA 330 DGHA

- Motor mit angeflanschem Getriebe
- Sägebandführung mit beidseitigen Hartmetallplatten
- Klemmung durch verschiebbaren Schraubstock links und rechts
- stufenlose Schnittgeschwindigkeit 15-90 m/min
- Beidseitig Gehrung mit Skala
- Steuerung mit übersichtlichem Touchpanel, SD-Kartenslot für PLC-Speicherung und Höhenmessung des Sägearms
- Vorschubregler stufenlos einstellbar
- Vorschubzylinder mit Mengenventil



Steuerung



Seitenansicht



Vertikalspannsystem hydraulisch

Standardausstattung:

- Schwere Guß-Sägerahmen
- Schwere Guß-Maschinentisch
- Schwere Guß-Drehtisch, kein Einsägen bei Gehrungen
- Schwere Guß-Materialspannstock
- Stufenlose Schnittgeschwindigkeit
- Stufenloser Vorschub
- Elektrische Schnitthöhenbegrenzung
- Unterstell mit Kühlmittleinrichtung
- Komplette elektrische Ausrüstung 400 V, 50 Hz
- Bedienungswerkzeug und Betriebsanleitung
- CE-Norm

Sonderzubehör:

- Automatische beidseitige Sägebandregulierung (TEBA 330 DGHA) Best.-Nr.: 650712 1.026,-
- Elektrische Spänebürste Best.-Nr.: 650713 911,-
- Späneförderer Best.-Nr.: 650779 1.490,-
- Bandspannung mit Manometer Best.-Nr.: 650819 250,-
- Minimalschmiersystem mit 1,6m Schlauch Best.-Nr.: 650569 1.200,-
- Schnittlinienbeleuchtung Best.-Nr.: 650806 705,-
- 5 Ltr. Mikro-Sprühmittel Best.-Nr.: 635293 69,-
- Einweggebinde
- Halogenlampe LA 50 Best.-Nr.: 650685 160,-
- Schnittlinienbeleuchtung Best.-Nr.: 650806 705,-

TEBA 330 HA-L Best.-Nr.: 650709

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.