

# A330

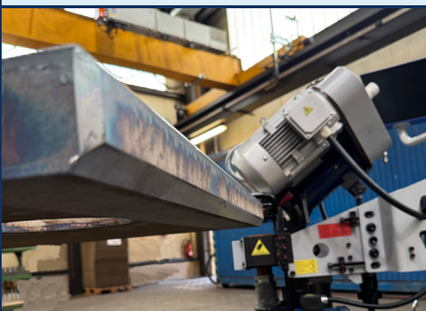
## Blechkantenfräsmaschine, automatisch

Die Blechkantenfräsmaschine A330 dient zur präzisen Bearbeitung der Ober- oder Unterkanten von kleinen bis großen Werkstücken. Der einstellbare Winkelbereich liegt zwischen 0° und +/- 60°, den die Maschine dank ihrer 180°-Drehvorrichtung ermöglicht. Durch die robuste Bauweise ist die Maschine für eine Vielzahl von Materialien geeignet und erreicht Oberflächengüten von Ra 3,2 bis 6,3. Durch die stufenlose Drehzahl- und Vorschubregelung wird zudem die Standzeit der Werkzeuge maximiert.



### Einsatzbereiche

- ▶ Besonders gut geeignet für schwere, lange und großflächige Werkstücke
- ▶ Auch für kleine Werkstücke ab einer Größe von 100 x 300 mm geeignet
- ▶ Universell für alle Materialien, wie Stahl, Edelstahl, Guss, Alu-Legierungen oder Kupfer



### Merkmale

- ⌚ Sehr gute Standzeiten und Spanleistung auch bei rostfreiem Material
- ⌚ Stufenlose automatische Vorschubregulierung 0-1,5 m/min
- ⌚ Automatische Werkstückklemmung
- ⌚ Gefederte Lenkrollen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- ⌚ Digitale Drehzahl- und Vorschubanzeige
- ⌚ Schwenkbares, ergonomisches Bediendisplay
- ⌚ Arbeitshöhe 740–840 mm

### Optionen

- ⌚ Sonderformfräser
- ⌚ Schruppmesserkopf RC 16

### Lieferumfang

- ⌚ Werkzeugsatz inkl. Werkzeugkiste
- ⌚ Betriebsanleitung

### Technische Daten

	A330
Motor	4.9 kW   500–1050 mm/min
Energie	400 V, 50/60Hz
max. Fasenbreite	0-70 mm
Winkeleinstellung	0° – +/- 60°
Werkstückdicke	6 – 80 mm
Gewicht	310 kg
Art.-Nr.	76945