

ВЕНТИЛЯТОРЫ VORT PRESS I СКРЫТОГО ИСПОЛНЕНИЯ

Вентиляторы серии Vort Press I предназначены для удаления воздуха через стену/потолок. Данные вентиляторы идеально подойдут для помещений с подвесными потолками и на объектах, где есть вытяжные каналы в строительном исполнении. Все модели вентиляторов оснащены двухскоростными двигателями со встроенной тепловой защитой. Вентиляторы Vort Press I 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. Вентиляторы Vort Press I подходят для любых помещений, даже для тех, где воздух имеет повышенную влажность.



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 I	11995	12	24	0,07	0,18	50 ⁽¹⁾ /60 ⁽²⁾	100 ⁽¹⁾ /120 ⁽²⁾	81 ⁽¹⁾ /87 ⁽²⁾	132 ⁽¹⁾ /142 ⁽²⁾	<30	41
Vort Press 110 LL ITi	11996	12	24	0,07	0,18	50 ⁽¹⁾ /60 ⁽²⁾	100 ⁽¹⁾ /120 ⁽²⁾	81 ⁽¹⁾ /87 ⁽²⁾	132 ⁽¹⁾ /142 ⁽²⁾	<30	41
Vort Press 140 LL I	11971	16	27	0,05	0,10	55 ⁽²⁾ /67 ⁽³⁾	118 ⁽²⁾ /140 ⁽³⁾	78 ⁽²⁾ /78 ⁽³⁾	216 ⁽²⁾ /216 ⁽³⁾	<30	38
Vort Press 140 LL ITi	11972	16	27	0,05	0,10	55 ⁽²⁾ /67 ⁽³⁾	118 ⁽²⁾ /140 ⁽³⁾	78 ⁽²⁾ /78 ⁽³⁾	216 ⁽²⁾ /216 ⁽³⁾	<30	38
Vort Press 240 LL I	11973	33	65	0,25	0,30	120 ⁽²⁾ /130 ⁽³⁾	220 ⁽²⁾ /240 ⁽³⁾	314 ⁽²⁾ /314 ⁽³⁾	324 ⁽²⁾ /334 ⁽³⁾	<44	56
Vort Press 240 LL ITi	11973	33	65	0,25	0,30	120 ⁽²⁾ /130 ⁽³⁾	220 ⁽²⁾ /240 ⁽³⁾	314 ⁽²⁾ /314 ⁽³⁾	324 ⁽²⁾ /334 ⁽³⁾	<44	56

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

- (1) - Подсоединение воздуховода сбоку, широкий воротниковый фланец для соединения в раструб с воздуховодом
 (2) - Подсоединение воздуховода сзади; (3) - Подсоединение воздуховода сбоку

LONG LIFE 30.000 h

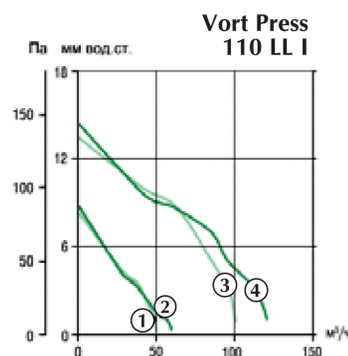
Модели с длительным сроком службы «LL». Все модели данного ряда имеют двигатели на шарикоподшипниках с гарантией 30000 часов непрерывной безотказной работы.

BUILT-IN

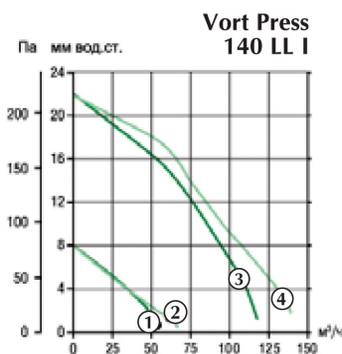
Базовые модели скрытого исполнения «I». Все модели данного ряда предназначены для скрытого монтажа.

