

Maschinenliste KTR Kunststoff-Technik GmbH

Maschine		1	4	3	6	14	2
Maschinentyp		270C 400-70	270C-400-70	320C 500-170	320C 500-170	320C 500-170	370H 600-290
Baujahr		07 / 2007	09 / 2011	01 / 2008	11 / 2013	2017	05 / 2010
Maschinen Nr.		205809	219154	207535	226662	243256	213425
Schließenheit (Schließkraft)	kN²	400	400	500	500	500	600
Öffnungsweg max.	mm	350	350	350	350	350	250
Werkzeugeinbauhöhe min	mm	200	200	200	200	200	200 - 400
max. Abstand der Aufspannplatten	mm	550	550	550	550	550	450 - 650
lichter Säulenabstan	mm	270 x 270	270 x 270	320 x 320	320 x 320	320 x 320	370 x 370
Größe der Aufspannplatten (b x h)	mm	446 x 446	446 x 446	446 x 446	446 x 446	446 x 446	510 x 510
max. Werkzeuggewicht der bewegten Werkzeughälfte	kg	270	270	270	270	270	360
max. Werkzeuggewicht gesamt	kg	400	400	400	400	400	540
Auswerferweg		125	125	125	125	125	100
Spritzeinheit		70	70	170	170	170	290
Schneckendurchmesser	mm	18 / 22 / 25	18 / 22 / 25	25 / 30 / 35	25 / 30 / 35	25 / 30 / 35	30 / 35 / 40
Gangvolumen	cm ³	45 / 60 / 70	45 / 60 / 70	110 / 145 / 175	110 / 145 / 175	110 / 145 / 175	185 / 225 / 265
Dosiervolumen max. (Rechn. Hubvolumen)	cm ³	25 / 30 / 35	25 / 30 / 35	59 / 85 / 115	59 / 85 / 115	59 / 85 / 115	106 / 144 / 188
Schussgewicht (PS)	g	21 / 31 / 40	21 / 31 / 40	54 / 77 / 105	54 / 77 / 105	54 / 77 / 105	97 / 132 / 172
Spritzdruck max.	bar ³	2500/2000/1550	2500/2000/1550	2500 / 2000 / 1470	2500 / 2000 / 1470	2500 / 2000 / 1470	2500/2000/1530
Handling		Geiger Mini Servo 1.5	Geiger EA-mini 2001 Sli	Geiger EA-mini 2001 Sli	Integralpicker V	Arburg Multilift Select	Geiger EA-mini 2001 Sli
Handhabungsgewicht in kg:						6	
Kernzugsteuerung		1 Kernzug	1 Kernzug	1 Kernzug	1 Kernzug	2 Kernzüge	1 Kernzug
Heißkanalanschlüsse für Steuerung über Maschine		1 Anschluss	1 Anschluss	1 Anschluss	1 Anschluss	1 Anschluss	1 Anschluss
Schutzumhaushung für Handling		nein	nein	nein	nein	ja	nein
Besonderheiten / sonst. Maschinenbezogenen Anbauteile:						32 A Steckdose	Kniehebel elektrisch lagegeregelte Schnecke

