



VENTILATEUR	COTES COMMUNES																			SIMPLES OUÏES					DOUBLES OUÏES					VENTILATEUR		
	TYPE	A	B	C	D	E1	E2	E3	F1	G	H	J	M	R	S	T	U	V	W	Y1	Y2	F2	K	N	O	P	F3	K	N		O	P
VP 160x60	188	168	228	203	50	80	20	6	7	30	201	261	2	115,5	30	M8	1	2	1	2	6	104	164	1	134	/	/	/	/	/	/	/
VP 180x74	210	190	250	225	50	80	30	6	7	30	226	286	2	128	30	M8	1	2	1	2	6	122	182	1	152	8	221	281	2	125,5	VP 180x2x74	
VP 200x82	230	210	270	245	50	80	30	6	7	30	251	311	2	140,5	30	M8	1	2	1	2	6	138	198	1	168	8	250	310	2	140	VP 200x2x82	
VP 225x92	255	235	295	270	50	80	30	6	9	30	281	341	2	155,5	30	M8	1	2	1	2	6	150	210	1	180	8	282	342	2	156	VP 225x2x92	
VP 250x102	280	260	320	295	50	80	30	6	9	30	316	376	2	173	30	M8	1	2	1	2	6	169	229	1	199	10	321	381	3	117	VP 250x2x102	
VP 280x114	320	300	360	335	50	80	30	6	9	30	356	426	3	130,5	30	M8	1	2	1	2	8	188	258	1	223	12	355	425	3	130	VP 280x2x114	
VP 315x128	345	325	385	360	50	80	30	8	9	40	401	471	3	145,5	40	M10	1	2	1	3	8	211	281	1	246	12	400	470	3	145	VP 315x2x128	
VP 355x143	380	360	420	395	50	100	30	8	9	40	451	521	3	162	40	M10	1	2	1	3	8	231	301	1	266	12	454	524	3	163	VP 355x2x143	
VP 400x163	437	417	475	452	50	100	30	8	9	40	501	571	3	179	40	M10	1,2	2	1	3	10	258	328	2	146,5	12	493	563	3	176	VP 400x2x163	
VP 450x212	495	475	535	510	50	100	30	8	9	40	561	631	3	198,5	40	M10	1,2	2	1	3	10	322	392	2	178,5	12	613	683	3	216	VP 450x2x212	
VP 500x212	545	525	585	560	50	100	30	8	9	40	631	701	3	222	40	M10	1,2	2	1	3	10	331	401	2	183	12	639	709	3	224,5	VP 500x2x212	