



Model	Motor		Q - Flow									Afmetingen & gewichten				
	kW	HP	m³/h	0	30	42	51	60	66	72	78	Motor	A	B	DN	kg
			l/min	0	500	700	850	1000	1100	1200	1300					
H- Druk in meters																
660 02R	4	5,5		29	24	21	19	17	15	12	10	6"	607	153	G 3"	27
660 03R	5,5	7,5		44	35	32	29	25	22	19	15	6"	724	153	G 3"	33
660 04R	7,5	10		58	47	42	38	33	29	25	20	6"	841	153	G 3"	39
660 05R	9,3	12,5		73	59	53	48	42	37	31	25	6"	958	153	G 3"	45
660 06R	11	15		87	71	63	57	50	44	37	29	6"	1075	153	G 3"	51
660 07R	13	17,5		102	83	74	67	58	51	43	34	6"	1192	153	G 3"	57
660 08R	15	20		116	94	84	76	66	58	50	39	6"	1309	153	G 3"	63
660 09	18,5	25		140	114	101	90	76	66	54	41	6"	1426	153	G 3"	69
660 10R	18,5	25		145	118	105	95	83	73	62	49	6"	1543	153	G 3"	75
660 11	22	30		171	139	123	109	92	80	66	51	6"	1660	153	G 3"	81
660 12	26	35		186	152	134	119	101	88	72	55	6"	1777	153	G 3"	87
660 13	26	35		202	164	146	129	109	95	78	60	6"	1894	153	G 3"	93
660 14	30	40		217	177	157	139	118	102	84	64	6"	2011	153	G 3"	99
660 15	30	40		233	190	168	149	126	110	90	69	6"	2128	153	G 3"	105
660 16	37	50		248	202	179	159	134	117	96	74	6"	2245	153	G 3"	111
660 17	37	50		264	215	190	169	143	124	102	78	6"	2362	153	G 3"	117
660 18	37	50		279	228	202	179	151	131	108	83	6"	2479	153	G 3"	122
660 19	37	50		295	240	213	189	160	139	114	87	6"	2596	153	G 3"	128
660 20	45	60		310	253	224	199	168	146	120	92	6"	2713	153	G 3"	134
660 21	45	60		326	266	235	209	176	153	126	97	6"	2830	153	G 3"	140
660 22	45	60		341	278	246	219	185	161	132	101	6"	2947	153	G 3"	146

Pomp karakteristiek bij 2850 rpm - ISO 9906