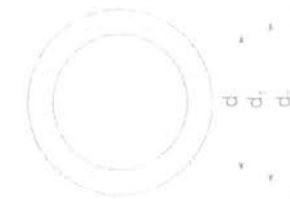
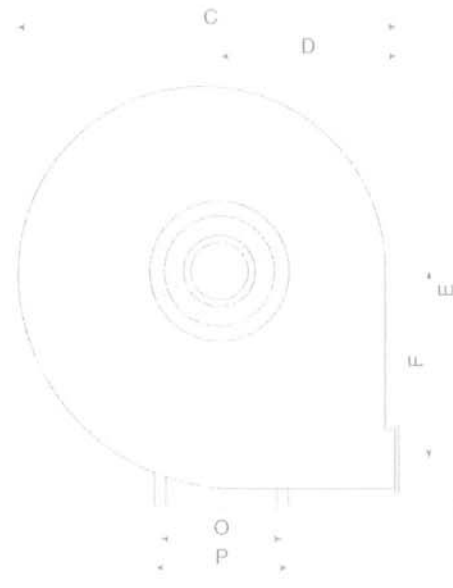
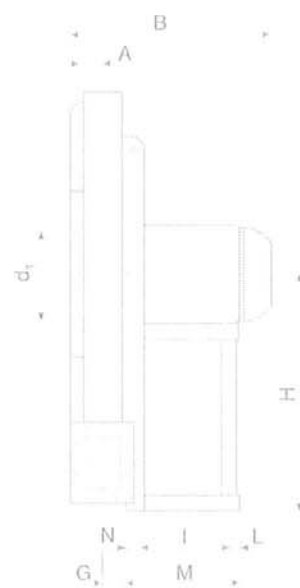


