

Модельный ряд Vortice Vario

Модель	Код изделия	Мощность, Вт	Потреб. ток, А	Расход м3/ч		Класс защиты IP	Кол-во в упак. Коробке	Lp на расст. 3м. дБа
				Вытяжной	Приточный			
Vortice 150/6" P	12611	18	0,10	235	*	X4	1	37,5
Vortice 150/6" AR	12612	25	0,11	235	150	X4	1	
Vortice 230/9" P	12451	22	0,10	480	*	X4	1	35,6
Vortice 230/9" AR	12452	26	0,13	480	310	X4	1	
Vortice 300/12" AR	12412	45	0,21	1050	700	X4	1	40,2
Vortice 150/6" P LL S	12614	32	0,16	380	*	X4	1	46,9
Vortice 230/9" P LL S	12454	32/38	0,18	700	*	X4	1	43,6
Vortice 150/6" AR LL S	12615	35	0,17	380	215	X4	1	49,6
Vortice 230/9" AR LL S	12455	35/40	0,19	700	370	X4	1	43,6
Vortice 300/12" AR LL S	12415	75/90	0,41	1650	960	X4	1	53,6
Vortice 150/6" ARI	12613	25	0,11	220	130	X4	1	38,2
Vortice 230/9" ARI	12453	26	0,13	450	300	X4	1	35,7
Vortice 300/12" ARI	12413	45	0,21	1200	850	X4	1	40,7
Vortice 150/6" ARI LL S	12616	35	0,17	350	200	X4	1	49,1
Vortice 230/9" ARI LL S	12456	35/40	0,19	680	350	X4	1	45,3
Vortice 300/12" ARI LL S	12416	75/90	0,41	1750	1000	X4	1	53,5

220...240 В, 50/60 Гц

Обозначения на изделиях

- P** PULL CORD - Модель со шнуром-выключателем
- A** AUTOMATIC - Модель с автоматическим запорным воздушным клапаном
- R** REVERSIBLE - Модель с реверсивным вентилятором
- LL** LONG LIFE - Модель с увеличенным сроком службы / с шариковыми подшипниками
- S** SUPER - Модель с повышенной производительностью
- I** BUILT-IN - Модель для скрытой установки