



Краткая информация

Крышный мини-вентилятор для частного или промышленного использования, DN 150

Примеры применения

Теплица, Гараж, Строительный вагончик, Офис, Теплица

Номер артикула

0087.0302

Технические данные

Объёмный расход	550 m ³ /h
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
SEC average	-26 kWh/(m ² *a)
Класс энергоэффективности	C
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	82 W
I _{макс}	0,36 A
Степень защиты	IP X5
Переключение числа полюсов	–
Подключение к сети	3 x 1,5 мм ²
Место установки	Крыша
Позиция	вертикальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Вес	6,7 kg
Масса с упаковкой	7,51 kg
Номинальный диаметр	150 mm
Ширина	405 mm
Высота	405 mm
Глубина	302 mm
Ширина с упаковкой	435 mm
Высота с упаковкой	415 mm
Глубина с упаковкой	340 mm
Температура транспортирующей среды при I _{макс}	-20 °C до 60 °C
Уровень звукового давления	52 dB(A) (Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства)

EHD 15

Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799873020

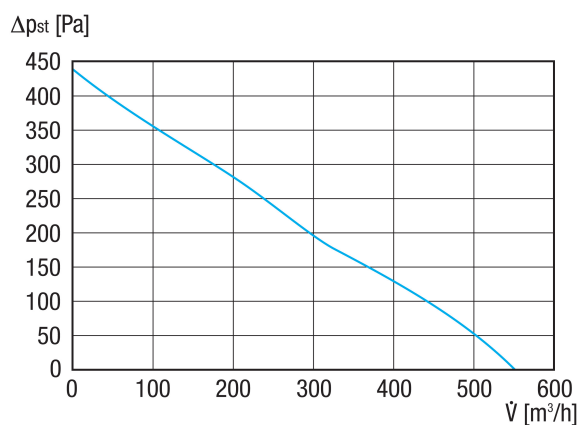
Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L_{WA5}, ВЫСОКИЙ (dB(A))	35	47	58	64	66	62	59	46	70
L_{WA6}, ВЫСОКИЙ (dB(A))	38	50	61	63	65	63	59	43	70

L_{WA5}= Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

L_{WA6}= Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

Характеристика



EHD 15

Габаритный чертеж [mm]

