

Interne Nummer <i>internal number</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>	Schließkraft <i>clamping force</i>	Spritzeinheit <i>injection unit</i>	Einbauhöhe (Minimum) <i>installation height (minimum)</i>	Plattenabstand (Maximum) <i>plate distance (maximum)</i>	Kernzug <i>core pulling unit</i>	Entnahmegesät <i>parts removal robot</i>	Baujahr <i>year of construction</i>	Spritzgewicht <i>injection weight</i>	Schnecken Durchmesser <i>screw diameter</i>
M1	Demag	25 t	80	160	475	0	-	2001	38/25	22/18
M2	Arburg 320 C	50 t	170	200	550	1	-	2007	52	25
M3	Arburg 270 S	25 t	60	198	477	0	x	1998	27	22
M4	Arburg 320 C	60 t	250	198	552	1	-	2001	95	30
M5	Arburg 270 S	25 t	60	198	477	1	x	2001	27	22
M6	Arburg 320 S	50 t	150	223	577	1	x	2000	95	35
M7	Arburg 320 S	50 t	150	223	577	1	x	2000	70	30
M8	Arburg 320 C	60 t	225	198	550	1	-	1997	170	40
M9	Arburg 420 M	100 t	250	250	750	1	x	1995	170	40
M10	Arburg 470 C	150 t	400	250	750	2	x	2011	232	45
M11	Arburg 420 S	80 t	350	248	702	1	x	1999	165	40
M12	Arburg 320 C	50 t	250	198	552	1	x	1999	130	35
M13	Arburg 420 C	80 t	250	398	702	1	x	2001	170	40/30
M14	Arburg 221	35 t	60	150	500	0	x	1997	60	30
M15	Arburg 270 C	40 t	70	200	550	1	-	2007	39	25
M16	Arburg 221 M	35 t	75	150	500	1	x	1997	55	30
M17	Arburg 221	35 t	75	150	500	1	-	1986	39	25
M18	Arburg 220 U	25 t	70	198	502	0	x	2005	20	18
M19	Arburg 270 S	25 t	60	198	477	1	-	2002	27	22
M20	Arburg 270 C	25 t	70	198	477	1	-	2007	27	18
M21	Arburg 320 C	50 t	170	198	502	0	-	2006	70	30
M22	Arburg 420 S	80 t	350	248	702	1	x	2002	208	45
M23	Arburg 570 C	200 t	800	300	950	2	-	2006	434	55
M24	Arburg 570 C	220 t	675/150	300	952	2	-	2006	434	60/35
M25	Arburg 470 C	150 t	350/150	450	950	3	x	2007	60/90	25/35
M26	Arburg 570 C	220 t	800/150	500	1150	2	x	2008	90/260	35/45
M27	Arburg 420 C	100 t	290	250	700	2	x	2010	190	40