

WERKSTATTPRESSEN 6 TONNEN BIS 300 TONNEN



Hydraulische Werkstattpressen für Reparaturwerkstätten, Maschinenbau und vielen anderen Bereichen im Handwerk und Industrie.

Die Pressen sind für einen Dauereinsatz geeignet. Wahlweise mit manuellem oder elektrischem Antrieb. Alle Pumpen sind mit einem Sicherheitsventil ausgerüstet, bei Elektromotorpumpen stufenlos regelbar. Die Pressen mit Elektromotorpumpe sind serienmäßig mit einem Manometer ausgestattet.

- 23 Standardmodelle
- Kolbenhub von 115 - 520 mm
- Große Einsatzhöhen u.- breiten
- CE geprüfte Qualität

TECHNISCHE DATEN

Bezeichn.	Bestell-Nr.	Kapa- zität t	Hub mm	Fördermenge l/Min.		Ausfahrzeit mm/Min.		Anmerkung zur Ausstattung	Gewicht kg
				Nieder- dr.	Hochdr.	Nieder- dr.	Hochdr.		
Pressrahmen mit Handpumpe, zweistufig									
152	38980000	6	115					Pumpe einstufig	43
153	38980010	10	190					inkl. Tischzubehör	104
154	38980020	10	190					inkl. Tischzubehör	124
155	38980030	15	190					inkl. Tischzubehör	130
156	38980040	20	200					inkl. Tischzubehör	150
Pressrahmen mit Elektromotorpumpe, einstufig									
154/ML	38980050	10	260	-	1,6	-	570		174
156/ML	38980060	20	285	-	1,6	-	420		190
161	38980070	40	260	-	2,4	-	300	Seilwinde f. Tischverst.	440
162	38980080	50	260	-	2,4	-	210	Seilwinde f. Tischverst.	480
163	38980090	70	310	-	4,5	-	260	Seilwinde f. Tischverst.	740
164	38980110	100	310	-	4,5	-	180	Seilwinde f. Tischverst.	1000
Pressrahmen mit Elektropumpe, zweistufig. Mit Rück- und Seitenschutzgitter; Zweihandsteuerung									
156/MR	38980120	20	285	4,5	1	1550	260		208
161/R	38980130	40	260	10	2,4	1530	300	Seilwinde f. Tischverst.	530
162/R	38980140	50	260	15	2,4	1540	210	Seilwinde f. Tischverst.	561
163/R	38980150	70	310	25	4,5	1600	260	Seilwinde f. Tischverst.	850
164/R	38980160	100	310	35	4,5	1600	180	Seilwinde f. Tischverst.	1100
204/RE	38980170	150	400	60	4,5	1600	140	Hubstange f. Tischverst.	1870
Pressrahmen mit versetzbarem Zylinder, Elektromotorpumpe zweistufig. Mit Rück- und Seitenschutzgitter; Zweihandsteuerung									
162/RM	38980180	50	260	15	2,4	1540	210	Hubstange f. Tischverst.	630
164/RM	38980190	100	310	35	4,5	1600	180	Hubstange f. Tischverst.	1230
164/RSM	38980200	100	310	35	4,5	1600	180	Hubstange f. Tischverst.	1870
204/RM	38980210	150	400	60	4,5	1600	140	Hubstange f. Tischverst.	2300
205/RM	38980220	200	520	60	4,5	1300	95	Hubstange f. Tischverst.	4300
280/RM	38980230	300	500	85	7,5	1000	95	Tisch m. Auflageplatte, hydraulisch verstellbar	8300

Extrazubehör: Auflageplatte, Prismenblöcke für Pressrahmen 10-300 Tonnen.

Auflageplatte mit Nuten als Pressformenhalterung für Pressrahmen 40-150 Tonnen.

Andere Dimensionen und Sonderausführungen auf Anfrage.

TECHNISCHE DATEN

Abmessungen mm						
Bezeichn.	A	B	C	D	E	F
Pressrahmen mit Handpumpe, zweistufig						
152	820	560	550	320	510	67
153	1210	500	910	520	350	120
154	1900	500	910	510	930	140
155	1890	500	930	520	939	140
156	1920	500	930	505	930	140
Pressrahmen mit Elektromotorpumpe, einstufig						
154/ML	1900	500	1100	510	930	140
156/ML	1920	500	1110	505	920	140
161	2070	850	1575	775	1135	195
162	2080	850	1570	775	1135	205
163	2205	900	1755	880	1120	265
164	2260	900	1930	1010	1055	280
Pressrahmen mit Elektropumpe, zweistufig						
156/MR	1920	500	1110	505	920	140
161/R	2070	850	1650	775	1135	195
162/R	2080	850	1650	775	1135	205
163/R	2205	900	1755	880	1120	265
164/R	2260	900	1930	1010	1055	280
204/RE	2515	1300	1970	1020	1035	410
Pressrahmen mit versetzbarem Zylinder, Elektromotorpumpe zweistufig.						
162/RM	2050	1000	1520	775	1125	265
164/RM	2260	1300	1810	1010	1045	340
164/RSM	2400	1300	2320	1520	1060	360
204/RM	2520	1300	2460	1520	1010	410
205/RM	2910	1310	2600	1520	1000	520
280/RM	3415	1700	2900	1500	910	640



