

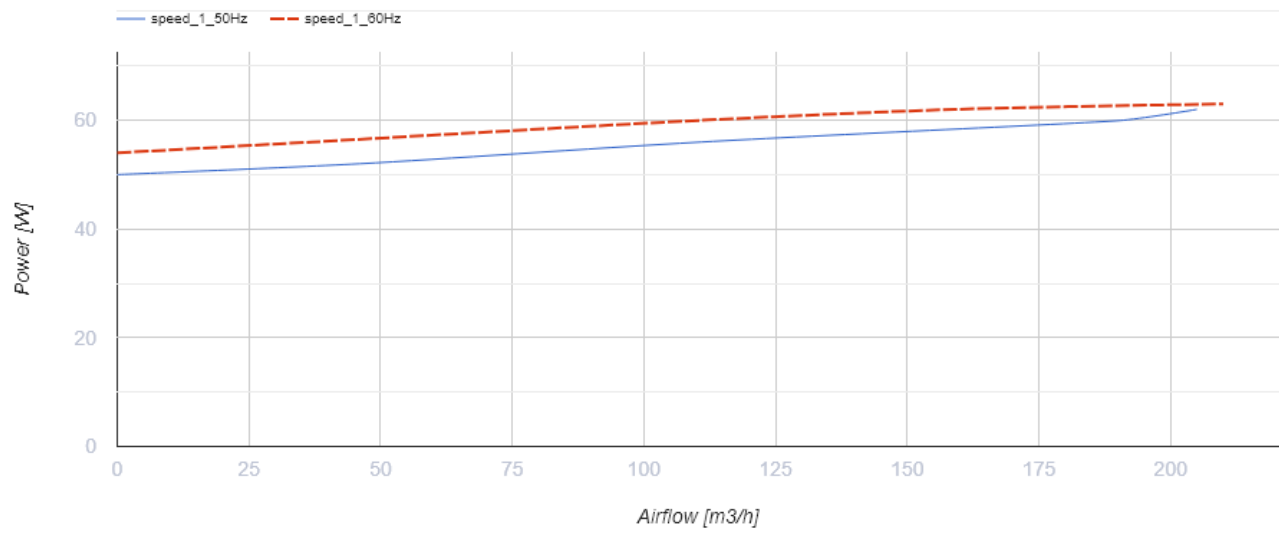
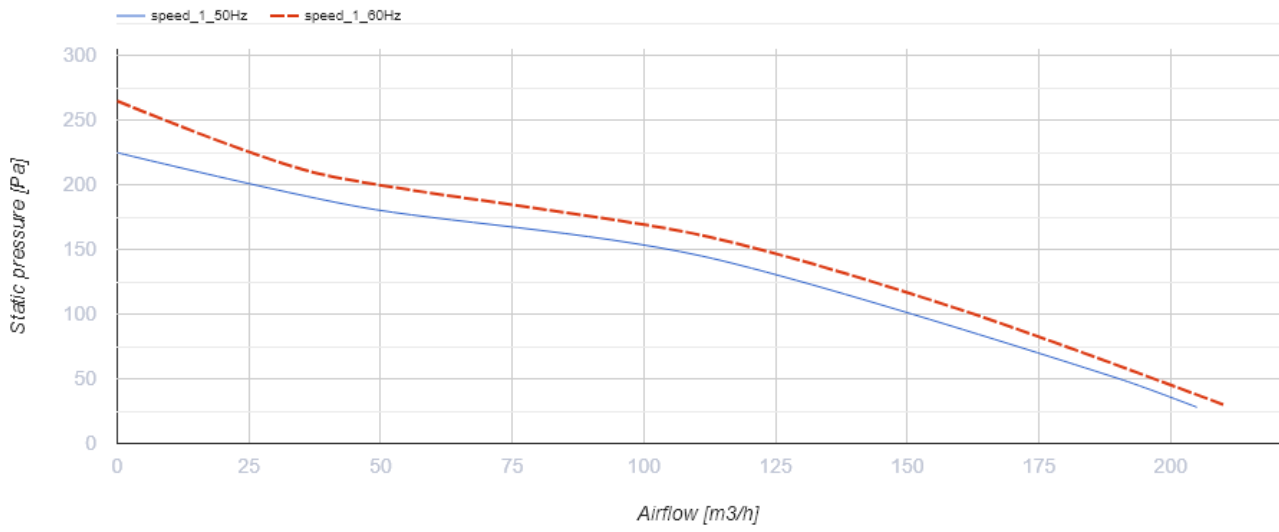


Centro 100 L FR1

Канальные центробежные вентиляторы

- Максимальный расход воздуха: 205
- Тип двигателя: АС
- Управление: Встроенный регулятор скорости
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Пластик
- Установка в любом положении
- Кабель подключения с сетевой вилкой

| | Единица измерения | Centro 100 L FR1 |
|--|---------------------|------------------|
| Размер подключаемого воздуховода | мм | 100 |
| Скорость | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | В | 220 |
| Максимальное напряжение питания | В | 240 |
| Частота сети питания | Гц | 50/60 |
| Номинальная мощность | Вт | 62 |
| Максимальный ток | А | 0.38 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 205 |
| Вес | кг | 2.01 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °С | 55 |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °С | -25 |
| Класс защиты | - | IPX4 |



Размеры

| ØD | ØD1 | B | L | L1 | L2 | L3 |
|-----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 100 | 250 | 270 | 230 | 30 | 27 | 30 |




Экодизайн



| | | | | | | |
|--|-------------------------------------|----|-----------|---|--------|---|
| Торговая марка | Blauberg | | | | | |
| Модель | Centro 100 L FR1 | | | | | |
| Удельное потребление энергии (кВт.час/(м ² /год)) | Холодный | | Умеренный | | Теплый | |
| | 51.7 | A+ | 24.6 | C | 9.1 | F |
| Тип установки | Однонаправленная | | | | | |
| Тип привода | Переменная скорость | | | | | |
| Тип теплообменника | Нет | | | | | |
| Максимальный расход воздуха (м ³ /час) | 150 | | | | | |
| Потребляемая мощность (Вт) | 62 | | | | | |
| Эталонный объемный расход (м ³ /с) | 0.029 | | | | | |
| Статическое давление в исходной точке (Па) | 50 | | | | | |
| Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м ³ /час)) | 0.276 | | | | | |
| Способ управления приводом | Локальное регулирование потребления | | | | | |
| Максимальные внешние утечки (%) | 2.7 | | | | | |
| Sound power level (дБ(A)) | 56 | | | | | |
| Декларируемый тип вентиляционной единицы | RVU UVU | | | | | |
| Годовое потребление электричества (кВт.час/год) | Холодный | | Умеренный | | Теплый | |
| | 146 | | 146 | | 146 | |
| 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-2/10 |  A white rectangular wall switch with two vertical rocker buttons. The top button is labeled 'ON 1' and the bottom button is labeled 'ON 2'. The Blauberg logo is visible at the bottom of the switch. | Переключатель для многоскоростных вентиляторов |
| CDP-2/5 |  A white rectangular wall switch with a single rotary knob in the center. The knob has a circular scale with a red indicator. The Blauberg logo is visible at the bottom of the switch. | Переключатели для многоскоростных вентиляторов |