

Centro-H



Краткая информация

Электрически управляемый элемент вытяжной вентиляции с регулированием с датчиком влажности для системы Centro-ER для централизованной вытяжной вентиляции

Примеры применения

Ванная, Кухня, Многоквартирный дом, Жилое помещение, Столовая комната

Номер артикула

0084.0187

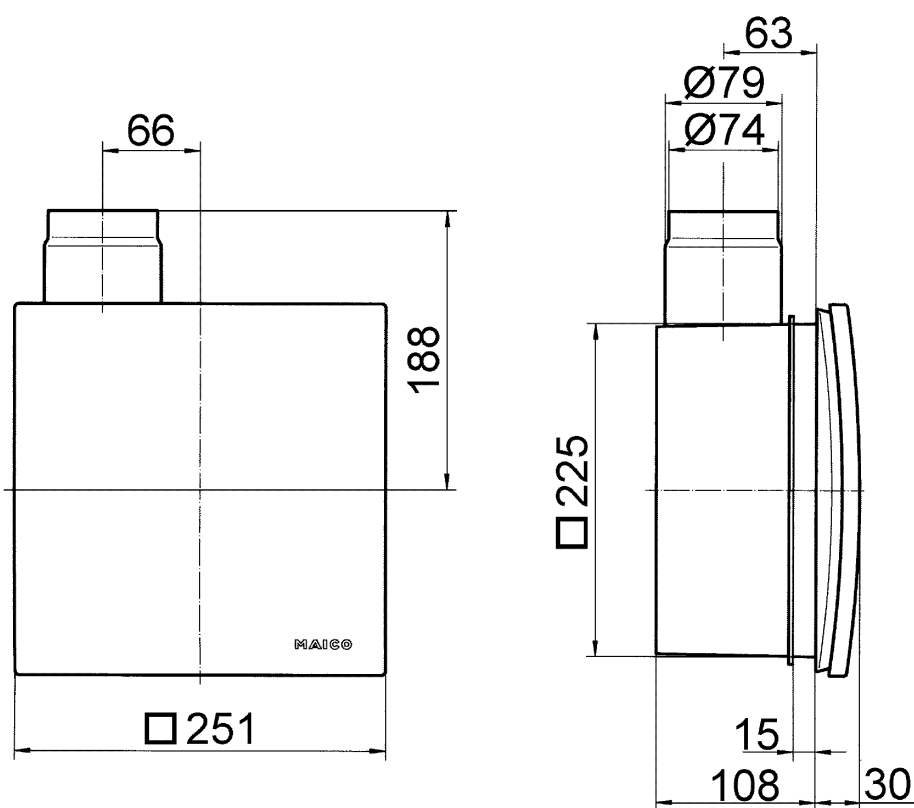
Технические данные

Исполнение	электрический
Объёмный расход	20 м³/ч / 60 м³/ч
Минимальный объёмный расход	30 м³/ч
Направление воздуха	Вытяжная вентиляция
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 В
Сетевая частота	50 Гц / 60 Гц
Потребляемая мощность	3,5 Вт
I _{макс}	0,9 А
Степень защиты	IP X5
Подключение к сети	3 x 1,5 мм²
Место установки	Стена / Потолок
Вид монтажа	Скрытый монтаж
Вид системы	центральная
Материал	Пластмасса
Цвет	обычный белый - типа RAL 9016
Вес	0,86 кг
Масса с упаковкой	1,13 кг
Класс фильтра	ISO Coarse 30 % (G2)
Ширина	251 мм
Высота	251 мм
Глубина	138 мм
Ширина с упаковкой	285 мм
Высота с упаковкой	285 мм
Глубина с упаковкой	155 мм
Температура транспортирующей среды при I _{Max}	40 °C
Время выбега	6 мин (Функция времени выбега доступна при использовании опционального переключателя (например, выключателя освещения))

Centro-H

Уровень звукового давления	26 дБ(А) / 33 дБ(А) (Данные соответствуют DIN 18017-3 (1990) при эквивалентной поглощающей поверхности $A_L = 10 \text{ м}^2$)
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	В
GTIN (EAN)	4012799841876

Габаритный чертеж [мм]



Элемент вытяжной вентиляции Centro-M / Centro-E / Centro-H с корпусом скрытого монтажа ER-UP/G или ER-UPD