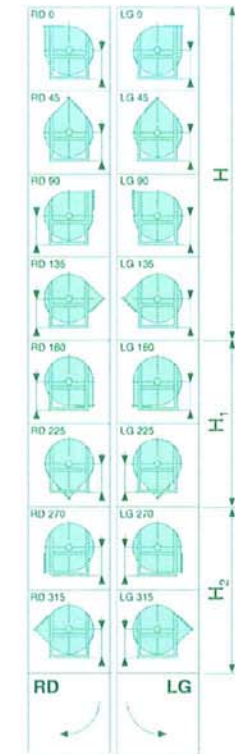
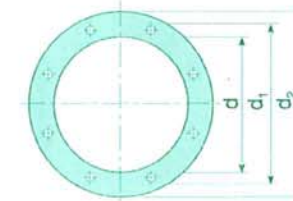
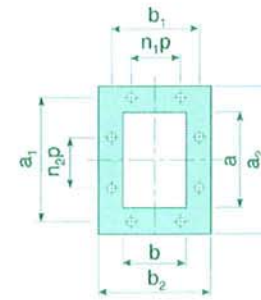
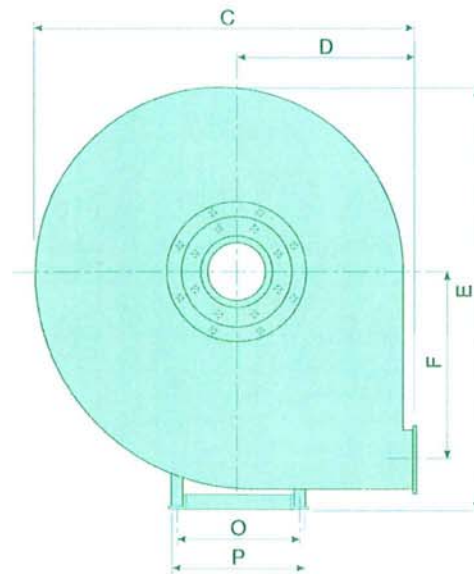
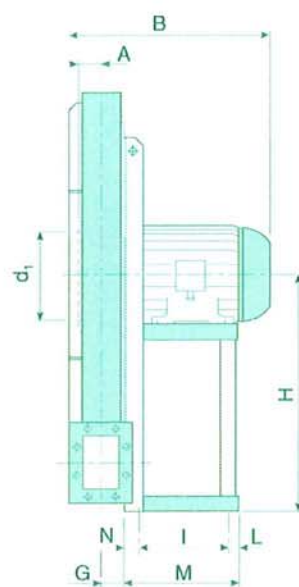


