

Maschine		2	5	11	7	9
Maschinentyp		370H 600-290	370E 600-170	370 S 600-100	420C 1000-290	420C 1000-290
Baujahr		05 / 2010	02 / 2013	12 / 2022	12 / 2010	10 / 2015
Maschinen Nr.		213425	223433	265208	215206	235128
Schließeinheit (Schließkraft)	kN ²	600	600	600	1000	1000
Öffnungsweg max.	mm	250	300	400	500	500
Werkzeugeinbauhöhe min	mm	200-400	200-400	200	250	250
max. Abstand der Aufspannplatten	mm	450-650	500-700	600	750	750
lichter Säulenabstan	mm	370x370	370x370	370x370	420x420	420x420
Größe der Aufspannplatten (b x h)	mm	510 x 510	510x510	510x510	570 x 570	570 x 570
max. Werkzeuggewicht der bewegten Werkzeughälfte	kg	360	360	360	650	650
max. Werkzeuggewicht gesamt	kg	540	540	540	1000	1000
Auswerferweg		100	100	125	175	175
Spritzeinheit		290	170	100	290	290
Schneckendurchmesser	mm	30 / 35 / 40	25 / 30 / 35	25	30 / 35 / 40	30 / 35 / 40
Gangvolumen	cm ³	185 / 225 / 265	110 / 145 / 175		185 / 225 / 265	185 / 225 / 265
Dosiervolumen max. (Rechn. Hubvolumen)	cm ³	106 / 144 / 188	59 / 85 / 115	31	106 / 144 / 188	106 / 144 / 188
Schussgewicht (PS)	g	97 / 132 / 172	54 / 77 / 105	29	97 / 132 / 172	97 / 132 / 172
Spritzdruck max.	bar ³	2500/2000/1530	2500 / 2000 / 1470	2500	2500/2000/1530	2500/2000/1530
Handling		Geiger EA-mini 2001 Sli	Integralpicker V	Arburg Multilift Select	Geiger EA-mini 2001 Sli	Arburg Multilift Select
Kernzugsteuerung		1 Kernzug	1 Kernzug	1 Kernzug	1 Kernzug	2 Kernzüge
Heißkanalanschlüsse für Steuerung über Maschine		1 Anschluss	1 Anschluss	ja	1 Anschluss	1 Anschluss
Schutzumhaushung für Handling		nein	nein	ja	nein	ja
Sondersteuerungen		Kniehebel elektrisch Lagegeregelte Schnecke	Vollelektrisch		32 A Steckdose	

Maschine		13	8	15	12	10
Maschinentyp		470C 1500-400	470C 1500-400	470C 1500-400	470S 1100-290	520H 1500-400
Baujahr		02 / 2010	07 / 2008	10 / 2006	11 / 2011	09 / 2015
Maschinen Nr.		212653	209236	203421	218963	233352
Schließeinheit (Schließkraft)	kN ²	1500	1500	1500	1100	1500
Öffnungsweg max.	mm	500	500	500	500	400
Werkzeugeinbauhöhe min	mm	250	250	250	250	250 - 550
max. Abstand der Aufspannplatten	mm	750	750	750	750	650 - 950
lichter Säulenabstan	mm	470x470	470x470	470x470	470x470	520x520
Größe der Aufspannplatten (b x h)	mm	650 x 650	650 x 650	650 x 650	637 x 637	695 x 695
max. Werkzeuggewicht der bewegten Werkzeughälfte	kg	800	800	800	760	1000
max. Werkzeuggewicht gesamt	kg	1200	1200	1200	1140	1500
Auswerferweg		175	175	175	175	175
Spritzeinheit		400	400	400	290	400
Schneckendurchmesser	mm	35 / 45	35 / 45	35 / 45	30 / 35 / 40	40
Gangvolumen	cm ³	270 / 375	270 / 375	270 / 375	185 / 225 / 265	320
Dosiervolumen max. (Rechn. Hubvolumen)	cm ³	154 / 254	154 / 254	154 / 254	106 / 144 / 188	201
Schussgewicht (PS)	g	141 / 232	141 / 232	141 / 232	97 / 132 / 172	184
Spritzdruck max.	bar ³	2500 / 1580	2500 / 1580	2500 / 1580	2500/2000/1530	2000
Handling		Arburg Multilift V	Geiger EA-mini 2001 Sli	Wittmann 711	Arburg Multilift V	Arburg Multilift Select
Kernzugsteuerung		2 Kernzüge	2 Kernzüge	2 Kernzüge	2 Kernzüge	1 Kernzug
Heißkanalanschlüsse für Steuerung über Maschine		1 Anschluss	1 Anschluss	1 Anschluss	2 Anschlüsse	1 Anschluss
Schutzumhaushung für Handling		ja	nein	ja	ja	ja
Sondersteuerungen			32 A Steckdose			Kniehebel elektrisch Lagegeregelte Schnecke