Maschinenliste KTR Kunststoff-Technik GmbH

Maschine		5	11	7	9	13	8
Maschinentyp		370E 600-170	370 S 600-100	420C 1000-290	420C 1000-290	470C 1500-400	470C 1500-400
Baujahr		02 / 2013	12 / 2022	12 / 2010	10 / 2015	02 / 2010	07 / 2008
Maschinen Nr.		223433	265208	215206	235128	212653	209236
Schließenheit (Schließkraft)	kN ²	600	600	1000	1000	1500	1500
Öffnungsweg max.	mm	300	400	500	500	500	500
Werkzeugeinbauhöhe min	mm	200 - 400	200	250	250	250	250
max. Abstand der Aufspannplatten	mm	500 - 700	600	750	750	750	750
lichter Säulenabstan	mm	370 x 370	370 x 370	420 x 420	420 x 420	470 x 470	470 x 470
Größe der Aufspannplatten (b x h)	mm	510 x 510	510 x 510	570 x 570	570 x 570	650 x 650	650 x 650
max. Werkzeuggewicht der bewegten Werkzeughälfte	kg	360	360	650	650	800	800
max. Werkzeuggewicht gesamt	kg	540	540	1000	1000	1200	1200
Auswerferweg		100	125	175	175	175	175
Spritzeinheit		170	100	290	290	400	400
Schneckendurchmesser	mm	25 / 30 / 35	25	30 / 35 / 40	30 / 35 / 40	35 / 45	35 / 45
Gangvolumen	cm ³	110 / 145 / 175	-	185 / 225 / 265	185 / 225 / 265	270 / 375	270 / 375
Dosiervolumen max. (Rechn. Hubvolumen)	cm ³	59 / 85 / 115	31	106 / 144 / 188	106 / 144 / 188	154 / 254	154 / 254
Schussgewicht (PS)	g	54 / 77 / 105	29	97 / 132 / 172	97 / 132 / 172	141 / 232	141 / 232
Spritzdruck max.	bar ³	2500 / 2000 / 1470	2500	2500/2000/1530	2500/2000/1530	2500 / 1580	2500 / 1580
Handling		Integralpicker V	Arburg Multilift Select	Geiger EA-mini 2001 Sli	Arburg Multilift Select	Arburg Multilift V	Geiger EA-mini 2001 Sli
Handhabungsgewicht in kg:			6		6	6	
Kernzugsteuerung		1 Kernzug	1 Kernzug	1 Kernzug	2 Kernzüge	2 Kernzüge	2 Kernzüge
Heißkanalanschlüsse für Steuerung über Maschine		1 Anschluss	ja	1 Anschluss	1 Anschluss	1 Anschluss	1 Anschluss
Schutzumhaushung für Handling		nein	ja	nein	ja	ja	nein
Besonderheiten / sonst. Maschinenbezogenen Anbauteile:		Vollelektrisch		32 A Steckdose			32 A Steckdose

Maschinenliste KTR Kunststoff-Technik GmbH

Maschine		15	16	10	12		
Maschinentyp		470C 1500-400	470S 1100-290	520H 1500-400	570C 2000-800		
Baujahr		10 / 2006	11 / 2011	09 / 2015	06 / 2023		
Maschinen Nr.		203421	218963	233352	267386		
Schließenheit (Schließkraft)	kN²	1500	1100	1500	2000		
Öffnungsweg max.	mm	500	500	400	650		
Werkzeugeinbauhöhe min	mm	250	250	250 - 550	300		
max. Abstand der Aufspannplatten	mm	750	750	650 - 950	950		
lichter Säulenabstan	mm	470 x 470	470 x 470	520 x 520	570 x 570		
Größe der Aufspannplatten (b x h)	mm	650 x 650	637 x 637	695 x 695	795 x 795		
max. Werkzeuggewicht der bewegten Werkzeughälfte	kg	800	760	1000	1500		
max. Werkzeuggewicht gesamt	kg	1200	1140	1500	1500		
Auswerferweg		175	175	175	225		
Spritzeinheit		400	290	400	800		
Schneckendurchmesser	mm	35 / 45	30 / 35 / 40	40	50		
Gangvolumen	cm ³	270 / 375	185 / 225 / 265	320	-		
Dosiervolumen max. (Rechn. Hubvolumen)	cm ³	154 / 254	106 / 144 / 188	201	392		
Schussgewicht (PS)	g	141 / 232	97 / 132 / 172	184	359		
Spritzdruck max.	bar ³	2500 / 1580	2500/2000/1530	2000	2000		
Handling		Wittmann 711	Arburg Multilift V	Arburg Multilift Select	Arburg Multilift Select		
Handhabungsgewicht in kg:					15		
Kernzugsteuerung		2 Kernzüge	2 Kernzüge	1 Kernzug	2 Kernzug		
Heißkanalanschlüsse für Steuerung über Maschine		1 Anschluss	2 Anschlüsse	1 Anschluss	1 Anschluss		
Schutzumhaushung für Handling		ja	ja	ja	ja		
Besonderheiten / sonst. Maschinenbezogenen Anbauteile:				Kniehhebel elektrisch lagegeregelte Schnecke			