

PLUNJERPOMPEN	l/min	BAR	TPM	KW geabsorbeerd	KW motor	Temp °C	Gewicht zonder rails	IN NPT Inch	OUT NPT Inch	Hoogte as mm	diameter as mm
230 / 231 / 237	7,5	105	1420	1,50	1,5	71	6,3	1/2	3/8	90	16,5
240 / 241 / 247	11,5	105	1420	2,30	3	71	6,3	1/2	3/8	90	16,5
270 / 271 / 277	13,5	105	1420	2,70	3	71	6,3	1/2	3/8	90	16,5
310 / 311 / 317	15,5	150	950	4,50	5,5	71	9	1/2	3/8	107	20
310 / 311 / 317	19	100	1190	3,80	4	71	9	1/2	3/8	107	20
340 / 341 / 347	13	150	1420	3,70	4	71	9	1/2	3/8	107	20
350 / 351 / 357	15,5	150	1420	4,30	5,5	71	9	1/2	3/8	107	20
530	19	175	1100	6,50	7,5	71	11,5	1/2	3/8	138	24
530	16,5	175	940	5,70	7,5	71	11,5	1/2	3/8	138	24
530	25	150	1450	7,40	7,5	71	11,5	1/2	3/8	138	24
550	13	210	960	5,40	5,5	71	11,5	1/2	3/8	138	24
550	19,5	210	1420	7,50	7,5	71	11,5	1/2	3/8	138	24
56	21	210	1210	8,90	9	71	13,3	1/2	3/8	138	24
56	23	210	1320	9,20	9	71	13,3	1/2	3/8	138	24
56	17	210	960	6,40	7,5	71	13,3	1/2	3/8	138	24
56	25	190	1450	9,00	9	71	13,3	1/2	3/8	138	24
57	17	275	1285	9,00	9	71	13,3	1/2	3/8	138	24
57	19,5	245	1450	9,00	9	71	13,3	1/2	3/8	138	24
59	19,5	245	1450	9,70	11	71	13,3	1/2	3/8	138	24
60	16	275	1450	8,50	9	71	13,3	1/2	3/8	138	24
700 (oud model = 70)	15,5	350	1450	10,30	11	71	16,4	1/2	3/8	138	24
740	8,8	350	1450	5,90	7,5	71	16,4	1/2	3/8	138	24
650 / 651	27	210	1000	11,00	11	71	19,9	3/4	1/2	146	30
660 / 661	38	210	1450	15,00	15	71	19,9	3/4	1/2	146	30
1050 / 1051 / 1057	39,5	150	1000	11,00	11	70	20	3/4	1/2	146	30
1050 / 1051 / 1057	47,5	125	1200	11,00	11	70	20	3/4	1/2	146	30
1530 / 1531	61	105	1450	13,00	15	60	25	1	3/4	146	30
1540E / 1541	68	85	1100	11,70	15	60	21	1	3/4	146	30
1560	30	275	1140	16,70	18	60	27,2	3/4	1/2	146	30
1580	45	207	1200	18,00	15	60	27,2	3/4	1/2	146	30
2510	78	140	1450	16,20	18	60	36	1 1/4	3/4	163	30
2511	78	105	1450	16,60	18	60	34	1 1/4	3/4	163	30
2530 / 2531	95	70	1025	12,80	15	71	37,1	1 1/4	3/4	163	30
2537	80	85	860	13,80	15	71	37,1	1 1/4	3/4	163	30
3501	34	345	824	23,70	30	71	59	1 1/2	3/4	182	35
3511	53	210	800	22,50	22	71	59	1 1/2	1	182	35