Tipo / Type / Type / Typ / Tipo	Ventilatore Ventilateur Fan Ventilator Ventilador	Motore Moteur Motor Motor Motor	Peso Poids Weight Gewicht Peso	PD ² GD ²	Ventilatore Ventilateur Fan Ventilator Ventilador										Flangia aspirante Bride à l'aspiration Inlet flange Flansch saugseitig Boca aspirante						Flangia premente Bride en refoulement Outlet flange Flansch druckseitig Boca de impulsión						Basamento Châssis Base Sockel Basamento								
					A	B	C	D	E	F	G	H	H ₁	H ₂	d	d ₁	d ₂	n°	Ø	a	b	a ₁	b ₁	a ₂	b ₂	n ₁ xp	n ₂ xp	n°	Ø	I	L	M	N	O	P
VAPC 500/P2	90 S2	66	1,1	48	375	715	335	795	347	41	450	450	450	145	182	215	8	8	105	76	139	110	165	136	-	-	4	10	133	17	205	55	234	260	10
VAPC 560/P2	90 L2	100	1,7	52	385	805	375	890	393	46	500	500	500	165	200	235	8	8	117	85	151	119	177	145	-	-	4	10	133	17	205	55	234	260	10
VAPC 560/P2	100 LA2	109	1,7	52	455	805	375	890	393	46	500	500	500	165	200	235	8	8	117	85	151	119	177	145	-	-	4	10	197	23	250	30	289	324	12
VAPC 630/P2R1	100 LA2	126	2,4	58	465	910	425	1000	443	53	560	560	560	185	219	250	8	8	131	95	165	129	191	155	-	1x100	6	10	197	23	250	30	289	324	12
VAPC 630/P2	100 LA2	129	3,1	58	465	910	425	1000	443	53	560	560	560	185	219	250	8	8	131	95	165	129	191	155	-	1x100	6	10	197	23	250	30	289	324	12
VAPC 630/P2R1	112 M2	131	2,4	58	465	910	425	1000	443	53	560	560	560	185	219	250	8	8	131	95	165	129	191	155	-	1x100	6	10	197	23	250	30	289	324	12
VAPC 630/P2	112 M2	134	3,1	58	465	910	425	1000	443	53	560	560	560	185	219	250	8	8	131	95	165	129	191	155	-	1x100	6	10	197	23	250	30	289	324	12
VAPC 630/P2	132 SA2	148	3,1	58	530	910	425	1000	443	53	560	560	560	185	219	250	8	8	131	95	165	129	191	155	-	1x100	6	10	237	23	300	40	337	372	12
VAPC 710/P2R1	112 M2	161	4,8	64	480	1015	475	1122	497	58	630	630	630	205	241	275	8	8	146	105	182	139	216	175	-	1x112	6	12	197	23	250	30	289	324	12
VAPC 710/P2R1	132 SA2	174	4,8	64	545	1015	475	1122	497	58	630	630	630	205	241	275	8	8	146	105	182	139	216	175	-	1x112	6	12	237	23	300	40	337	372	12
VAPC 710/P2	132 SA2	178	5,8	64	545	1015	475	1122	497	58	630	630	630	205	241	275	8	8	146	105	182	139	216	175	-	1x112	6	12	237	23	300	40	337	372	12
VAPC 710/P2R1	132 SB2	180	4,8	64	545	1015	475	1122	497	58	630	630	630	205	241	275	8	8	146	105	182	139	216	175	-	1x112	6	12	237	23	300	40	337	372	12
VAPC 710/P2	132 SB2	184	5,8	64	545	1015	475	1122	497	58	630	630	630	205	241	275	8	8	146	105	182	139	216	175	-	1x112	6	12	237	23	300	40	337	372	12
VAPC 710/P2	132 MB2	193	5,8	64	545	1015	475	1122	497	58	630	630	630	205	241	275	8	8	146	105	182	139	216	175	-	1x112	6	12	237	23	300	40	337	372	12
VAPC 800/P2R1	132 SB2	218	7,3	70	555	1140	530	1265	560	64	710	710	710	228	265	298	8	8	166	117	200	151	236	187	-	1x112	6	12	237	23	300	40	337	372	12
VAPC 800/P2R1	132 MB2	226	7,3	70	555	1140	530	1265	560	64	710	710	710	228	265	298	8	8	166	117	200	151	236	187	-	1x112	6	12	237	23	300	40	337	372	12
VAPC 800/P2	132 MB2	231	10,2	70	555	1140	530	1265	560	64	710	710	710	228	265	298	8	8	166	117	200	151	236	187	-	1x112	6	12	237	23	300	40	337	372	12
VAPC 800/P2R1	160 MA2	250	7,3	70	690	1285	600	1428	631	71	800	800	800	255	292	325	8	10	185	131	219	165	255	201	-	1x112	6	12	337	28	415	50	395	440	14
VAPC 800/P2	160 MA2	255	10,2	70	690	1285	600	1428	631	71	800	800	800	255	292	325	8	10	185	131	219	165	255	201	-	1x112	6	12	337	28	415	50	395	440	14
VAPC 800/P2	160 MB2	261	10,2	70	690	1285	600	1428	631	71	800	800	800	255	292	325	8	10	185	131	219	165	255	201	-	1x112	6	12	337	28	415	50	395	440	14
VAPC 900/P2R1	160 MA2	357	12,7	77	705	1285	600	1428	631	71	800	800	800	255	292	325	8	10	185	131	219	165	255	201	-	1x112	6	12	337	28	415	50	395	440	14
VAPC 900/P2R1	160 MB2	363	12,7	77	705	1285	600	1428	631	71	800	800	800	255	292	325	8	10	185	131	219	165	255	201	-	1x112	6	12	337	28	415	50	395	440	14
VAPC 900/P2	160 MB2	369	15,2	77	705	1285	600	1428	631	71	800	800	800	255	292	325	8	10	185	131	219	165	255	201	-	1x112	6	12	337	28	415	50	395	440	14
VAPC 900/P2R1	160 L2	374	12,7	77	705	1285	600	1428	631	71	800	800	800	255	292	325	8	10	185	131	219	165	255	201	-	1x112	6	12	337	28	415	50	395	440	14
VAPC 900/P2	160 L2	380	15,2	77	705	1285	600	1428	631	71	800	800	800	255	292	325	8	10	185	131	219	165	255	201	-	1x112	6	12	337	28	415	50	395	440	14
VAPC 900/P2	180 M2	402	15,2	77	705	1285	600	1428	631	71	800	800	800	255	292	325	8	10	185	131	219	165	255	201	-	1x112	6	12	357	33	460	70	434	488	17
VAPC 1000/P2R1	180 M2	447	19,1	86	725	1430	670	1590	707	81	900	900	900	285	332	365	8	10	207	148	241	182	277	218	1x112	1x112	8	12	357	33	460	70	434	488	17
VAPC 1000/P2	180 M2	467	23,1	86	725	1430	670	1590	707	81	900	900	900	285	332	365	8	10	207	148	241	182	277	218	1x112	1x112	8	12	381	39	500	80	506	568	19
VAPC 1000/P2R1	200 LA2	552	19,1	86	800	1430	670	1590	707	81	900	900	900	285	332	365	8	10	207	148	241	182	277	218	1x112	1x112	8	12	381	39	500	80	506	568	19
VAPC 1000/P2	200 LA2	572	23,1	86	800	1430	670	1590	707	81	900	900	900	285	332	365	8	10	207	148	241	182	277	218	1x112	1x112	8	12	381	39	500	80	506	568	19
VAPC 1000/P2	225 M2	582	23,1	86	875	1430	670	1590	707	81	900	900	900	285	332	365	8	10	207	148	241	182	277	218	1x112	1x112	8	12	421	39	540	80	556	616	19

Peso ventilatore in kgf (completo di motore) • Poids du ventilateur en kgf (avec son moteur) • Weight of ventilator in kgf (complete with motor)

Gewicht des Ventilators in kgf (komplett mit Motor) • Peso ventilador en kgf (acompañado de motor)



Il ventilatore è orientabile
 Le ventilateur est orientable
 The fan is revolvable
 Der Ventilator ist drehbar
 El ventilador es orientable

