



### Spritzgießmaschinenpark WENESIT

Standort	interne M-Nr.	Hersteller M-Nr.	Maschinenhersteller:	Zusatzausstattung	Masch-Type	Baujahr	Holmabst. b/h (mm)	Formhöhe min. (mm)	Öfn.weg max. (mm)	Zylinder Ø (mm)	Spritzteilvolumen (cm) PS	Spritzdruck max. (bar)	Schließkraft (kn)
Wenesit Kft Ungarn	5	172251	Arburg	Angußeintnahmegerät	270S/ 250-60	1998	270 x 270	200	275	25	36	1810	250
Wenesit Kft Ungarn	6	185584	Arburg	Angußeintnahmegerät	320K/700-250	2001	320 x 320	200	350	35	121	1820	700
Wenesit Kft Ungarn	4	177184	Arburg	Angußeintnahmegerät	420C/800-250	1999	420 x 420	250	500	40	158	1390	800
Wenesit Kft Ungarn	7	181892+ 133545-350	Arburg	incl.Roboter W818	420C/1000-350	2000	420 x 420	250	500	45	194	1670	1000
Wenesit Kft Ungarn	2	191177	Arburg	Angußeintnahmegerät	420C/1000-250	2003	420 x 420	250	500	35	121	1820	1000
Wenesit Kft Ungarn	1	191176	Arburg	Angußeintnahmegerät	420C/1300-350	2003	420 x 420	250	500	35	117	2500	1300
Wenesit Kft Ungarn	3	191178	Arburg	Angußeintnahmegerät	420C/1000-250	2003	420 x 420	250	500	45	194	1670	1000
Wenesit Kft Ungarn	8	133542+133542-350	BA Eco Power vollelektrisch	incl.Roboter W818/8x integrierte HK-Steuerung	110-350/B6	2011	470 x 420	200	380	35	153,8	2083	1100
Wenesit Kft Ungarn	9	133543+133543-350	BA Eco Power vollelektrisch	incl.Roboter W818/8x integrierte HK-Steuerung	110-350/B6	2012	470 x 420	200	380	35	153,8	2083	1100
Wenesit Kft Ungarn	10	133544+133544-350+133544-300	BA Eco Power vollelektrisch	incl. Roboter W702	110-350/B6	2012	470 x 420	200	380	25	73,6	2940	1100
Wenesit AG Deutschland	1	175115	Arburg	Angußeintnahmegerät	320C/500-100	1999	320 x 320	200	350	30	59	1550	500
Wenesit AG Deutschland	2	214873	Arburg	Angußeintnahmegerät	270S/400-170	2010	270 x 270	200	350	30	77	2000	400
Wenesit AG Deutschland	3	171383	Arburg	Angußeintnahmegerät	270S/250-60	1998	270 x 270	200	275	22	27	2340	250
Wenesit AG Deutschland	4	67951	BOY	Angußeintnahmegerät	30M	2000	280 x 254	200	300	32	64	1030	300
Wenesit AG Deutschland	5	67766	BOY	Angußeintnahmegerät	30M	1998	280 x 254	200	300	32	64	1030	300
Wenesit AG Deutschland	6	218867	Arburg vollelektrisch	mit Integralpicker, HK-Steuerung	370E 600-170	2011	370 x 370	200	300	30	77	2000	600
Wenesit AG Deutschland	9	185535	Arburg	Angußeintnahmegerät	420C/1000-290	2006	420 x 420	250	500	35	132	2000	1000
Wenesit AG Deutschland	10	202122	Arburg	Angußeintnahmegerät	420C/1000-350	2001	420 x 420	250	500	45	210	1670	1000
Wenesit AG Deutschland	11	185536	Arburg	Angußeintnahmegerät	420C/1000-350	2001	420 x 420	250	500	45	210	1670	1000
Wenesit AG Deutschland	12	187487	Arburg	integrierte HK-Steuerung	470S/1300-350	2002	470 x 470	275	650	45	210	1670	1300
Wenesit AG Deutschland	13	181266	Arburg	integrierte HK-Steuerung	470S/1300-350	2000	470 x 470	275	650	45	210	1670	1300
Wenesit AG Deutschland	14	211119	Arburg	Angußeintnahmegerät	420C/1300-800	2010	420 x 420	250	500	50	359	2000	1300
Wenesit AG Deutschland	15	153329	Arburg	Angußeintnahmegerät	320M/750-210	1991	320 x 320	250	375	35	120	1500	750
Wenesit AG Deutschland	16	172782	Arburg	Angußeintnahmegerät	320M/500-210	1998	320 x 320	250	375	35	120	1500	500
Wenesit AG Deutschland	17	154595	Arburg	Angußeintnahmegerät	320M/500-210	1993	320 x 320	250	375	35	120	1500	500
Wenesit AG Deutschland	18	167872	Arburg	Angußeintnahmegerät	270M/500-210	1997	270 x 270	225	325	35	120	1500	500
Wenesit AG Deutschland	19	152583	Arburg	Angußeintnahmegerät	220M/250-75	1991	220 x 220	200	275	30	58	1090	250
Wenesit AG Deutschland	21	27840	BOY	Angußeintnahmegerät	22M	1998	254	200	200	28	44	1069	220