



Model	50 Hz	Motor		Condens.		Q - Flow								Afmetingen		
		kW	HP	uF	V	m³/h	0	6	12	18	24	30	36	37,8	A	DN
627 03	1~220/230	2,2	3	70	450											
	3~220/230 3~380/415					44	41	38	33	28	21	11	8	536	3"	
627 04	3~220/230 3~380/415	3	4			59	55	50	44	37	28	15	10	599	3"	
	74					69	63	55	46	34	19	13	671	3"		
627 05	3~220/230 3~380/415	4	5,5			89	83	75	66	56	41	23	15	734	3"	
	118					110	100	88	74	55	30	20	860	3"		
627 06	3~220/230 3~380/415	5,5	7,5			148	138	125	110	93	69	38	25	986	3"	
	177					165	150	132	111	83	45	30	1112	3"		
627 08	3~220/230 3~380/415	7,5	10			207	193	175	154	130	96	53	35	1238	3"	
	236					220	200	176	148	110	60	40	1364	3"		
627 10	3~220/230 3~380/415	9,3	12,5			295	275	250	220	185	138	75	50	1616	3"	
	354					330	300	264	222	165	90	60	1868	3"		
627 12	3~220/230 3~380/415	11	15			413	385	350	308	259	193	105	70	2120	3"	
	472					440	400	352	296	220	120	80	2372	3"		
627 14	3~220/230 3~380/415	13	17,5													
	295					275	250	220	185	138	75	50	1616	3"		
627 16	3~220/230 3~380/415	15	20			354	330	300	264	222	165	90	60	1868	3"	
	413					385	350	308	259	193	105	70	2120	3"		
627 20	3~220/230 3~380/415	18,5	25			472	440	400	352	296	220	120	80	2372	3"	
	413					385	350	308	259	193	105	70	2120	3"		
627 24	3~220/230 3~380/415	22	30													
	413					385	350	308	259	193	105	70	2120	3"		
627 28	3~220/230 3~380/415	26	35													
	413					385	350	308	259	193	105	70	2120	3"		
627 32	3~220/230 3~380/415	30	40													
	413					385	350	308	259	193	105	70	2120	3"		

Pomp karakteristiek bij 2850 rpm - ISO 9906