Tipo / Type / Type / Typ / Tipo						Tolleranza sulla portata ± 5% Tolérance sur le débit ± 5% Load tolerance ± 5%										Durchsatztoleranz ± 5% Tolerancia respecto caudal ± 5%					Tolleranza sulla rumorosità + 3 dB(A) Tolérance sur le bruit + 3 dB(A) Noise tolerance + 3 dB(A)					Geräuschtoleranz + 3 dB(A) Tolerancia respecto a ruido + 3 dB(A)					Qv m³/s	
Ventilatore Ventilateur Fan Ventilator Ventilador	Motore Moteur Motor Motor Motor	Kw inst.	Kw ass.	n	dB(A)	0,09	0,1	0,11	0,12	0,14	0,16	0,18	0,21	0,24	0,27	0,29	0,32	0,36	0,41	0,46	0,52	0,6	0,66	0,73	0,84	0,95	pt mm H ₂ O = da Pa					
VAPC 500/P2	90 S2	1,5	1,3	2840	77	480	490	500	520	515	510																					
VAPC 560/P2	90 L2	2,2	2	2850	77		600	605	610	615	620	615																				
VAPC 560/P2	100 LA2	3	2,8	2900	78		620	625	635	640	645	640	630	620	610																	
VAPC 630/P2R1	100 LA2	3	2,8	2900	80			715	720	730	735	740	740																			
VAPC 630/P2R1	112 M2	4	3,7	2910	80			725	720	730	735	740	740	735	720	710	690															
VAPC 630/P2	100 LA2	3	2,8	2900	81			770	780	790	795	800																				
VAPC 630/P2	112 M2	4	3,8	2910	81			770	780	790	795	800	810	820	815																	
VAPC 630/P2	132 SA2	5,5	4,6	2890	83			760	770	780	785	790	800	810	805	795	775	750	720													
VAPC 710/P2R1	112 M2	4	3,7	2910	82				880	885	895	905																				
VAPC 710/P2R1	132 SA2	5,5	5,1	2890	86				870	875	885	895	905	915	920	920																
VAPC 710/P2R1	132 SB2	7,5	5,9	2890	86				870	875	885	895	905	915	920	920	910	890	870	850												
VAPC 710/P2	132 SA2	5,5	5,3	2890	86				955	965	985	995	1010	1020	1025																	
VAPC 710/P2	132 SB2	7,5	6,7	2890	87				955	965	985	995	1010	1020	1025	1035	1040	1035	1010													
VAPC 710/P2	132 MB2	9,2	8,3	2900	87				955	965	985	995	1010	1020	1025	1035	1040	1035	1010	1000	980											
VAPC 800/P2R1	132 SB2	7,5	7,3	2890	88				1090	1100	1110	1120	1135	1150																		
VAPC 800/P2R1	132 MB2	9,2	8,3	2900	88				1090	1100	1110	1120	1135	1150	1160	1170	1180															
VAPC 800/P2R1	160 MA2	11	10,7	2920	89				1105	1115	1125	1135	1150	1165	1175	1185	1195	1190	1175	1145												
VAPC 800/P2	132 MB2	9,2	8,5	2900	89				1220	1230	1240	1250	1275	1290	1305																	
VAPC 800/P2	160 MA2	11	10	2920	89				1235	1245	1255	1265	1290	1305	1320	1325	1320	1315														
VAPC 800/P2	160 MB2	15	14,2	2925	89				1235	1245	1255	1265	1290	1305	1320	1325	1320	1315	1315	1310	1305	1280										
VAPC 900/P2R1	160 MA2	11	10,9	2920	90					1360	1370	1375	1390																			
VAPC 900/P2R1	160 MB2	15	14,5	2925	90					1360	1370	1375	1390	1415	1425	1440	1460	1480	1500	1510												
VAPC 900/P2R1	160 L2	18,5	17,8	2925	90					1360	1370	1375	1400	1415	1425	1440	1460	1480	1500	1510	1515	1510	1500									
VAPC 900/P2	160 MB2	15	14,5	2925	91					1500	1510	1525	1540	1555	1565	1580																
VAPC 900/P2	160 L2	18,5	18,2	2925	91					1500	1510	1525	1540	1555	1565	1580	1610	1630	1650	1670												
VAPC 900/P2	180 M2	22	21,3	2930	91					1500	1510	1525	1540	1555	1565	1580	1610	1630	1650	1670	1680	1695	1700									
VAPC 1000/P2R1	180 M2	22	21,5	2930	92						1700	1710	1715	1745	1765	1790	1800	1825	1850													
VAPC 1000/P2R1	200 LA2	30	28,3	2945	92						1700	1710	1715	1745	1765	1790	1800	1825	1850	1870	1880	1890	1895	1875								
VAPC 1000/P2	180 M2	22	20,9	2930	93						1860	1875	1985	1905	1920	1935																
VAPC 1000/P2	200 LA2	30	28	2945	93						1880	1895	1905	1925	1940	1955	1975	2010	2035	2060	2090											
VAPC 1000/P2	200 LB2	37	34,1	2945	93						1880	1985	1905	1925	1940	1955	1975	2010	2035	2060	2090	2100	2125	2130	2070							