

## TECHNISCHE DATEN SCHLIESSEINHEIT

MODELL		NEO 340	NEO 450	NEO 600	NEO 800	NEO 1000	NEO 1200	NEO 1500
Schliesskraft	kN	3.876	5.290	7.053	8.740	11.168	12.899	16.908
Schliesskraft	Ton	395	539	719	891	1.138	1.315	1.724
Zentralauswerferkraft	kN	277	277	433	433	433	433	433
Max. Formhöhe	mm	700	800	900	1.000	1.050	1.100	1.200
Min. Formhöhe	mm	250	300	400	450	450	450	450
Aufspannplatten (Höhe x Breite)	mm	1.029x1.029	1.160x1.160	1.350x1.350	1.400x1.400	1.620x1.620	1.730x1.730	1.850x1.850
Säulenabstand	mm	669x669	760x760	865x865	910x910	1.000x1.000	1.100x1.100	1.160x1.160
Säulendurchmesser	mm	130	140	165	180	200	215	240
Hub bewegl. Aufspannplatte	mm	600	700	780	900	960	1.070	1.200
Auswerferhub	mm	140	165	175	200	230	230	255

## ALLGEMEINE DATEN

MODELL		NEO 340	NEO 450	NEO 600	NEO 800	NEO 1000	NEO 1200	NEO 1500
Arbeitsdruck	bar	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
Leistung der Pumpenmotoren	kW	30	37	37	37	45	2x37	2x37
Giesseinheit Leistung der Pumpenmotoren	KW	-	-	-	-	-	-	-
Maschinengewicht	ton	18	24	33	47	56	65	85
Maschinenabmessungen (Länge x Breite x Höhe)	m	8,4x3,76x3,5	8,8x4,1x3,64	9,24x4,2x3,7	10,4x4,3x4,1	10,8x4,5x4,3	11,85x4,5x4,3	12,2x5x4,4

## TECHNISCHE DATEN SCHLIESSEINHEIT

MODELL		NEO 1800	NEO 2200	NEO 2700	NEO 3000	NEO 3400	NEO 3800	NEO 4400
Schliesskraft	kN	18.788	23.233	27.538	30.394	34.313	37.700	43.743
Schliesskraft	ton	1.915	2.368	2.807	3.098	3.498	3.843	4.459
Zentralauswerferkraft	kN	574	574	773	773	773	1.164	1.164
Max. Formhöhe	mm	1.450	1.550	1.750	1.750	1.900	2.100	2.100
Min. Formhöhe	mm	600	700	800	800	900	1.100	1.100
Aufspannplatten (Höhe x Breite)	mm	1.960x1.960	2.120x2.120	2.380x2.380	2.530x2.530	2.640x2.640	2.840x2.840	2.900x2.900
Säulenabstand	mm	1.250x1.250	1.345x1.345	1.500x1.500	1.640x1.640	1.720x1.720	1.770x1.770	1.850x1.850
Säulendurchmesser	mm	250	280	300	310	330	350	370
Hub bewegl. Aufspannplatte	mm	1.400	1.400	1.500	1.500	1.600	1.700	1.800
Auswerferhub	mm	280	280	350	350	350	400	400

## ALLGEMEINE DATEN

MODELL		NEO 1800	NEO 2200	NEO 2700	NEO 3000	NEO 3400	NEO 3800	NEO 4400
Arbeitsdruck	bar	180	180	180	180	180	180	180
Arbeitsspiele (DIN 24480)	n/1"	2.1	1.9	1.7	1.6	1.7	1.5	1.5
Leistung der Pumpenmotoren	kW	2x37	2x45	2x45	2x75	2x90	2x90	2x90
Giesseinheit Leistung der Pumpenmotoren	KW	37	37	45	45	45	45	55
Maschinengewicht	ton	98	113	150	185	223	227	270
Maschinenabmessungen (Länge x Breite x Höhe)	m	13,3x5,1x5	13,4x5,3x5,1	15,6x5,46x5,38	15,9x5,7x5,4	16,6x6,7x5,6	17,1x6,7x5,7	18,3x6,7x5,8