

TECHNICAL DATA

Tischgrösse	mm 200x820
Longitudinal travel	mm 460
Cross travel	mm 150
Vertical travel, knee	mm 360
Vertical travel, slide	mm 415
Outreach vertical, spindle centre - column	mm 0-255
Vertical distance, spindle nose - table	mm 0-570
Horizontal distance, spindle nose - table	mm 0-775
Spindle taper	ISO 40 (1 3/4")
Spindle speeds	number 20
Spindle speed range	rpm 125-2500
Spindle motor rating	hp 3,3/2,7
Infinitely variable longitudinal feed	mm/min 25-500
Rapid traverse, longitudinal	mm/min 900

Additional equipment

Infinitely variable cross feed	mm/min 25-500
Rapid traverse, cross	mm/min 900
Infinitely variable vertical feed	mm/min 10-200
Rapid traverse, vertical	mm/min 275
Spindle quill with manual feed, stroke. Available only with spindle taper ISO 30	mm 75

Net weight of standard machine	kg 760
Gross weight, export packed	kg 950
Gross weight, crated	kg 810
Volume	m ³ 2,6
Case dimensions	mm 1400x1200x1550
Alterations reserved	

TECHNISCHE DATEN

Tischgrösse	mm 200x820
Längsbewegung	mm 460
Querbewegung	mm 150
Vertikalbewegung, Winkeltisch	mm 360
Vertikalbewegung, Schlitten	mm 415
Ausladung vertikal, Spindelmitte - Ständer	mm 0-255
Abstand vertikal, Spindelkopf - Frästisch	mm 0-570
Abstand horizontal, Spindelmitte - Frästisch	mm 0-775
Spindelkonus, Steilkegel	ISO 40 (1 3/4")
Spindel-Drehzahlen	Anzahl 20
Spindel-Drehzahlbereich	UpM 125-2500
Spindelmotorleistung	PS 3,3/2,7
Stufenlos regelbarer Längsvorschub	mm/Min 25-500
Eilgang, Längsbewegung	mm/Min 900

Sonderzubehör

Stufenlos regelbarer Quervorschub	mm/Min 25-500
Eilgang, Querbewegung	mm/Min 900
Stufenlos regelbarer Vertikalvorschub	mm/Min 10-200
Eilgang, Vertikalbewegung	mm/Min 275
Pinolenvorschub von Hand, Bewegung. Nur lieferbar mit Steilkegel ISO 30	mm 75

Nettogewicht der Standardmaschine	kg 760
Bruttogewicht, exportverpackt	kg 950
Bruttogewicht in Lattenverschlag	kg 810
Volumen	m ³ 2,6
Masse der Verpackung	mm 1400x1200x1550
Konstruktionsänderungen vorbehalten	

TEKNISKA DATA

Bordstorlek	mm 200x820
Längdrörelse	mm 460
Tvärörelse	mm 150
Vertikalrörelse, knä	mm 360
Vertikalrörelse, slid	mm 415
Utliggning vertikal, spindelcentrum - stativ	mm 0-255
Avstånd vertikal, spindel-nos - bord	mm 0-570
Avstånd horisontal, spindelcentrum - bord	mm 0-775
Spindelkona, standard	ISO 40
Spindelhastigheter	antal 20
Varv min: 125-160-215-255-270-325-360-430-450-540-595-715-750-900-1000-1190-1250-1500-2000-2500	
Spindelmotor, 2-hastighetsmotor	hk 3,3/2,7
Längdmatning, steglöst variabel	mm/min. 25-500
Snabbtransport	mm/min. 900

