

**ELUMATEC Stabbearbeitung SBZ 130/01  
(1125-3500061)**



**Steuerungsart**  
CNC

**Baujahr**  
1999

**Maschinennr.**  
1125-3500061

**Hersteller/Fabrikant**  
ELUMATEC Stabbearbeitung

**Lagerort**  
49779 Niederlangen

\*Stabbearbeitungszentrum, 3-Achs-Bearbeitung von Aluminium-, Kunststoff-, Stahl- und Edelstahlprofile\*

## Technische Angaben

x-Achse:	6450 mm
y-Achse:	400 mm
z-Achse:	380 mm
Bearbeitungslänge:	6500 mm
Anzahl der Werkzeuge:	8 St.
Werkzeugaufnahme:	BT30
Werkzeugwechselzeit:	1,2 sec
Werkzeugdurchmesser max.:	80 mm
Drehzahl:	6000 U/min
Vorschubgeschwindigkeit:	X = 34 m/min.
Vorschubgeschwindigkeit:	Y+Z = 18 m/min.
Gesamtleistungsbedarf:	8,5 kW
Abmessungen:	9800 x 3000 x 2400/3300 mm
Gewicht:	5400 kg

## Maschinenbilder



