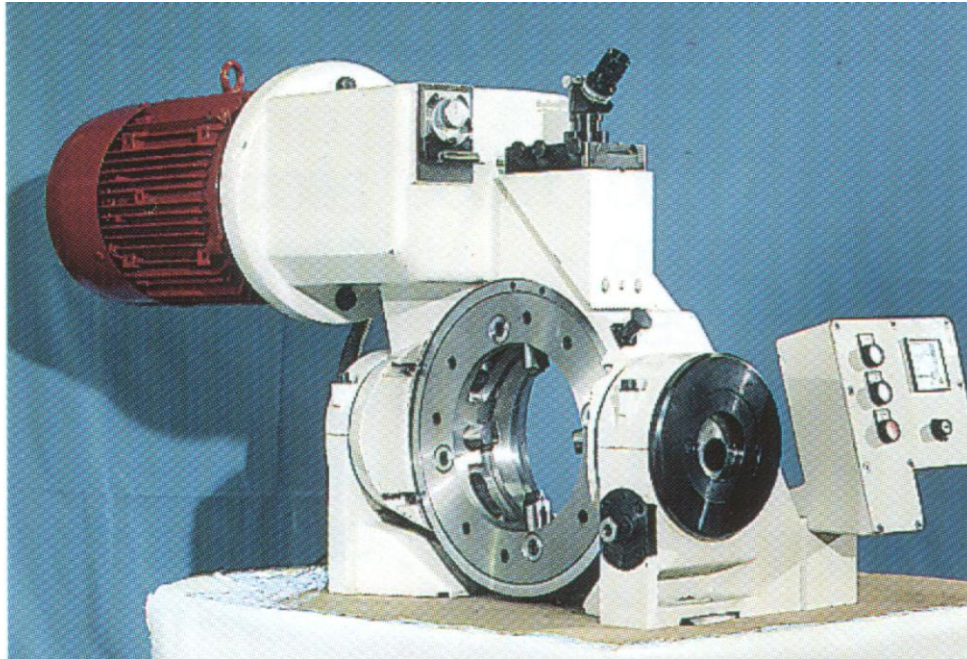


## Außen- Wirbelaggregat L4



Beispielabbildung

### Abmessungen

- Höhe ca. 800 mm
- Breite ca. 1200 mm
- Hohlspindeldurchlass 250 mm

### Kennwerte

- Neigungswinkel 40° / 40°
- Hohlspindeldrehzahl max. 750 min<sup>-1</sup>

### Antriebe

- Hohlspindel Hauptspindelmotor max. 15 kW
- Neigungsachse Handverstellung

### Geeignet für Burgsmüller -Maschine

- BM 450

### Hauptanwendungsbereiche

- Wirbeln von Standard- und Sondergewinden max. Außen- Ø ca. 180 mm
- Wirbeln von Spindeln und Modulschnecken max. Außen- Ø ca. 180 mm

### Mögliche Optionen

- Schnellläufer (Hohlspindeldrehzahl max. 2000 min<sup>-1</sup>)