



~AKU 200 EKO

Арт.номер: [FAN000020](#) | Категория товара: Круглые канальные вентиляторы

Технические данные

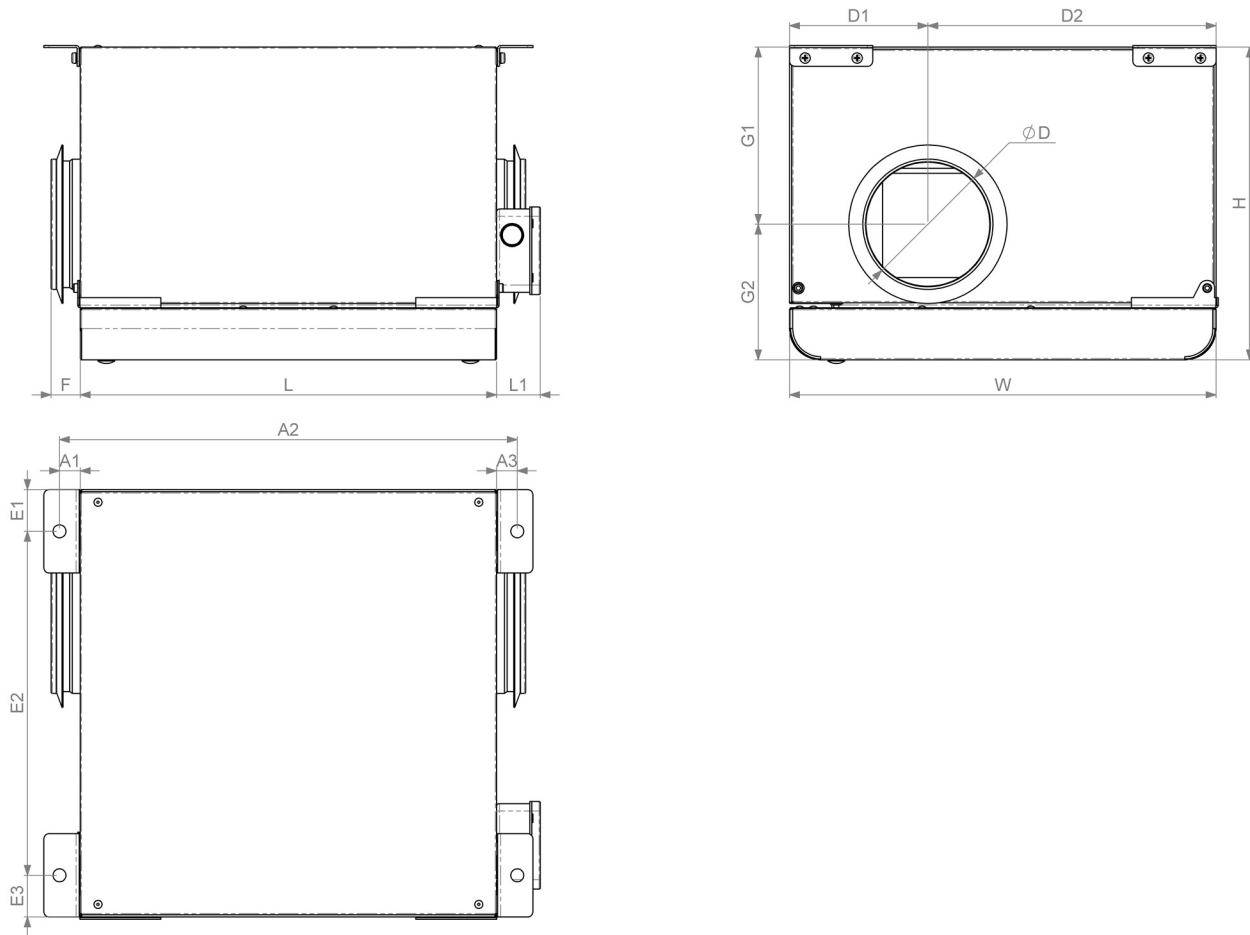
УПАКОВКА	
Вес	24.4 кг
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Номинальная мощность	168 W
Номинальный ток	1.4 A
Фазы	1N~ ~
Напряжение	230 V
Частота	50, 60 Гц

ВЕНТИЛЯТОР	
Тип двигателя	ЕС
Класс IP	IP54
Тип рабочего колеса	Загнутые назад лопатки
КОРПУС	
Материал	Оцинкованная сталь
Толщина изоляции	50 мм
Класс IP	IP54
Условия эксплуатации	На открытом воздухе под крышей
Рабочая температура воздуха	-40 .. 60 °C

Расчеты экодизайна

РАБОЧАЯ ТОЧКА	Точка отсчета	
Эффективная потребляемая электрическая мощность	0.169	kW
Номинальный расход вентустановок для нежилых зданий	0.17	м³/с
Nominal external pressure	449	Па
скорость потока	1.17	м/с
Статический эффективность вентиляторов, используемых в соответствии с Постановлением (ЕС) № 327/2011	45	%
Уровень звуковой мощности корпуса	64	дБ(А)
Соответствие требованиям ErP	2018	
Declared maximum external leakage rates (CAL(R) @ +400 Pa)	1	%
Declared maximum external leakage rates (CAL(R) @ -400 Pa)	1	%
Топология	NRVU / UVU	
Тип привода	Переменная скорость	
Интернет-адрес для получения инструкций по разборке	www.salda.lt	

Размеры



Д [мм]	Ш [мм]	Н [мм]	ØD [мм]	L1 [мм]	F [мм]	A1 [мм]	A2 [мм]	A3 [мм]	D1 [мм]	D2 [мм]	E1 [мм]
600	545	425	200	49	28	20	640	20	170	375	40
E2 [мм]	E3 [мм]	G1 [мм]	G2 [мм]								
465	40	258	167								