Extrautrustning

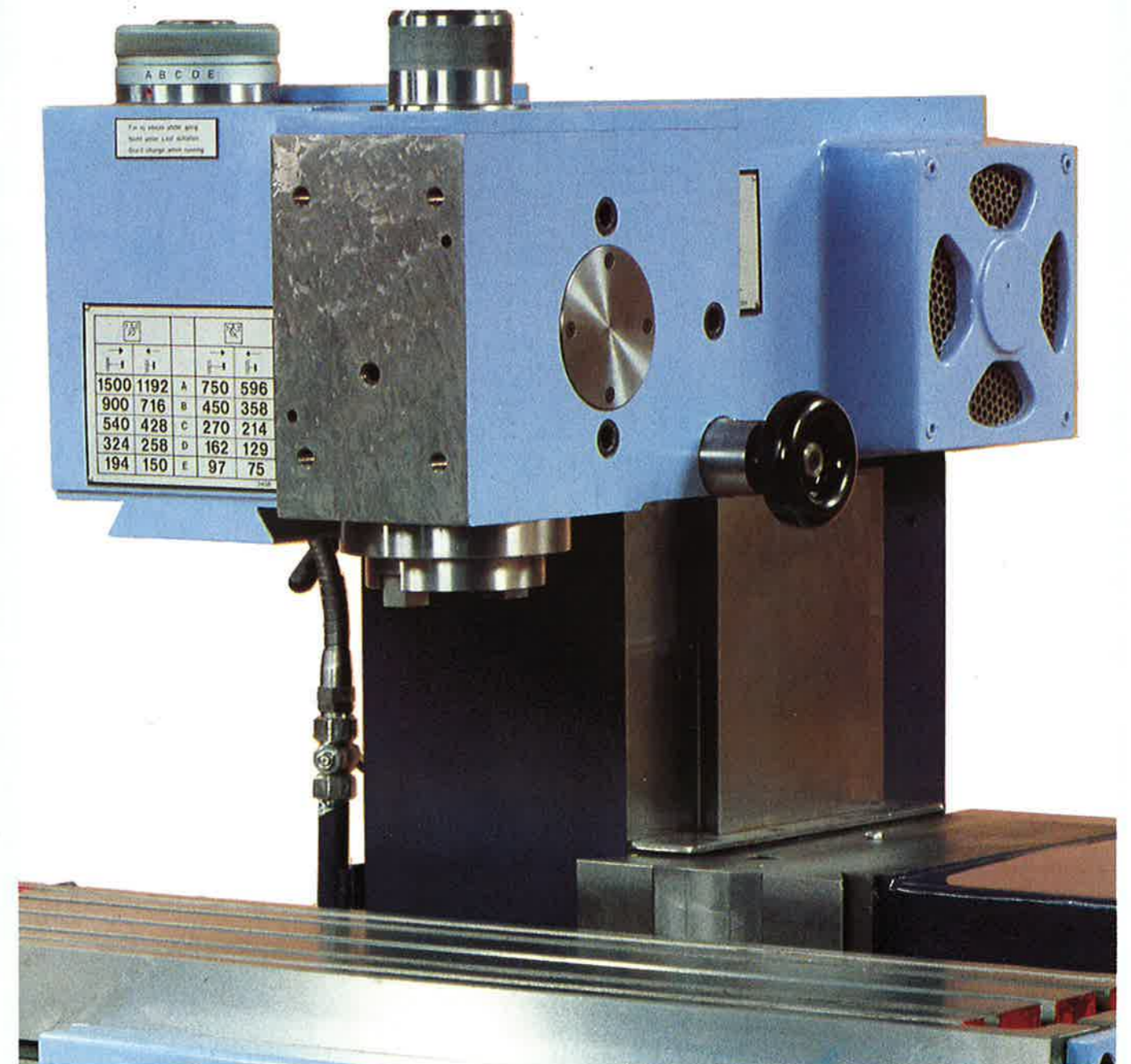
Tvärmatning, steglöst variabel	mm/min. 25-500
Snabbtransport	mm/min. 900
Vertikalmatning, steglöst variabel	mm/min. 10-200
Snabbtransport	mm/min. 275
Frässpindelkona ISO 30 med pinolrörelse genom handmatning	mm 75

Nettovikt, standardmaskin	kg 760
Bruttovikt: exportemballerad	kg 950
häckemballerad	kg 810
Volym	m ³ 2,6
Mått, emballage LxBxH	mm 1400x1200x1550
Vi förbehåller oss rätten till konstruktionsändringar.	

STOREBRO

MILLING MACHINE
FRÄSMASCHINE
FRÄSMASKIN

Combi-Mill



Agent/Representative/Vertretung

STOREBRO

STOREBRO INDUSTRIER AB

Box 61, NEDRE BRUKET, 590 83 STOREBRO, SWEDEN

TEL +46(0)492 308 00 FAX +46(0)492 307 15