



Model	50 Hz	Motor		Condens.		Q - Flow								Afmetingen		
		kW	HP	uF	V	m³/h	0	3,6	5,4	7,2	9	10,8	12,6	15	A	DN
						l/min	0	60	90	120	150	180	210	250		
611 05	1~220/230	2,2	3	70	450	H - Druk in meters								552	2" 1/2	
	3~220/230 3~380/415					79	71	67	62	56	49	40	23			
611 07	3~220/230 3~380/415	3	4			110	100	93	86	78	69	56	33	634	2" 1/2	
611 09	3~220/230 3~380/415	4	5,5			142	128	120	111	100	89	72	42	725	2" 1/2	
611 12	3~220/230 3~380/415	5,5	7,5			189	171	160	148	134	118	96	56	848	2" 1/2	
611 16	3~220/230 3~380/415	7,5	10			253	228	214	198	178	158	128	75	1012	2" 1/2	
611 20	3~220/230 3~380/415	9,3	12,5			316	284	267	247	223	197	160	94	1176	2" 1/2	
611 24	3~220/230 3~380/415	11	15			379	341	320	296	267	236	192	113	1412	2" 1/2	
611 28	3~220/230 3~380/415	13	17,5			442	398	374	346	312	276	224	131	1576	2" 1/2	
611 32	3~220/230 3~380/415	15	20			505	455	427	395	356	315	256	150	1740	2" 1/2	

Pomp karakteristiek bij 2850 rpm - ISO 9906