

Serie VH: tavola fissa

Modello		VH-35T			VH-65T			VH-110T			VH-160T		
Diametro vite	mm	22	25	28	28	30	32	32	35	40	35	40	45
Volume di iniezione	cm ³	53	69	86	86	99	113	129	154	201	178	233	294
Capacità iniezione (PS)	gr	50	65	81	81	93	106	121	145	189	167	219	276
Pressione iniezione	kg/cm ²	2835	2195	1740	2500	2177	1915	2933	2452	1876	3000	2296	1815
Velocità iniezione	cm ³ /sec	28	36	45	46	53	60	56	67	88	71	93	118
Plastificazione oraria (PS)	kg/h	11	15	24	21	29	35	52	72	87	82	100	125
Rotazione vite	r.p.m.	186			197			236			228		
Potenza riscaldamento	kw	4			5.5			7.5			11.3		
Forza chiusura	ton	35			65			110			160		
Min-Max spostamento	mm	180			200			200			250		
Corsa apertura	mm	250			250			350			350		
Massima apertura	mm	430			450			550			600		
Corsa estrazione	mm	90			90			100			150		
Forza estrazione	ton	2.3			2.3			5.4			5.4		
Potenza motore pompa	hp/kw	7.5/5.6			10/7.5			15/11.2			20/15		
Capacità serbatoio olio	l	150			170			290			340		
Dimensioni macchina	m	2.8 x 1.35 x 2.05			3.1 x 1.7 x 2.35			3.45 x 1.6 x 2.8			3.7 x 1.65 x 3.05		
Peso macchina	ton	2.6			3.5			4.6			7.5		

Serie VH-S: tavola traslante per stampo singolo

Modello		VH-S-35T			VH-S-65T			VH-S-110T			VH-S-160T		
Diametro vite	mm	22	25	28	28	30	32	32	35	40	35	40	45
Volume di iniezione	cm ³	53	69	86	86	99	113	129	154	201	178	233	294
Capacità iniezione (PS)	gr	50	65	81	81	93	106	121	145	189	167	219	276
Pressione iniezione	kg/cm ²	2835	2195	1740	2500	2177	1915	2933	2452	1876	3000	2296	1815
Velocità iniezione	cm ³ /sec	28	36	45	46	53	60	56	67	88	71	93	118
Plastificazione oraria (PS)	kg/h	11	16	24	27	39	45	52	72	87	82	100	125
Rotazione vite	r.p.m.	184			197			236			228		
Potenza riscaldamento	kw	4			5.5			7.5			11.3		
Forza chiusura	ton	35			65			110			160		
Min-Max spostamento	mm	180			200			200			250		
Corsa apertura	mm	250			250			350			350		
Massima apertura	mm	430			450			550			600		
Corsa estrazione	mm	90			90			100			150		
Forza estrazione	ton	2.3			2.3			5.4			5.4		
Potenza motore pompa	hp/kw	7.5/5.6			10/7.5			15/11.2			20/15		
Corsa tavola scorrevole	mm	380			450			520			620		
Capacità serbatoio olio	l	150			170			290			340		
Dimensioni macchina	m	3 x 1.1 x 2.3			3.5 x 1.2 x 2.4			4.1 x 1.3 x 2.9			4.4 x 1.7 x 3.3		
Peso macchina	ton	2.1			3.5			6			7.1		

Serie VH-SD: tavola traslante a due stazioni

Modello		VH-SD-35T			VH-SD-65T			VH-SD-110T			VH-SD-160T		
Diametro vite	mm	22	25	28	28	30	32	32	35	40	35	40	45
Volume di iniezione	cm ³	53	69	86	86	99	113	129	154	201	178	233	294
Capacità iniezione (PS)	gr	50	65	81	81	93	106	121	145	189	167	219	276
Pressione iniezione	kg/cm ²	2835	2195	1740	2500	2177	1915	2933	2452	1876	3000	2296	1815
Velocità iniezione	cm ³ /sec	28	36	58	46	53	60	56	67	88	71	93	118
Plastificazione oraria (PS)	kg/h	11	16	24	27	39	45	52	72	87	82	100	125
Rotazione vite	r.p.m.	184			197			236			228		
Potenza riscaldamento	kw	4			5.5			7.5			11.3		
Forza chiusura	ton	35			65			110			160		
Min-Max spostamento	mm	180			200			200			250		
Corsa apertura	mm	250			250			350			350		
Massima apertura	mm	430			450			550			600		
Corsa estrazione	mm	90			90			100			150		
Forza estrazione	ton	2.3			2.3			5.4			5.4		
Potenza motore pompa	hp/kw	10/7.5			15/11.2			15/11.2			25/18.7		
Corsa tavola traslante	mm	480			580			680			780		
Capacità serbatoio olio	l	150			170			290			340		
Dimensioni macchina	m	2.9 x 1.55 x 2.2			3.1 x 1.8 x 2.5			3.4 x 2.15 x 2.9			3.6 x 2.45 x 3.1		
Peso macchina	ton	3.25			4.2			6.8			8.3		

Serie VH-R: tavola rotante a 2 o più stazioni

Modello		VH-R-15T			VH-R-35T			VH-R-65T			VH-R-110T			VH-R-160T		
Diametro vite	mm	20	22	25	22	25	28	28	30	32	32	35	40	35	40	45
Volume di iniezione	cm ³	38	46	59	53	69	86	86	99	113	129	154	201	178	233	294
Capacità iniezione (PS)	gr	35	43	55	50	65	81	81	93	106	121	145	189	167	219	276
Pressione iniezione	kg/cm ²	1663	1374	1064	2835	2195	1740	2500	2177	1915	2933	2452	1876	3000	2296	1815
Velocità iniezione	cm ³ /sec	44	53	69	28	36	45	46	53	60	56	67	88	71	93	118
Plastificazione oraria (PS)	kg/h	9	11	15	11	16	24	27	37	45	52	72	87	82	100	125
Rotazione vite	r.p.m.	10-196			10-184			10-197			10-236			10-228		
Potenza riscaldamento	kw	1.75			4			5.5			7.5			11.3		
Forza chiusura	ton	15			35			65			110			160		
Min-Max spostamento	mm	100			180			200			200			250		
Corsa apertura	mm	250			250			250			350			350		
Massima apertura	mm	350			430			450			550			600		
Corsa estrazione	mm	100			100			100			100			125		
Forza estrazione	ton	2.3			2.3			2.3			5.4			5.4		
Potenza motore pompa	hp/kw	7.5/5.6			10/7.5			20/15			20/15			25/18.7		
Diametro tavola rotante	mm	580			680			780			980			1170		
Capacità serbatoio olio	l	120			150			210			290			340		
Dimensioni macchina	m	2.1 x 1.3 x 1.85			2.8 x 1.5 x 2.1			4.1 x 1.8 x 2.9			4.1 x 1.9 x 2.9			4.2 x 2.1 x 3.15		
Peso macchina	ton	1.7			3.5			4.5			6.9			9.6		

Le specifiche sono soggette a variazioni senza preavviso.