

Tower-NC EC 280

Центробежные крышные вентиляторы с EC-двигателем

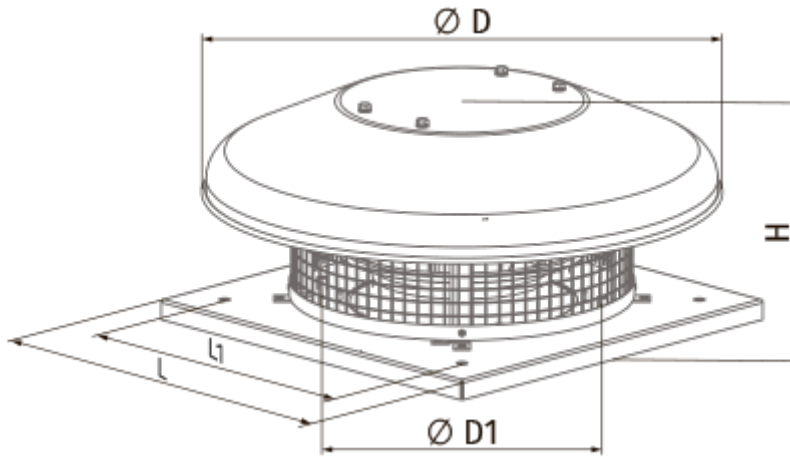


- Максимальный расход воздуха: 2400
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 48
- Тип двигателя: EC
- Тип крыльчатки: Центробежный назад загнутые лопатки
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием

| | Единица измерения | Tower-NC EC 280 |
|--|---------------------|-----------------|
| Скорость | - | 1 |
| Фазность | - | 1 |
| Минимальное напряжение питания | V | 230 |
| Максимальное напряжение питания | V | 230 |
| Частота сети питания | Гц | 50/60 |
| Номинальная мощность | Вт | 195 |
| Максимальный ток | A | 1.53 |
| Максимальный расход воздуха | м ³ /час | 2400 |
| Скорость вращения | - | 2610 |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(A) | 48 |
| Вес | кг | 10 |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха | °C | 60 |
| Минимальная температура перемещаемого воздуха | °C | -25 |
| Класс защиты | - | IPX4 |
| Класс защиты привода | - | IP55 |

Размеры

| H | ØD | ØD1 | L | L1 |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| 254 | 623 | 285 | 420 | 330 |




Экодизайн

| | |
|---|-----------------|
| Торговая марка | Blauberg |
| Модель | Tower-HC EC 280 |
| Тип привода | Integrated VSD |
| Тип теплообменника | Нет |
| Номинальный расход воздуха (м ³ /с) | 0.377 |
| Статическое давление при номинальном расходе воздуха (Па) | 275 |
| Максимальные внешние утечки (%) | 2.7 |
| Статическая эффективность (%) | 62 |
| Эффективная мощность (кВт) | 0.194 |
| Sound power level (дБ(А)) | 67 |
| Декларируемый тип вентиляционной единицы | NRVU UVU |

Аксессуары

Регуляторы скорости ЕС-двигателей

| Наименование | Фото | Описание |
|----------------------------|---|-----------------------------------|
| CDT E/0-10 |  | Регулятор скорости для ЕС-моторов |