



**Optionen:**

- Digitale Winkelanzeige
- Horizontale Spannvorrichtung
- Verlängerter Materialanschlag

## Auslinkfräse KL-AKF300

Die Maschine vom Typ **KL-AKF300** ist eine Auslinkfräse zum stirnseitigen Bearbeiten von Kämpfer- und Pfostenprofilen aus Kunststoff und Aluminium. Das Maschinengehäuse ist eine stabile Stahlkonstruktion. Der Fräsvorschub ist hydro-pneumatisch, stufenlos einstellbar und der Fräser verfügt über eine stufenlose Höheneinstellung mittels Handrad von 100 mm. Materialanschlag und Tiefenanschlag sind manuell einstellbar. Es kann ein Bearbeitungswinkel zwischen 45° - 90° - 22,5° eingestellt werden, sowie eine max. Bearbeitungstiefe von 100 mm. Die Profilspannung ist pneumatisch.

Technische Gesamtinformationen bitte anfordern!

**Technische Daten:**

Abmaße (LxBxH):	1800 x 850 x 1200 mm
Gewicht:	ca. 480 kg
Arbeitsweise:	elektro-pneumatisch
Arbeitsdruck:	6 bar
Motorleistung:	2,2 KW
Materialanschlag:	45° - 90° - 22,5°
Fräserdurchmesser:	Ø 300 mm
max. Auslinkbreite bei 90°:	280 mm
max. Auslinktiefe:	100 mm
max. Profilhöhe:	115 mm
Höhenverstellung Motor:	100 mm



**Wir beraten Sie gern persönlich!**

Tel.: 0 26 77 / 3 02 | [info@kmw-klein.de](mailto:info@kmw-klein.de) | [www.kmw-klein.de](http://www.kmw-klein.de)