

ВЕНТИЛЯТОРЫ VORT PRESS НАКЛАДНОГО ИСПОЛНЕНИЯ



Вентиляторы серии Vort Press предназначены для удаления воздуха через стену/потолок или воздуховод длиной более 4 метров. В данной серии представлены несколько моделей, предназначенных для непрерывной вентиляции. Все модели вентиляторов оснащены двухскоростными двигателями со встроенной тепловой защитой. Вентиляторы Vort Press отличает бесшумная работа благодаря двойному кожуху крыльчатки, виброгасящему креплению двигателя, противовибрационной прокладке. Благодаря многослойному сетчатому алюминиевому фильтру, входящему в комплект поставки, данные вентиляторы с успехом можно применять в помещениях с повышенной запыленностью. Данные вентиляторы оснащены виброизолирующими прокладками и встроенным обратным клапаном. Модели Habitat поставляются вместе с гравитационными решетками.



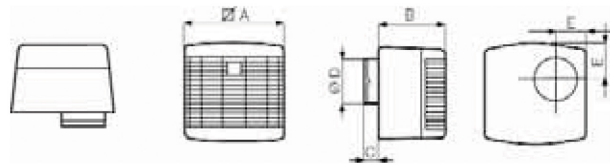
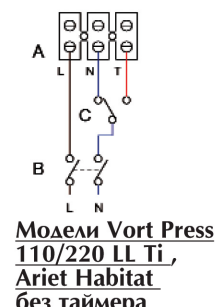
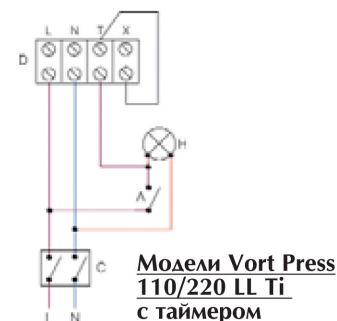
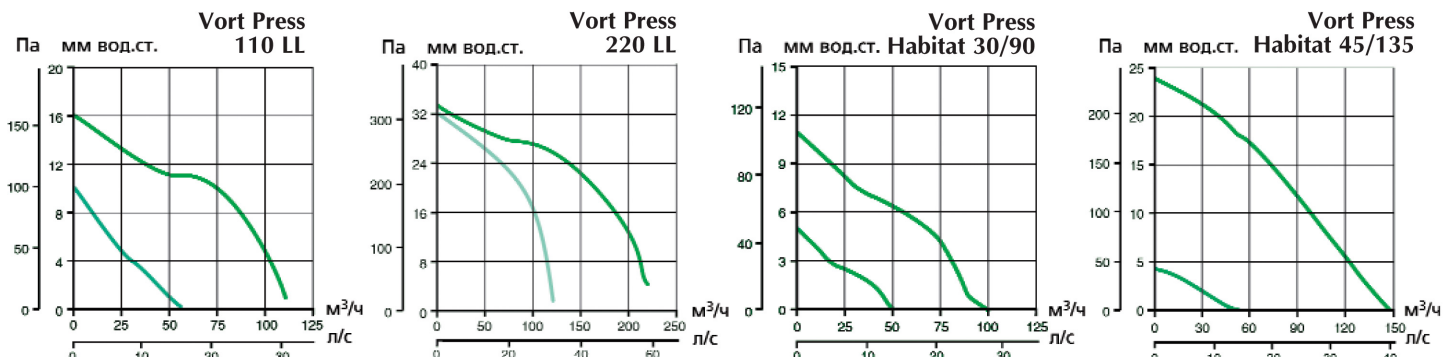
Модель	Код	Мощность, Вт		Ток, А		Расход, м³/ч		Давление, Па		Уровень шума на расст. 3м, дБА	
		min	max	min	max	min	max	min	max	min	max
Vort Press 110 LL	11967	12	24	0,07	0,22	55	110	98	157	<30,0	41,0
Vort Press 110 LL Ti	11968	12	24	0,07	0,22	55	110	98	157	<30,0	41,0
Vort Press 220 LL	11977	35	68	0,24	0,30	120	220	314	324	43,0	55,0
Vort Press 220 LL Ti	11978	35	68	0,24	0,30	120	220	314	324	43,0	55,0
Vort Press Habitat LL 30/90	12002	8	22	0,06	0,18	51	101	39	137	28,5	44,5
Vort Press Habitat LL 45/135	12004	4	29	0,04	0,12	52	149	49	225	26,5	48,0

Для всех моделей электропитание AC 220 В 50 Гц, рабочая температура до 40 °С, степень защиты IPX4 (от прямого обрызгивания).

LONG LIFE 30.000 h Модели с длительным сроком службы «LL». Все модели данного ряда имеют двигатели на шарикоподшипниках с гарантией 30000 часов непрерывной безотказной работы.

TIMER Модели с таймером Vort Press Ti. Все модели данного ряда оснащены таймером с задержкой включения (40 сек.).

HABITAT Модели пониженной производительности “Habitat”. Habitat – модели для непротяженных каналов с 2-х скоростным двигателем и пониженным шумом.