Tipo / Type / Type / Typ / Tipo	Ventilatore Ventilateur Fan Ventilator Ventilador	Motore Moteur Motor Motor Motor	Peso Poids Weight Gewicht Peso	pp ² GD ²	Ventilatore Ventilateur Fan Ventilator Ventilador										Flangia aspirante Bride à l'aspiration Inlet flange Flansch saugseitig Boca aspirante				
					A	B	C	D	E	F	G	H	H ₁	H ₂	d	d ₁	d ₂	n°	Ø
PRVM 350/N2R1	80 A2	32	0,3	65	370	535	250	615	215	56	355	250	355	185	219	250	8	8	
PRVM 350/N2	80 B2	36	0,34	71	425	590	280	658	238	63	375	280	375	205	241	275	8	8	
PRVM 400/N2R1	90 S2	48	0,6	78	510	645	300	715	265	70	400	300	400	228	265	298	8	8	
PRVM 400/N2	90 L2	52	0,7	86	525	715	335	795	297	78	450	335	450	255	292	325	8	10	
PRVM 450/NR1	100 LA2	63	1	95	605	805	375	890	337	89	500	375	500	285	332	365	8	10	
PRVM 450/N2	112 M2	78	1,2	105	760	910	425	1000	381	99	560	425	560	320	366	400	8	10	
PRVM 500/N2R1	112 M2	93	1,3	115	785	1015	475	1122	426	108	630	475	630	360	405	440	8	10	
PRVM 500/N2	132 SA2	106	1,6	127	860	1140	530	1265	481	122	710	530	710	405	448	485	12	10	
PRVM 560/N2R1	132 SB2	133	2,0	140	835	1285	600	1428	542	136	800	600	800	455	497	535	12	10	
PRVM 560/N2	160 MA2	141	2,6	160	835	1430	670	1590	607	152	900	670	900	505	551	585	12	10	
PRVM 630/N2R1	160 MB2	193	3,4	180	860	1140	530	1265	481	122	710	530	710	405	448	485	12	10	
PRVM 630/N2	160 L2	206	4,1	180	860	1140	530	1265	481	122	710	530	710	405	448	485	12	10	
PRVM 710/N2R1	180 M2	276	6,8	200	860	1140	530	1265	481	122	710	530	710	405	448	485	12	10	
PRVM 710/N2	200 LA2	396	7,7	200	860	1140	530	1265	481	122	710	530	710	405	448	485	12	10	
PRVM 710/N4R1	112 M4	186	6,8	200	860	1140	530	1265	481	122	710	530	710	405	448	485	12	10	
PRVM 710/N4	132 SA4	196	7,7	200	860	1140	530	1265	481	122	710	530	710	405	448	485	12	10	
PRVM 800/N2R1	200 LB2	436	10	250	960	1430	670	1590	607	152	900	670	900	505	551	585	12	10	
PRVM 800/N2	250 M2	550	13	250	960	1430	670	1590	607	152	900	670	900	505	551	585	12	10	
PRVM 800/N4R1	132 MA4	286	10	250	960	1430	670	1590	607	152	900	670	900	505	551	585	12	10	
PRVM 800/N4	132 MB4	291	13	250	960	1430	670	1590	607	152	900	670	900	505	551	585	12	10	
PRVM 900/N2R1	280 S2	802	21	280	860	1140	530	1265	481	122	710	530	710	405	448	485	12	10	
PRVM 900/N2	280 M2	841	26	280	860	1140	530	1265	481	122	710	530	710	405	448	485	12	10	
PRVM 900/N4R1	160 M4	456	21	280	860	1140	530	1265	481	122	710	530	710	405	448	485	12	10	
PRVM 900/N4	160 L4	466	26	280	860	1140	530	1265	481	122	710	530	710	405	448	485	12	10	
PRVM 1000/N2R1	315 S2	1085	34	315	1150	1430	670	1590	607	152	900	670	900	505	551	585	12	10	
PRVM 1000/N2	315 MC2	1115	40	315	1150	1430	670	1590	607	152	900	670	900	505	551	585	12	10	
PRVM 1000/N4R1	180 M4	586	34	315	1150	1430	670	1590	607	152	900	670	900	505	551	585	12	10	
PRVM 1000/N4	180 L4	626	40	315	1150	1430	670	1590	607	152	900	670	900	505	551	585	12	10	

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

Flangia premente Bride en refoulement Outlet flange Flansch druckseitig Boca de impulsión										Basamento Châssis Base Sockel Basamento						
a	b	a ₁	b ₁	a ₂	b ₂	n ₁ xp	n ₂ xp	n°	Ø	I	L	M	N	O	P	Ø
146	105	182	139	216	175	-	1x112	6	12	121	14	180	45	203	225	10
166	117	200	151	236	187	-	1x112	6	12	133	17	205	55	234	260	10
185	131	219	165	255	201	-	1x112	6	12	197	23	250	30	289	324	12
207	148	241	182	277	218	1x112	1x112	8	12	197	23	250	30	289	324	12
231	166	265	200	301	236	1x112	1x112	8	12	237	23	300	40	337	372	12
258	185	292	219	328	255	1x112	2x112	10	12	337	28	415	50	395	440	14
288	205	332	249	368	285	1x125	2x125	10	12	337	28	415	50	395	440	14
322	229	366	273	402	309	1x125	2x125	10	12	381	39	500	60	506	568	19
361	256	405	300	441	336	1x125	2x125	10	12	501	39	600	60	604	690	19
404	288	448	332	484	368	2x125	3x125	14	12	237	23	300	40	337	372	12
										591	39	690	60	690	750	21
										591	39	690	60	690	750	21
										337	28	415	50	395	440	14
										337	28	415	50	395	440	14
										675	45	800	80	760	865	24
										675	45	800	80	760	865	24
										357	33	460	70	434	488	17
										357	33	460	70	434	488	17

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 revolable
 Der Ventilator ist drehbar
 El ventilador es orientable

