

TECHNISCHE DATEN SCHLIESSEINHEIT

MODELL		NEO 340	NEO 450	NEO 600	NEO 800	NEO 1000	NEO 1200	NEO 1500	NEO 1800
Schliesskraft	kN	3.876	5.290	7.053	8.740	11.168	12.899	16.908	18.788
Schliesskraft	Ton	395	539	719	891	1.139	1.315	1.724	1.915
Zentralauswerferkraft	kN	277	277	433	433	433	433	433	574
Max. Formhöhe	mm	700	800	900	1.000	1.050	1.100	1.200	1.450
Min. Formhöhe	mm	250	300	400	450	450	450	450	600
Aufspannplatten (Höhe x Breite)	mm	970x970	1160x1160	1350x1350	1400x1400	1620x1620	1730x1730	1850x1850	1960x1960
Säulenabstand	mm	620x620	760x760	865x865	910x910	1000x1000	1100x1100	1160x1160	1250x1250
Säulendurchmesser	mm	130	140	165	180	200	215	240	250
Hub bewegl. Aufspannplatte	mm	600	700	780	900	960	1.070	1.200	1.400
Auswerferhub	mm	140	165	175	200	230	230	255	280

ALLGEMEINE DATEN

MODELL		NEO 340	NEO 450	NEO 600	NEO 800	NEO 1000	NEO 1200	NEO 1500	NEO 1800
Arbeitsdruck	bar	180	180	180	180	180	180	180	180
Arbeitsspiele (DIN 24480)	n/1"	3.5	3	2.9	2.7	2.5	2.5	2.2	2.1
Leistung der Pumpen- motoren	kW	22	30	37	37	45	2x30	2x30	2x37
Giesseinheit Leistung der Pumpen- motoren	KW	-	-	-	-	-	-	-	37
Maschinengewicht	ton	18	24	33	47	56	65	85	98
Maschinen- abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	m	7,32x3,1x3,0	7,4x3,4x3,1	8,1x3,4x3,2	9,12x3,7x3,8	9,6x3,9x4,2	10,45x3,9x4,1	10,8x4,1x4,2	11,95x4,2x4,4

TECHNISCHE DATEN SCHLIESSEINHEIT

MODELL		NEO 2200	NEO 2700	NEO 3000	NEO 3400	NEO 3800	NEO 4400	NEO 5500	NEO 6200
Schliesskraft	kN	23.233	27.538	30.394	34.313	37.700	43.743	55.000	62.000
Schliesskraft	Ton	2.368	2.807	3.098	3.498	3.843	4.459	5.607	6.320
Zentralauswerferkraft	kN	574	773	773	773	1164	1164	1238	1238
Max. Formhöhe	mm	1.550	1.750	1.750	1.900	2.100	2.100	2.400	2.500
Min. Formhöhe	mm	700	800	800	900	1.100	1.100	1.500	1.600
Aufspannplatten (Höhe x Breite)	mm	2120x2120	2380x2380	2530x2530	2640x2640	2840x2840	2900x2900	3600x3600	3700x3700
Säulenabstand	mm	1345x1345	1500x1500	1640x1640	1720x1720	1770x1770	1850x1850	2300x2300	2400x2400
Säulendurchmesser	mm	280	300	310	330	350	370	450	480
Hub bewegl. Aufspannplatte	mm	1.400	1.500	1.500	1.600	1.700	1.800	2.300	2.400
Auswerferhub	mm	280	350	350	350	400	400	400	400

ALLGEMEINE DATEN

MODELL		NEO 2200	NEO 2700	NEO 3000	NEO 3400	NEO 3800	NEO 4400	NEO 5500	NEO 6200
Arbeitsdruck	bar	180	180	180	180	180	180	180	180
Arbeitsspiele (DIN 24480)	n/1"	1.9	1.7	1.6	1.7	1.5	1.5	1.3	1,2
Leistung der Pumpen- motoren	kW	2x45	2x45	2x55	2x75	2x75	2x75	4x75	4x90
Giesseinheit Leistung der Pumpen- motoren	KW	37	45	45	45	45	55	55	55
Maschinengewicht	ton	113	150	185	205	227	270	430	450
Maschinen- abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	m	12,2x4,5x4,9	13,6x5,4x5,1	14,2x5,6x5,2	14,9x5,6x5,3	15,x5,9x5,6	16,1x5,9x5,7	19,7x7,4x5,9	20,3x7,8x6,3