

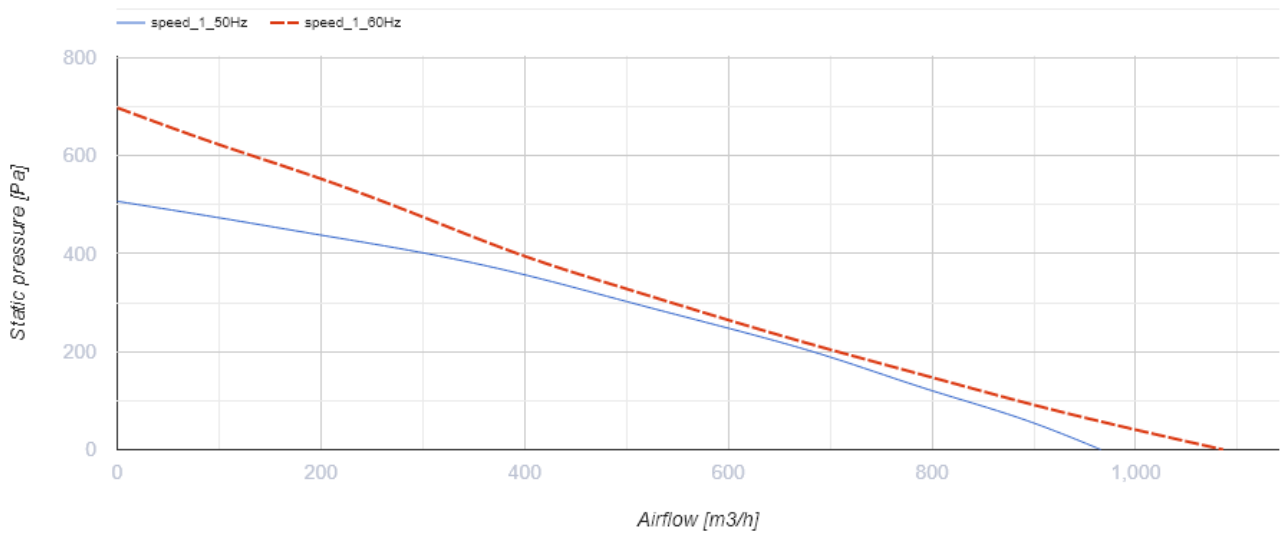


Centro 200 max

Канальные центробежные вентиляторы

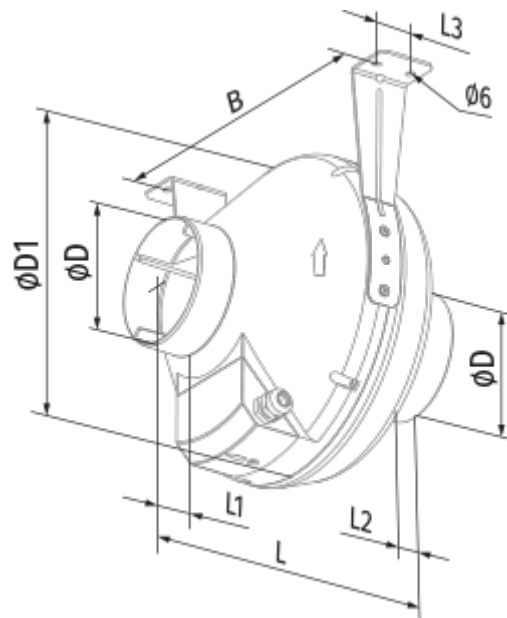
- Максимальный расход воздуха: 930
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Пластик
- Установка в любом положении

| | Единица измерения | Centro 200 max |
|--|---------------------|----------------|
| Размер подключаемого воздуховода | мм | 200 |
| Скорость | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 220 |
| Максимальное напряжение питания | В | 240 |
| Частота сети питания | Гц | 50/60 |
| Номинальная мощность | Вт | 173 |
| Максимальный ток | А | 0.76 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 930 |
| Вес | кг | 4.3 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 45 |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °С | -25 |
| Класс защиты | - | IPX4 |

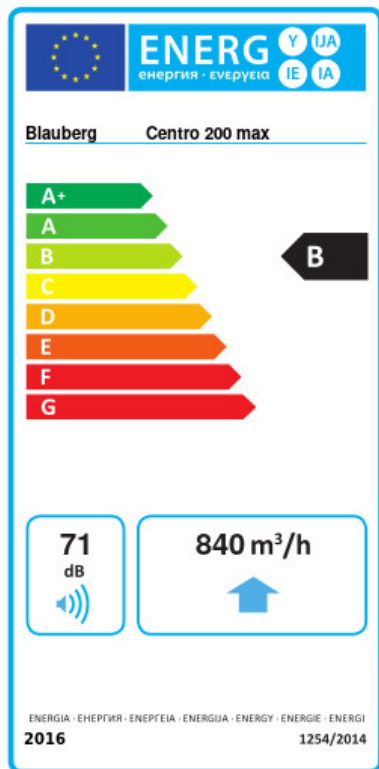


Размеры

| ØD | ØD1 | B | L | L1 | L2 | L3 |
|-----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 200 | 340 | 354 | 276 | 30 | 30 | 40 |



Экодизайн



| | | | | | | |
|---|-------------------------------------|----|-----------|---|--------|---|
| Торговая марка | Blauberg | | | | | |
| Модель | Centro 200 max | | | | | |
| Удельное потребление энергии (кВт.час/(м³/год)) | Холодный | | Умеренный | | Теплый | |
| | -53.5 | A+ | -26.5 | B | -11 | E |
| Тип установки | Unidirectional | | | | | |
| Тип привода | Переменная скорость | | | | | |
| Тип теплообменника | Нет | | | | | |
| Максимальный расход воздуха (м³/час) | 840 | | | | | |
| Потребляемая мощность (Вт) | 173 | | | | | |
| Эталонный объемный расход (м³/с) | 0.163 | | | | | |
| Статическое давление в исходной точке (Па) | 50 | | | | | |
| Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м³/час)) | 0.139 | | | | | |
| Способ управления приводом | Локальное регулирование потребления | | | | | |
| Максимальные внешние утечки (%) | 2.7 | | | | | |
| Декларируемый тип вентиляционной единицы | RVU UVU | | | | | |
| Sound power level (дБ(A)) | 71 | | | | | |
| Годовое потребление электричества (кВт.час/год) | Холодный | | Умеренный | | Теплый | |
| | 74 | | 74 | | 74 | |
| Годовое сохранение тепла (кВт.час/год) | Холодный | | Умеренный | | Теплый | |
| | 5536 | | 2830 | | 1280 | |

Аксессуары

Тиристорные регуляторы скорости

| Наименование | Фото | Описание |
|--------------------------|------|--------------------------------|
| CDT E1.8 | | Регулятор скорости тиристорный |

Переключатели скорости

| Наименование | Фото | Описание |
|--------------|------|----------|
|--------------|------|----------|

[CDP-2/5](#)



Переключатели для многоскоростных вентиляторов

[CDP-2/10](#)



Переключатель для многоскоростных вентиляторов