Mit der Präzisionskreissäge RAPID Type PK-100 schneiden Sie Holz, Alu und Kunststoff millimetergenau und gratfrei. Da heute überwiegend Plattenmaterial verarbeitet wird, erübrigt sich in der Regel die Anschaffung einer schweren Zuschnittkreissäge. Bequemer und schneller bei gleich guter Schnittqualität geht's mit der mittelschweren, auf Wunsch fahrbaren, RAPID Kreissäge PK100. In vielen tausenden Betrieben in allen erklärtermaßen zu den beliebtesten Maschinen. Rationalisieren auch Sie Ihren Betrieb durch den Einsatz der

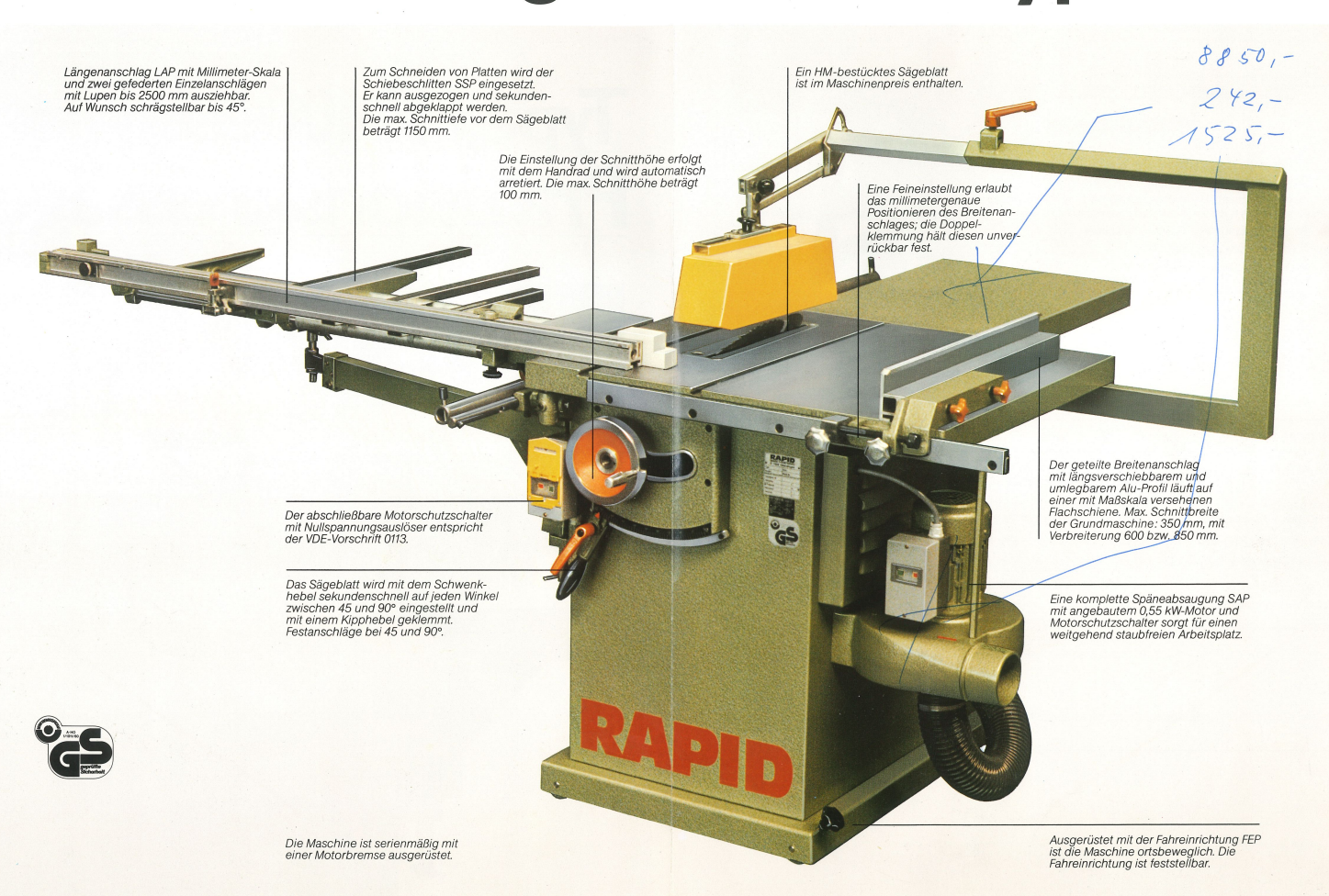
Type PK-100 S Kontinenten gehört die RAPID-Säge erklärtermaßen zu den beliebtesten Mas Rationalisieren auch Sie Ihren Betrieb du den Einsatz der

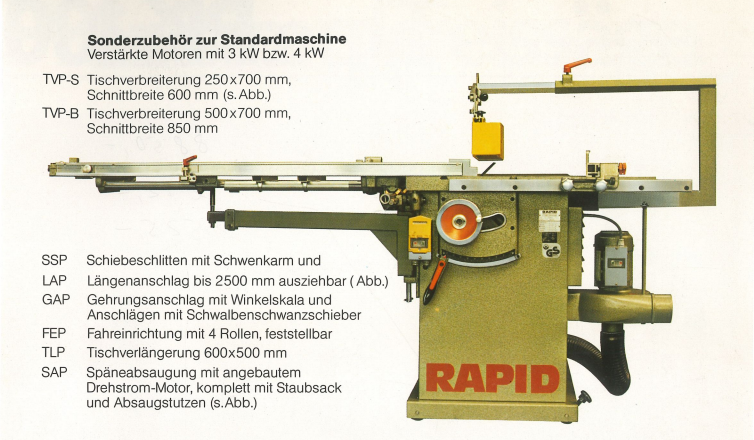
Prazisionskreisage

Präzisionskreissäge

zum Schneiden von Holz, Kunststoff und NE-Metalle

Type PK-100





Technische Daten

Tischgröße Grundmaschine: 600x700 mm mit Verbreiterung TVP-S: 850x700 mm mit Verbreiterung TVP-B: 1100x700 mm **Schnittbreite** Grundmaschine: 350 mm, mit Verbreiterung TVP-S: 600 mm, rechts vom Sägeblatt mit Verbreiterung TVP-B: 850 mm Schnitthöhe bei Sägeblatt-Ø 300 mm = 100 mm, 250 mm = 75 mm, 200 mm = 50 mm

Schnittiefe vor dem Sägeblatt Grundmaschine ca. 300 mm, mit Schiebeschlitten ca. 1150 mm Grundmaschine 2,2 kW, auf Wunsch 3 kW bzw. 4 kW, mit Motorbremse Motor

Antrieb der Sägewelle über Schmalkeilriemen, Drehzahl 4600 Upm

Abmessungen der Maschine Grundmaschine ca. 650x870x1000 mm Schiebeschlitten SSP ca. 650x870x100 mm (im Karton)

Längenanschlag LAP ca. 170x130x1450 mm (im Karton)

Maß- und Konstruktionsänderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vorbehalten.

Präzisionskreissäge für Holz, Kunststoff, NE-Metalle