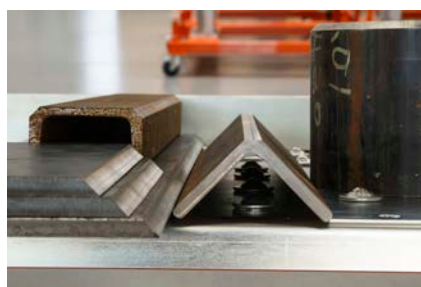
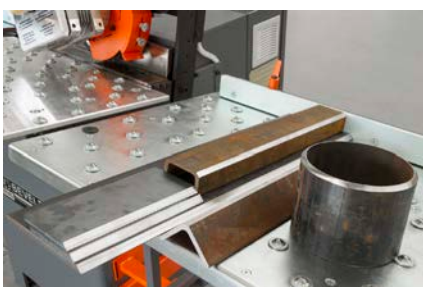
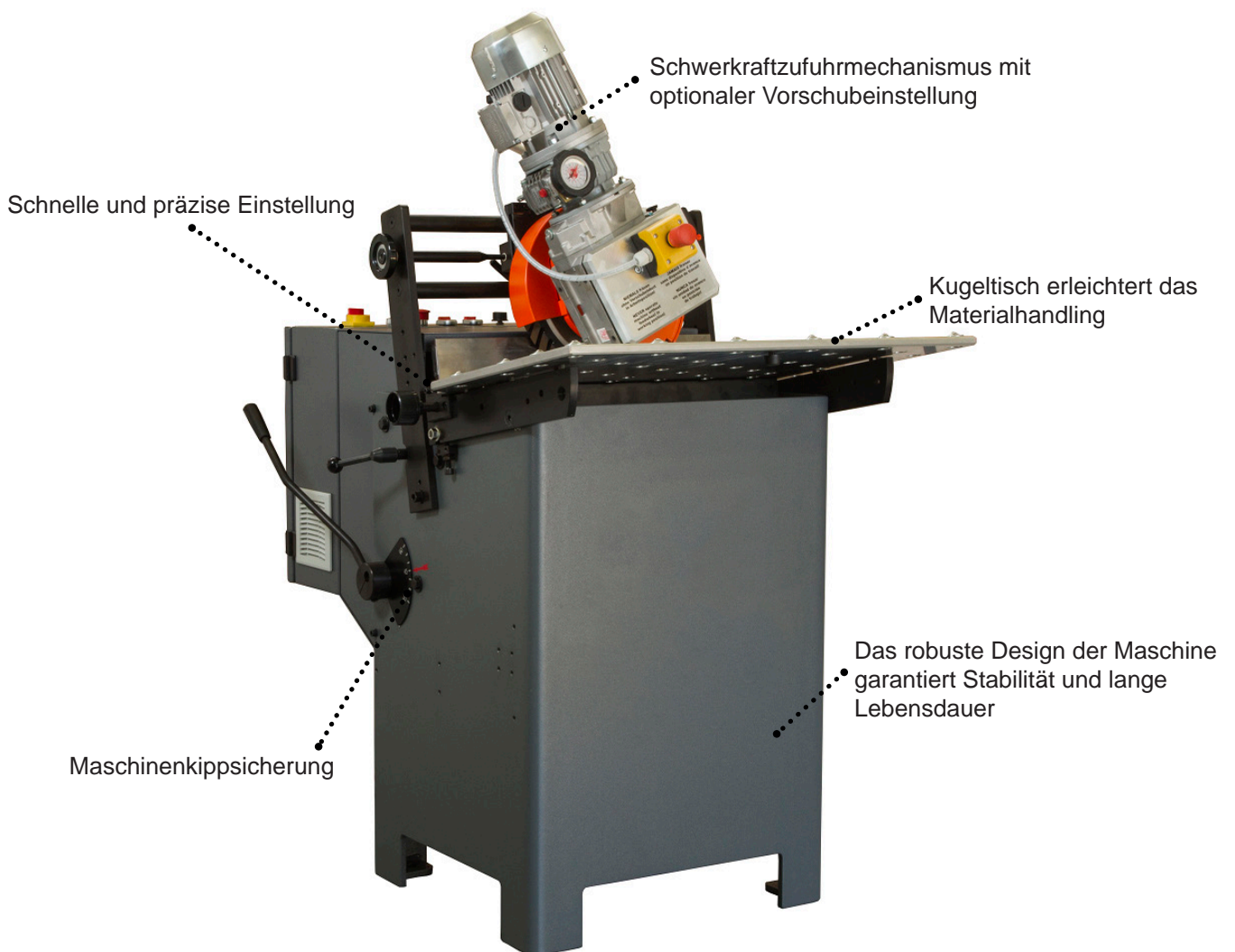


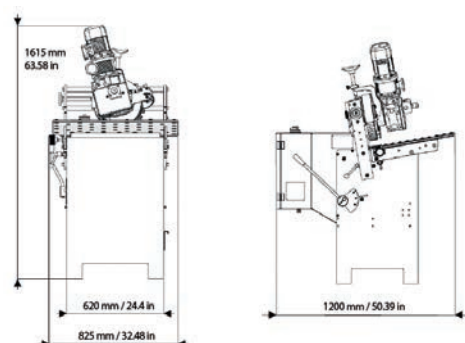
# KANTENANFASMASCHINE - UZ30



- Maximale Fasenbreite ist vom Winkel abhängig, 30°/30mm, 45°/20mm, 60°/17mm
- Variable Einstellung des Fasenwinkels von 30° - 60°
- Wandstärke des anzufasenden Materials 2-100mm
- Die Anfasmachinen eignet sich für das Anfasen von Materialien aus Stahl, Alu, Cu usw., Flachstahl, Fräsen von Kurven
- Anfasen von Rohren (Zubehör: Vorrichtung für das Anfasen von Rohren Ø102 - 156 mm)
- Sehr hohe Fasenqualität (Spiegelglanz)
- Drehzahlregelung der Fräsmaschine mit Frequenzwandler
- Möglichkeit einer Erweiterung der Arbeitsfläche (Beladetisch und Entladetisch - insgesamt 2800mm)

## Technische Daten:

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Einstellung des Fasenwinkels: | 30 - 60° (stufenlos)                                   |
| Materialdicke:                | 2-100mm  |
| Fräskopf-Motor:               | 4kW, 400V/50Hz, 3phasig                                |
| Fräskopf-Motordrehzahl:       | 1800 - 6000 U/min, mittels Frequenzumformer            |
| Vorschub-Motor:               | 400V/50Hz, 3phasig, Drehzahl 0,65-1m/min, mit Variator |
| Gewicht:                      | 400kg  |
| Abmessungen:                  | 825 x 1200 x 1615 mm                                   |
| Anzahl der Wendepplatten:     | 5 Stück  |



## Im Preis enthalten:

Blechkanten - Abschrägmaschine, inkl. mit Wendepplatten bestückten Fräskopf  
 Manuelle Bedienungswerkzeuge  
 Bedienungsanleitung  
 Transportkiste

## Zubehör

Schneidkopf, einschließlich Wendepplatten und Schrauben

Wendepplatten

Beladetisch und Entladetisch mit einstellbaren Anschlägen

Vorrichtung für das Anfasen von Rohren Ø102 - 156 mm



Beladetisch und Entladetisch mit einstellbaren Anschlägen



Schneidkopf



Wendepplatten



Vorrichtung für das Anfasen von Rohren