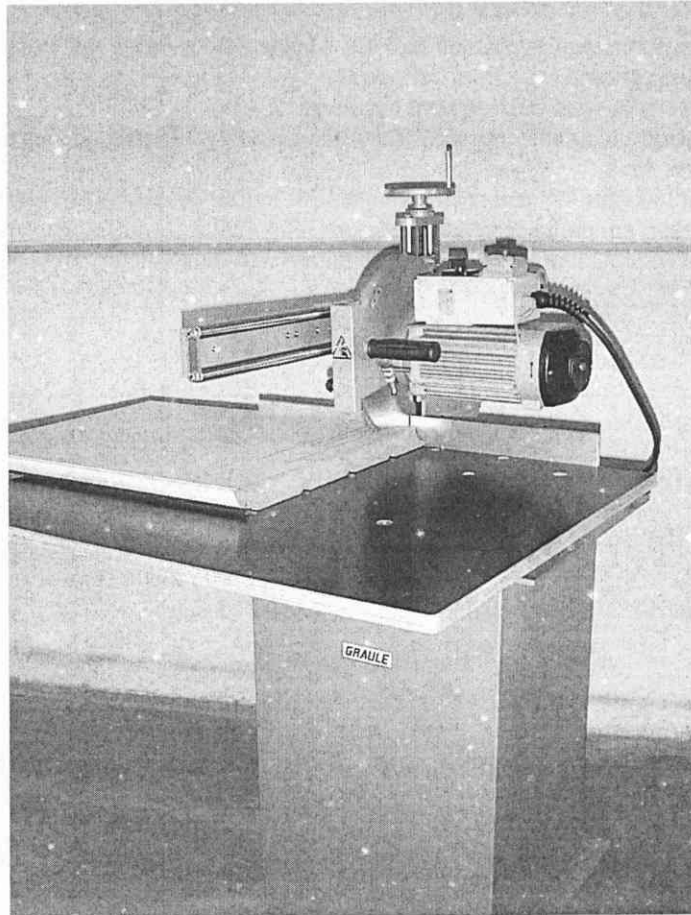


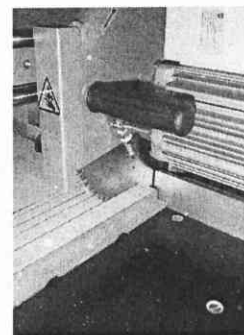
GRAULE

Abläng-u. Gehrungskreissäge Typ ZS 85-620/45°



Abläng- u. Gehrungskreissäge Typ ZS 85-620/45°

Sondermaschine für den Torbau zum Ablängen und Gehrungsschneiden von geschäumten Stahlblechpaneelen bis 620 mm Breite.



GRAULE

Abläng-u. Gehrungskreissäge Typ ZS 85-620/45°

Abläng-u. Gehrungskreissäge Typ ZS 85-620/45°

Die Abläng-u. Gehrungskreissäge Typ ZS 85-620/45° ist eine Zugkreissäge mit einem frei nach vorn ragendem verwindungssteifen Auslegerarm.

Das zu schneidende Material wird frei von vorn eingelegt.

Der schwere Maschinengrundaufbau entspricht der Ablängsäge Typ ZS 135, jedoch mit aufgebautem Sägekopf der Ablängsäge Typ ZS 85.

Die Maschine ist nach links bis 45° und nach rechts bis 30° spitzer Winkel schwenkbar.

Zum Lieferumfang gehört ein polumschaltbarer Motor (1400 / 2800 U/min), sodaß sowohl geschäumte Stahlblechpaneele, als auch Aluminiumpaneele geschnitten werden können.

Technische Daten

ZS 85-620/45°

Motor	400 V / 2 kW
Drehzahl	1400 / 2.800 U/min
Werkzeughdurchmesser	305 mm
Gehrungsbereich	45° - 90° - 30°
Schnitthöhe (max)	85 mm
Schnittbreite bei 90° (max)	620 mm
Schnittbreite bei 45° (max)	440 mm
Maße (BreitexTiefexHöhe)	800 x 1100 x 1500 mm
Gewicht	120 kg

Lieferbares Zubehör:

HM-Kreissägeblatt f. Stahlpaneele 305 x 2.2 x 40 mm 80 Z neg.

HM-Kreissägeblatt f. Alu 300 x 3.3 x 40 mm 96 FTZ neg.

Hydraulische Vorschubbremse

Maschinenständer

Rollenbahnen / Längenanschläge
