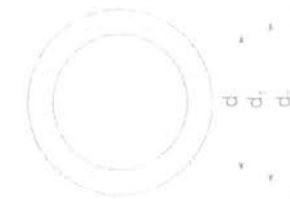
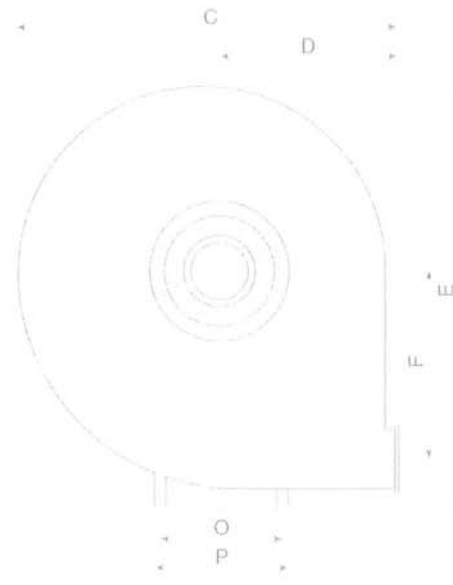
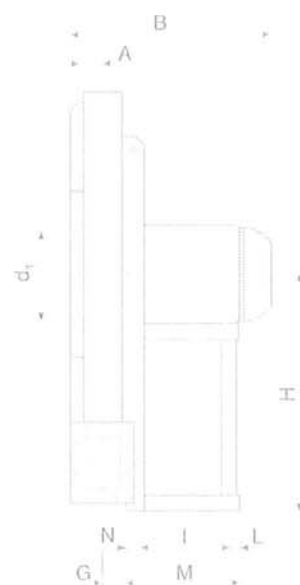


Tipo / Type / Type / Typ / Tipo	Ventilatore Ventilateur Fan Ventilator Ventilador	Motore Moteur Motor Motor Motor	Peso Poids Weight Gewicht Peso	PD <sup>2</sup> GD <sup>2</sup>	Ventilatore Ventilateur Fan Ventilator Ventilador										Flangia aspirante Bride à l'aspiration Inlet flange Flansch saugseitig 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 <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	d	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	n°	Ø	a	b	a <sub>1</sub>	b <sub>1</sub>	a <sub>2</sub>	b <sub>2</sub>	n <sub>1</sub> xp	n <sub>2</sub> 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

