

2.1 Universalfräsmaschinen

Fabrikat	Type	Baujahr	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	Aufnahme (ISO/MK)	Leistung (kW)	Bemerkungstext
DECKEL DECKEL	FP 4 Spiralfräseinrichtung	1975						überholungsbedürftig Spiralfräseinrichtung für DECKEL Fräsmaschinen
DECKEL	FP 1	1970	300	150	340	0		Fräskopf 9804/80, kleiner Schraubstock
DECKEL	Fräsmaschinen- Aufstellung	1970	300	150	340	40		
DECKEL	FP 3 CC/T	1989	400	400	500	40	6,00	Universelles BAZ mit Rundtisch 600 u. WW 26 fach
DECKEL	FP 2	1967	500	200	400	40	3,00	Universal- Werkzeugfräsmaschine, div. Zubehör, verlängerter Oberschlitten
DECKEL RECKERMANN DECKEL	FP 3 Kombi 900 Pony FP 4 CC/T	1975 1974 1991	500 600 600	300 600 500	400 400 500	40 40 40	3,50 5,00 7,00	div. Zubehör Vert./Horiz.Programmfräsen Universal Fräsm.u.BAZ, WW 26 fach, Vert./Horiz/Tisch 520x900 mm
HERMLE(D)	UWF 1000 CNC - 6016	1985	700	550	500	40	6,00	Heidenhain TNC 151, fester Tisch
MIKRON(CH)	WF 54 VH	1991	710	500	500	40	15,00	CNC-Fräsm.H/V mit WW & C- Achse
MAHO HELLER DEBER(I) MAHO	MH 800 E 2 CNC FST-MC-160/800/E FU2 MH 1000 CNC	1990 1999 1976 1986	800 800 1000 1000	500 630 360 560	550 550 520 800	50 63 40 50	5,00 5,00 15,00	Uni.-Fräsm., 432 Strg. 5-Achsen-horiz. BAZ - neuwertig H/V-Werkzeugfräsmaschine Universalfräsm., 432 er Steuerung, CNC-Rundtisch
DECKEL	FP 7 NC	1986	1000	700	750	50	10,00	CNC-Fräsmaschine mit schwenk-Kopf
DECKEL	FP 42 NC	1981	1170	370	370	40	4,00	CNC Univers.Fräsmaschine, HDH 355, extra langer A axe
BOHNER&KÖHLE BOHNER&KÖHLE	F 2 WF 3 / 12	1965 1978	1200 1800	700 1200	800 900	4 0	2,50 15,00	Modellbaufräsmaschine Vert.,Univ.-Fräskopf, gr. Tisch 1600 x 1200, Digitalanzeige

2.2 Horizontalfräsmaschinen

Fabrikat	Type	Baujahr	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	Aufnahme (ISO/MK)	Leistung (kW)	Bemerkungstext
DECKEL	FP 3 CC/T	1989	400	400	500	40	6,00	Universelles BAZ mit Rundtisch 600 u. WW 26 fach
WANDERER HELLER	51 RE FST-MC- 160/800/E	1975 1999	800 800	380 630	100 550	50 63	7,50	AUTOPLAN-Horizontal-Fräsmaschine 5-Achsen-horiz. BAZ - neuwertig
WERNER FRITZ HELLER	FPH 1V1 PFH 10- 1800	1980 1978	1000 1800	350 560	140 460	50 50	7,00 15,00	Planfräsm. mit Programmstrg. Bettfräsm., Gegenhalter, Quick-Pro Strg

2.3 Vertikalfräsmaschinen

Fabrikat	Type	Baujahr	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	Aufnahme (ISO/MK)	Leistung (kW)	Bemerkungstext
HESSAPP	HESSACOP HC 100 et	1977						vertikale Kopierfräsmaschine, schwer
STEINEL DECKEL	SV 4 FP 3 CC/T	1967 1989	350 400	138 400	265 500	4 40	2,00 6,00	schwenkb.Fräskopf, X-Vorschub Universelles BAZ mit Rundtisch 600 u. WW 26 fach
CHIRON	FZ 12 W	1989	550	300	425	40	5,00	schnelles BAZ, Wzg.u.Werkstück- Wechsler
IXION(D) DECKEL	30 CNC. W FP 4 CC/T	1989 1991	600 600	400 500	700 500	40 40	5,00 7,00	Vertikales Bohrzentrum BOSCH -CNC Universal Fräsm.u.BAZ, WW 26 fach, Vert./Horiz/Tisch 520x900 mm
DECKEL MAHO(D)	MAHOMAT	1990	600	500	500	40	22,00	4.Achse horuz Teilapparat, Späneförderer, etc.

DECKEL MAHO(D)	DMC 63 V	1998	630	500	500	40		Vertikal BAZ, mit IKZ, Späneförderer, etc.
DECKEL MAHO(D)	DMC 70 V	1996	700	500	550	40	15,00	vert. Bearbeitungsz. DIALOG 112 Strg.
SHW	UF 40	1986	1000	450	350	40	15,00	3 Spindel CNC-Bettfräsm
DROOP&REIN	FS100Ke	1974	1250	600	600	50	11,00	Kopier-Bettfräsmaschine
DROOP&REIN	FSM 803	1989	1600	800	700	50	26,00	schwere CNC-Vert.-Fräsmaschine, FIDIA
	DA 30 ke							CNC 12
	Nw							
HELLER	PFV 10- 1800	1985	1800	450	400	50	15,00	CNC-Bettfräs. Vertikal UNIPRO 80 Strg.

2.4 Räummaschinen

Fabrikat	Type	Baujahr	Druckleistung (to)	Arbeitslänge (mm)	Stationen	Bemerkungstext
HOFFMANN	RASX10x1600x500	1975	10	1600	3	Verschiebetisch für Lenkungsteile
HOFFMANN	RASX16x1600x500	1967	16	1600		Verschiebetisch für Lenkungsteile
HOFFMANN	RAW800x3600x160	1991	16	3600	3	horiz.CNC-Räum. für Lagerböcke

2.5 Gravierfräsmaschinen

Fabrikat	Type	Baujahr	X (mm)	Y (mm)	Z (mm)	Bemerkungstext
LASER- OPRONIC	RSM 767	1991				Beschriftungsanlage, Nd:YAG-Laser,3,5 kW, Ladetisch
PINMARK(D)	14/18	2000				Nadelprägemaschine CNC-gesteuert mit Bildschirm
DECKEL	KF 1	1963	410	450		Kopierfräsmaschine mit diverssem .Zubehör

2.9 Sonstige Fräsmaschinen

Fabrikat	Type	Baujahr	Tischlänge (mm)	Tischbreite (mm)	Aufnahme (ISO/MK)	Leistung (kW)	Bemerkungstext
HELLER	RFN 10- 2-800	2000					CNC-Nockenwellenfräsm., 2 Spindeln,
MAHO STARRAG(CH)	Scancad GA 200	1989					Digitalier- und Kopiersystem für CNC-Fräsm. Graphistaub-Entsorgungsanlage mit Wasservorhang für Fräsm.
STEINEL	FVK 3	1980					V-Fräskopf für STEINEL Fräsmaschine, MK 3