Модель	□A	B	C	ØD	E	Масса, кг
110 LL	202	147	30	97	73	1,95
220 LL	275	140	28	97	73	2,30
Habitat 30/90	202	147	30	97	73	1,95
Habitat 45/135	275	140	28	97	73	2,30

Все размеры указаны в мм.

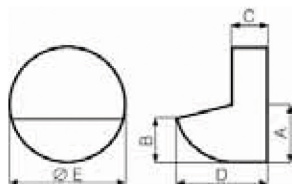
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВЫТЯЖНЫХ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ ВЕНТИЛЯТОРОВ

ТАБЛИЦА ПРИМЕНИМОСТИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ											
Модель вентилятора	Аксессуары	Регуляторы скорости вращения вентилятора			Двухклавишн. переключатель скоростей		Регуляторы состояния окружающей среды				
		C 1.5* 12966	C 2.5* 12967	SCNR 5* 12955	DUO* 22914	C HCS** 12994	C PIR** 12998	C T** 12999	C SMOKE** 12993	C TEMP** 12992	
Micro 80		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Micro 80 T											
Micro 100		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Micro 100 T	MICRO 100 T HCS										
Medio		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Medio T	MEDIO T HCS										
Super		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SuperT	SUPER T HCS										
Micro 100 I		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Micro 100 I T	MICRO 100 I HCS										
Medio I		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Medio I T	MEDIO I T HCS										
Super I		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Super I T	SUPER I T HCS										
Ariett Habitat LL 15/30	Ariett Habitat LL 20/75										
Ariett LL		•	•	•		•	•	•	•	•	•
Ariett LL T											
Ariett LL I		•	•	•		•	•	•	•	•	•
Ariett LL I T											
Vort Press 110 LL	Vort Press 220 LL	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Vort Press 110 LL Ti	Vort Press 220 LL Ti										
Vort Press Habitat LL 30/90	Vort Press Habitat LL 45/135										
Vort Press 110 LL I		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Vort Press 110 LL I Ti											
Vort Press 140 LL I		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Vort Press 140 LL I Ti											
Vort Press 240 LL I		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Vort Press 240 LL I Ti											
Angol K	Axial K	•	•	•		•	•	•	•	•	•
Vort Kappa		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Vort Max		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

* Подробное описание регуляторов скорости и переключателя скоростей находится на странице 67.

** Подробное описание регуляторов состояния окружающей среды находится на странице 68.

ТАБЛИЦА ПРИМЕНИМОСТИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ											
Модель вентилятора	Аксессуары	Коррек- тор потока	Нерег. наружн. решетка	Комплект для монтажа на потолок			Узкий воротни- ковый фланец	Широк. воротни- ковый фланец	Компл. для мон- тажа в подвес- ном потолке	Компл. для мон- тажа в полом потолке/ стене	Гравитаци- онная решетка
		22310	22010	22491	22492	22493	22842	22841	22823	22824	22300
Vort Quadro (все модели)		•	•								
Vort Quadro Micro 100 I		•	•	•							
Vort Quadro Medio I		•	•		•						
Vort Quadro Super I		•	•			•					
Ariett Habitat (все модели)		•	•								в комплекте
Ariett (все модели)		•	•								
Ariett I (все модели)			•				•	•	•	•	
Vort Press (все модели)		•	•								
Vort Press Habitat (все модели)		•	•								в комплекте
Vort Press I (все модели)			•				•	•	•	•	
Angol K, Axial K			•								•
Vort Kappa			•								•
Vort Max			•								

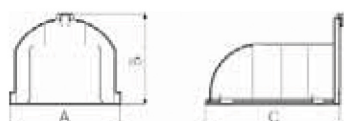


Корректор потока

- Масса 0,2 кг.

Код	A	B	C	D	ØE
22310	49,5	37	30	77	99
22320	59,5	44	30	87	119

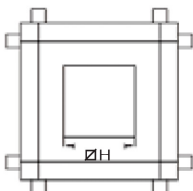
Все размеры указаны в мм.



Широкий воротниковый фланец

Код	A	B	C
22841	105	82	175

Все размеры указаны в мм.

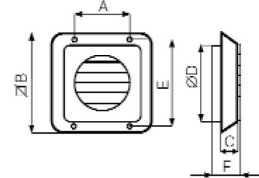


Комплект для монтажа на потолок вентиляторов Vort Quadro

Модель	Код	Ø H
Micro	22491	265
Medio	22492	285
Super	22493	330

Все размеры указаны в мм.

Наружная нерегулируемая решетка

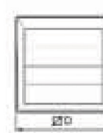


Код	A	ØB	C	ØD	E	F
22010 GFI	100	150	24	97	133	60
22020 GFI	110	197	30	155	180	-

Все размеры указаны в мм.

Гравитационная решетка

- Масса 0,2 кг.
- Цвет - серый



Код	Ø A	Ø B	C	Ø D	Ø E	F
22140 GGR10	94	149	23,6	115	95,5	33,5

Все размеры указаны в мм.