



VSA 220 S 3.0

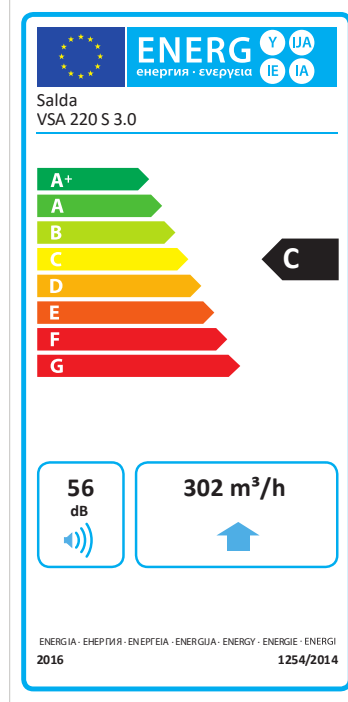
Арт.номер: [FAN000048](#) | Категория товара: Крышные вентиляторы

Технические данные

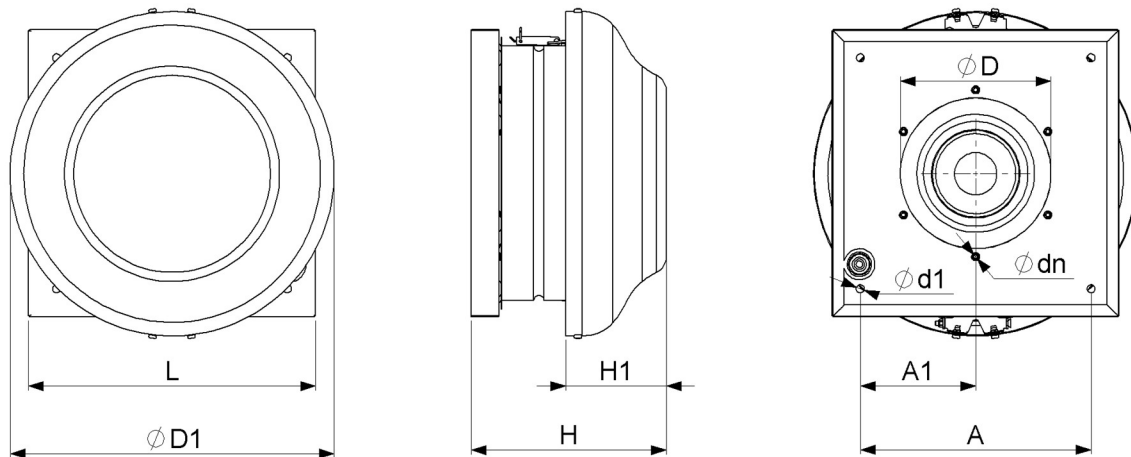
УПАКОВКА		ВЕНТИЛЯТОР	
Вес	6.5 кг	Тип двигателя	АС
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		Класс IP	IP44
Номинальная мощность	67 W	Тип рабочего колеса	Загнутые назад лопатки
Номинальный ток	0.28 A	КОРПУС	
Фазы	1N~ ~	Материал	Оцинкованная сталь
Напряжение	230 V	Цвет	RAL 9005 (черный)
Частота	50 Гц	Класс IP	IP54
		Условия эксплуатации	На открытом воздухе
		Рабочая температура воздуха	-25 .. 55 °C

Экодизайн

	Холодный	Средний	Теплый	
SEC	-52.3	-25.2	-9.74	кВтч/ м²а
Класс	A+	C	F	
AEC	122	122	122	кВтч/ год
AHS	5536	2830	1280	кВтч/ год
Топология	NRVU / BVU			
Тип рекуперации	-			
Тип привода	Многоскоростной			
Максимальный поток воздуха	302			м³/ч
Мощность вентилятора при максимальном потоке воздуха	67			W
Уровень звуковой мощности корпуса	55.7			дБ(А)
Отчетный расход воздуха	0.059			м³/с
Отчетное давление	40.2			Па
SPI	0.19			Вт/(м³/ ч)
Коэффициент регулирования	0.65			
Заявленные максимальные показатели внешней утечки	1			%
Соответствие требованиям ErP	2018			
Интернет-адрес для получения инструкций по разборке	www.salda.lt			



Размеры



Д [мм]	Н [мм]	ØD [мм]	dn	H1 [мм]	A [мм]	A1 [мм]	D1 [мм]	d1 [мм]
405	214	200	M5	109	330	165	450	8

Аксессуары

Электронные регуляторы скорости вентиляторов переменного тока

ETY-1,5 [ACC000310](#)

Трансформаторные регуляторы скорости вращения вентилятора 1-фазные

TGRV 1.5 [ACC000294](#)

ATS

ATS 250 [ACC000075](#)

FSV

FSV 250 [ACC000080](#)

LSV

LSV 250 [ACC000085](#)

KSV

KSV 400-1000 [ACC000100](#)KSV 400-600 [ACC000101](#)KSV 400-800 [ACC000102](#)KSV 400-900 [ACC000103](#)

SSA

SSA 400 [ACC000091](#)

SSA 45

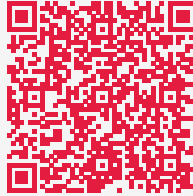
SSA 400 (45) [ACC000092](#)

Документы



САD-чертежи

VSA 220 S 3.0 (182,4 KB)



Каталог

VSA 3.0_EN (716,1 KB)



Сертификат

UA Certificate FANS (2,6 MB)



Декларация о соответствии

FAN_CE_EN 1.1 (106,5 KB)



Брошюра по продажам

Fans_EN 2023 (4,4 MB)