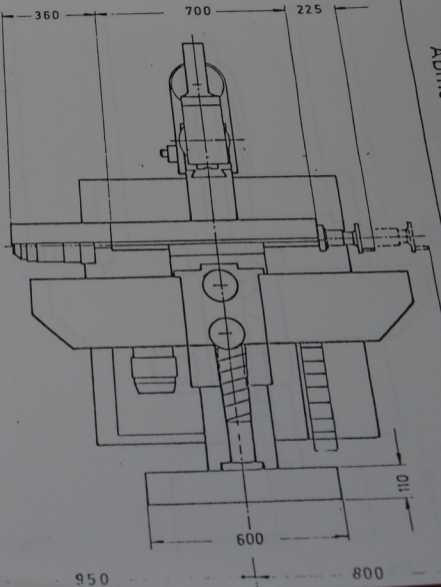
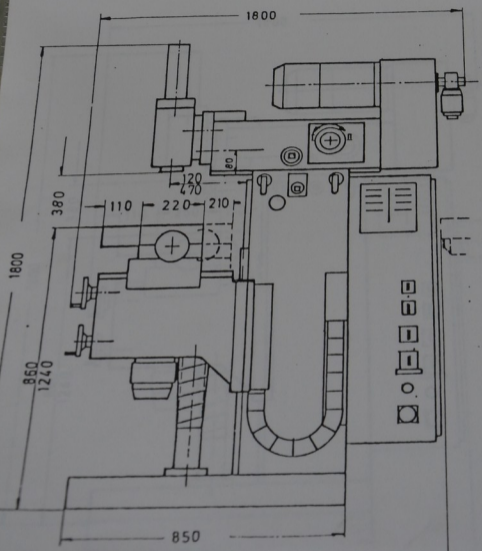


Technische Daten

UF 5
Blatt 12

Frästisch	Aufspannfläche Aufspannuten Nutenbreite Nutenabstand Schwenkbar horizontal nach beiden Seiten	850 x 250 mm 5 14 H 7 45 mm 45°
Arbeitsbereich	längs automatisch längs von Hand vertikal automatisch vertikal von Hand quer automatisch quer von Hand quer einschl. Oberschlitten- Verstellung	490 510 360 380 190 210 550
max. Abstände	Tischoberkante bis Horizontal- Spindelmitte Tischoberkante bis Vertikal- kopfunterkante	50 - 430 360 max.
Frässpindel	Werkzeugaufnahme Drehzahlen horizontal Drehzahlen vertikal Pinolenhub vertikal (nicht standard) Vertikalkopf beidseitig schwenkbar Zusätzlicher Verschiebeweg des Vertikalkopfes zum Querweg	SK 40 40 - 2500 min. ⁻¹ 40 - 2500 min. ⁻¹ 60 mm 90° 350 mm
Vorschub	längs und quer	0 - 1000 mm/min.
Eilgang	längs und quer	4000 mm/min.
Vorschub	vertikal	0 - 1000 mm/min.
Eilgang	vertikal	3000 mm/min.
Antriebsleistung	1400 U/min.	2,2 KW
Gewicht	Masch. incl. Schaltschrank u. Schwenk- pult	1220 kg
Abmessungen	Länge x Tiefe x Höhe	1,60 x 2,00 x 2,00 m



Abmessungen und Platzbedarf