TIMER

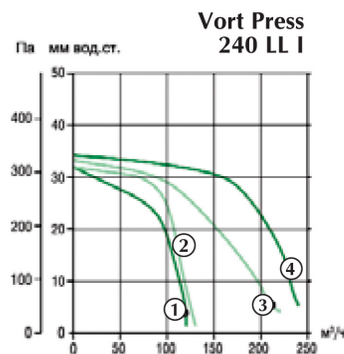
Модели с таймером «Т». Все модели данного ряда оснащены таймером с задержкой включения (40 сек.).



- ① — 110 минимальная скорость, широкий воротниковый фланец для подсоединения вертикального воздуховода.
- ② — 110 минимальная скорость, широкий воротниковый фланец для подсоединения воздуховода сбоку с дополнительным комплектом для монтажа.
- ③ — 110 максимальная скорость, узкий воротниковый фланец для подсоединения вертикального воздуховода
- ④ — 110 максимальная скорость, узкий воротниковый фланец для подсоединения воздуховода сбоку с дополнительным комплектом для монтажа.



- ① — 140 минимальная скорость, широкий воротниковый фланец для подсоединения воздуховода сзади.
- ② — 140 минимальная скорость, широкий воротниковый фланец для подсоединения воздуховода сбоку.
- ③ — 140 максимальная скорость, узкий воротниковый фланец для подсоединения воздуховода сзади.
- ④ — 140 максимальная скорость, узкий воротниковый фланец для подсоединения воздуховода сбоку.



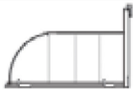
- ① — 240 минимальная скорость, широкий воротниковый фланец для подсоединения воздуховода сзади.
- ② — 240 минимальная скорость, широкий воротниковый фланец для подсоединения воздуховода сбоку.
- ③ — 240 максимальная скорость, узкий воротниковый фланец для подсоединения воздуховода сзади.
- ④ — 240 максимальная скорость, узкий воротниковый фланец для подсоединения воздуховода сбоку.

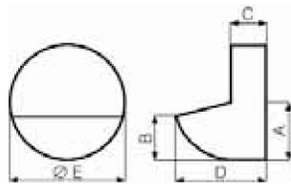
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВЫТЯЖНЫХ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ ВЕНТИЛЯТОРОВ

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.

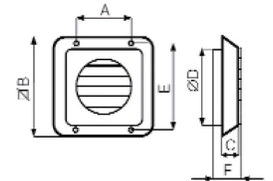
ТАБЛИЦА ПРИМЕНИМОСТИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ										
Аксессуары										
	Корректор потока	Нерег. наружн. решетка	Комплект для монтажа на потолок			Узкий воротниковый фланец	Широк. воротниковый фланец	Комп. для монтажа в подвесном потолке	Комп. для монтажа в полом потолке/стене	Гравитационная решетка
Модель вентилятора	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.

Наружная нерегулируемая решетка

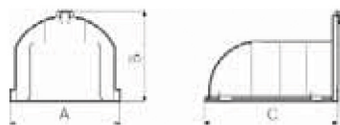


Код	A	B	C	D	ØE
22310	49,5	37	30	77	99
22320	59,5	44	30	87	119

Все размеры указаны в мм.

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

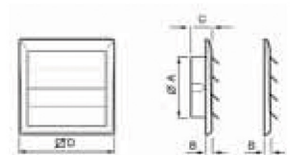
Все размеры указаны в мм.



Широкий воротниковый фланец

Гравитационная решетка

- Масса 0,2 кг.
- Цвет - серый

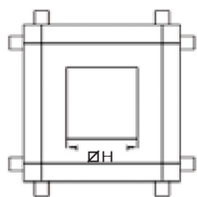


Код	A	B	C
22841	105	82	175

Все размеры указаны в мм.

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

Все размеры указаны в мм.



Комплект для монтажа на потолок вентиляторов Vort Quadro

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

Все размеры указаны в мм.