

D mm	F mm		Z	K mm	β	CODICE LAMA SEZIONATRICE	MACCHINA	D mm	F mm	Z	K mm	CODICE INCISORE CONICO
ALTENDORF												
300	30	2+2	96	3,2	TCG	281.096.12M	F45, WA80	120	22	24	3,1-4,0	288.120.24K
ANTHON												
400	60	2	72	4,4	TCG	282.072.16U	LN90, LNA100, PORTA100	180	20	36	4,3-5,5	Y288.180.36H
500	60	2	72	4,8	TCG	282.072.20U	PORTA150, LNB150					
CASADEI												
300	30		60	4,4	TCG	282.060.12M	MX, CX, SX, SV	125	20	24	4,3-5,5	288.125.24H2
350	30	4	72	4,4	TCG	282.072.14M	MX, CX, SX, SV	125	20	24	4,3-5,5	288.125.24H2
GABBIANI												
300	80	4+2+2	60	4,4	TCG	282.060.12W	GMS	160	55	36	4,3-5,5	288.160.360
350	80	4+2+2	72	4,4	TCG	282.072.14W	GMS 10-30-40-50	160	55	36	4,3-5,5	288.160.360
400	80	4+2+2	72	4,4	TCG	282.072.16W	GMS 10-30-40-50	160	55	36	4,3-5,5	288.160.360
500	80	4+2+2	72	4,8	TCG	Y282.072.20W		160	55	36	4,7-6,0	Y288.160.3602
GIBEN												
300	75	4	60	4,4	TCG	282.060.12X	FASTMATIC	125	45	24	4,3-5,5	288.125.24Q
350	75	4	72	4,4	TCG	282.072.14X	MK, GAMMA N, ST, SE, TREND, MK2	125	45	24	4,3-5,5	288.125.24Q
400	75	4	72	4,4	TCG	282.072.16X	G2000	125	45	24	4,3-5,5	288.125.24Q
400	75	4	72	4,4	TCG	282.072.16X	PRIMASTIC 101	160	45	36	4,3-5,5	288.160.36Q
400	75	4	72	4,4	TCG	282.072.16X	PRIMASTIC 201	215	50	42	4,3-5,5	288.215.42T
430	75	4	72	4,4	TCG	282.072.17X	PRIMASTIC 201	300	50	48	4,3-5,5	288.300.48T
550	100		72	5,2	TCG	282.072.22A	FASTMATIC	180	55	36	5,0-6,2	288.180.36Q
HÖFER												
300	30		60	4,4	TCG	282.060.12M	PS	180	20	36	4,3-5,5	Y288.180.36H
350	30	4+2+2	72	4,4	TCG	282.072.14M	PM	200	20	36	4,3-5,5	288.200.36H
400	30		72	4,4	TCG	282.072.16M	PM	200	20	36	4,3-5,5	288.200.36H
HOLZMA												
380	60		72	4,8	TCG	282.072.15U	HPP 81, HPL 81, 91	200	45	36	4,7-6,0	288.200.36Q
450	60		72	4,8	TCG	282.072.18U	HPP 11	180	45	36	4,7-6,0	288.180.36Q
500	60	2	72	4,8	TCG	282.072.20U	TYP 22	200	45	36	4,7-6,0	288.200.36Q
HOMAG												
300	75	4	60	4,4	TCG	282.060.12X	CH03	125	45	24	4,3-5,5	288.125.24Q
300	75	4	60	4,4	TCG	282.060.12X	CH04, CH06/10	150	45	36	4,3-5,5	288.150.36Q
400	75	4	72	4,4	TCG	282.072.16X	CH12	150	45	36	4,3-5,5	288.150.36Q
MAYER												
300	30		60	4,4	TCG	282.060.12M		125	45	24	4,3-5,5	288.125.24Q
350	30	4	72	4,4	TCG	282.072.14M		125	45	24	4,3-5,5	288.125.24Q
400	30		72	4,4	TCG	282.072.16M		125	45	24	4,3-5,5	288.125.24Q
PANHANS												
250	30		60	3,2	TCG	281.060.10M	EURO 5, EURO 5 SFV	125	20	24	3,1-4	288.125.24K
300	30		60	4,4	TCG	282.060.12M	693/SH/SO	125	20	24	4,3-5,5	288.125.24H2
300	30		60	4,4	TCG	282.060.12M	EURO10 / SF, 693/SH70	180	30	36	4,3-5,5	288.180.36M
350	30	4	72	4,4	TCG	282.072.14M	EURO30SF, 693/SH90	180	30	36	4,3-5,5	288.180.36M
400	30		72	4,4	TCG	282.072.14M	693/SH110	180	30	36	4,3-5,5	288.180.36M
SCHELLING												
350	30	4	72	4,4	TCG	282.072.14M	FI, FM	200	20	36	4,3-5,5	288.200.36H
400	30		72	4,4	TCG	282.072.16M	FW/AW, AK	200	20	36	4,3-5,5	288.200.36H
SCHWEBEDISSSEN												
450	80	2+4	72	4,8	TCG	282.072.18W2	S50, S50 CNC					
SCHEER												
250	30	2	60	3,2	TCG	281.060.10M	FM	140	16	24	3,1-4	Y288.140.24E
SCM												
350	30	4	72	4,4	TCG	282.072.14M	Z15, Z32, Z45	160	55	36	4,3-5,5	288.160.360
SELCO												
400	80	2+4	72	4,4	TCG	282.072.16W2	WN 200, WNT 200	200	65	36	4,3-5,5	288.200.36J
430	80	2+4	72	4,4	TCG	282.072.17W2	WN 200, WNT 200	300	65	72	4,3-5,5	288.300.72J
450	80	2+4	72	4,8	TCG	282.072.18W2	WN 200, WNT 200	200	65	36	4,3-5,5	288.200.36J
STETON												
300	30		60	4,4	TCG	282.060.12M	SPLENDIDA	120	30	24	4,3-5,5	Y288.120.24M
400	60	2	72	4,4	TCG	282.072.16U	S2000	180	30	36	4,3-5,5	288.180.36M
500	60	2	72	4,8	TCG	282.072.20U	CENTURY	180	30	36	4,7-6,0	288.180.36M