



Краткая информация

Осевой оконный вытяжной вентилятор, алюминиевая крыльчатка

Примеры применения

Ресторан, Выставочный зал, Строительный вагончик, Лекционный зал, Детский сад

Номер артикула

0080.0855

Технические данные

Объёмный расход	490 м³/ч
Скорость вращения	1.160 1/мин
Тип крыльчатки	осевой
Направление воздуха	Вытяжная вентиляция
Возможность реверса	–
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 В
Сетевая частота	50 Гц
Номинальная мощность	37 Вт
I _{макс}	0,23 А
Степень защиты	IP 24
Подключение к сети	3 x 1,5 мм²
Место установки	Окно / Стена
Вид монтажа	Настенный монтаж
Материал	Пластмасса
Цвет	обычный белый - типа RAL 9016
Вес	3,85 кг
Масса с упаковкой	4,75 кг
Вид заслонки	с автоматическим открытием и закрытием
Номинальный диаметр	225 мм
Ширина	335 мм
Высота	335 мм
Глубина	192 мм
Ширина с упаковкой	380 мм
Высота с упаковкой	380 мм
Глубина с упаковкой	220 мм
Температура транспортирующей среды при I _{Мах}	40 °С
Уровень звукового давления	48 дБ(А)
Упаковочный комплект	1 штук

EVN 22

Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799808558

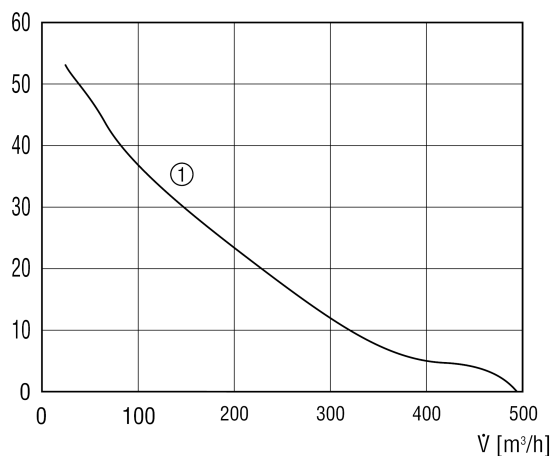
Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
L_{WA7} , ВЫСОКИЙ (дБ(А))	-	-	-	-	-	-	-	-	55

L_{WA7} = Уровень звуковой мощности для корпуса и свободного всасывания в дБ

Характеристика

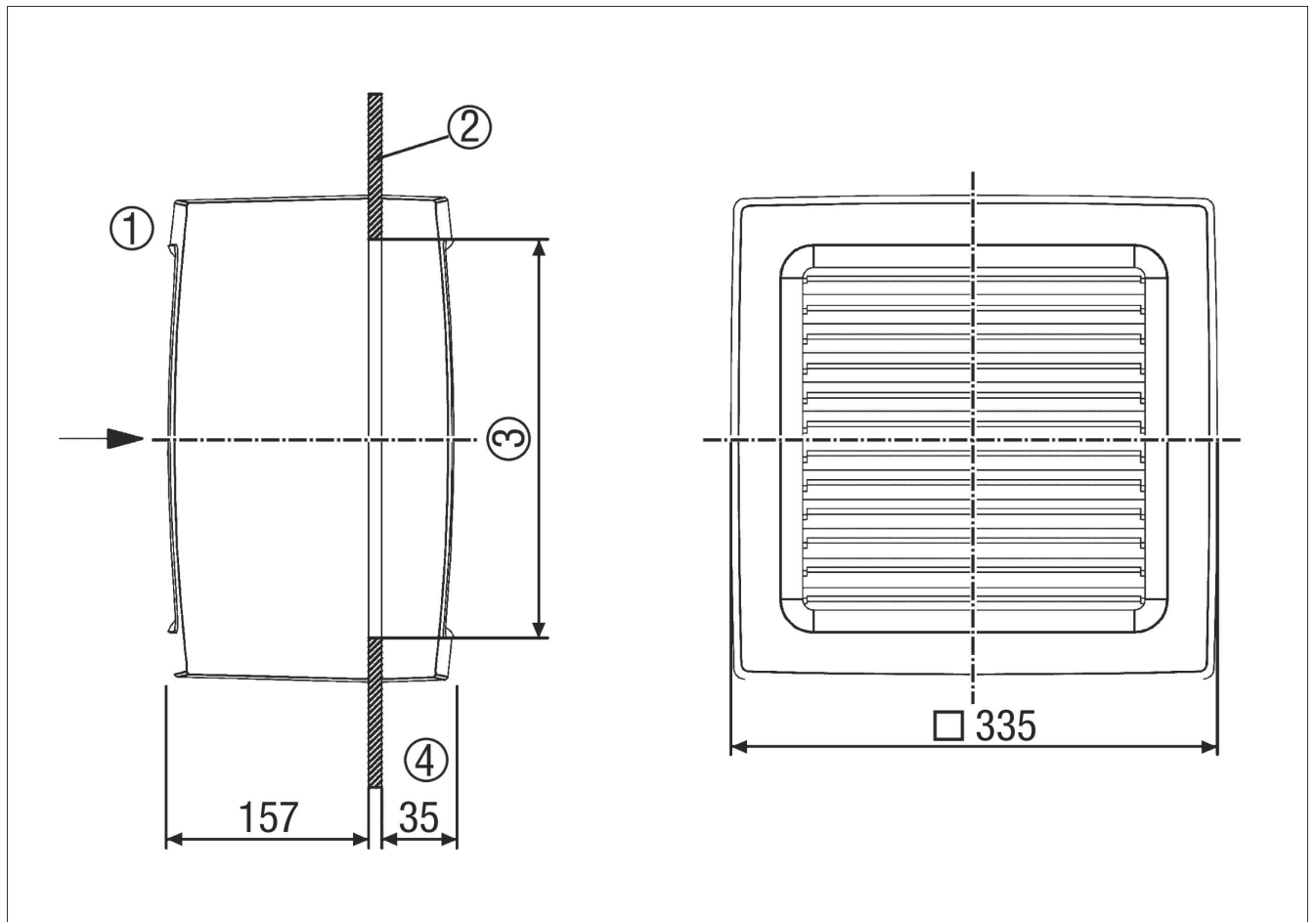
Δp_{st} [Pa]



① Вытяжная вентиляция

EVN 22

Габаритный чертеж [мм]



- ① Внутри
- ② Окно
- ③ Отверстие в оконном стекле: Минимальный диаметр 257 мм, максимальный диаметр 262 мм
- ④ При открытых пластинах на 30 мм больше
- ⑤ Шнуровой выключатель только для EVN 22 P