



Model	50 Hz	Motor		Condens.		Q - Debiet							Afmetingen								
		kW	A	uF	V	m³/h	0	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	A	B	C	DN				
						l/min	0	5	10	15	20	25	30								
						H- Druk in meters															
BS 1 08	1~220/230	0,25	2,4	12,5	450	47	44	40	36	30	23	16	600	214	386	1" 1/4					
	3~220/230		3,3			16	450	76	71	66	58	49	38	26	707	228	479	1" 1/4			
BS 1 13	1~220/230	0,37	1,8	20	450	76	71	66	58	49	38	26	693	214	479	1" 1/4					
	3~220/230		1,1			4,3	106	99	91	81	68	53	36	865	253	612	1" 1/4				
BS 1 18	1~220/230	0,55	2,6	35	450	106	99	91	81	68	53	36	840	228	612	1" 1/4					
	3~220/230		1,5			5,7	135	126	116	103	86	67	45	987	283	705	1" 1/4				
BS 1 23	1~220/230	0,75	3,5	40	450	135	126	116	103	86	67	45	953	248	705	1" 1/4					
	3~220/230		2,0			8,4	205	192	177	157	131	103	69	1274	307	968	1" 1/4				
BS 1 35	1~220/230	1,1	4,9	50	450	205	192	177	157	131	103	69	1250	283	968	1" 1/4					
	3~220/230		2,8			10,7	264	247	227	202	169	132	89	1532	339	1194	1" 1/4				
BS 1 45	1~220/230	1,5	6,7	70	450	264	247	227	202	169	132	89	1500	307	1194	1" 1/4					
	3~220/230		3,9			14,7	381	357	328	292	244	191	129	2082	437	1646	1" 1/4				
BS 1 65	1~220/230	2,2	9,5	70	450	381	357	328	292	244	191	129	2068	422	1646	1" 1/4					
	3~220/230		5,5			2068	422	1646	1" 1/4												