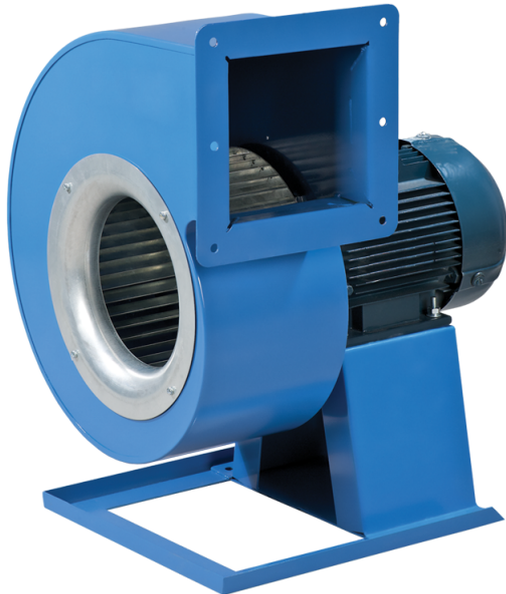


# ВЦУН 225x103-1,1-4 ПР90

Радиальные вентиляторы

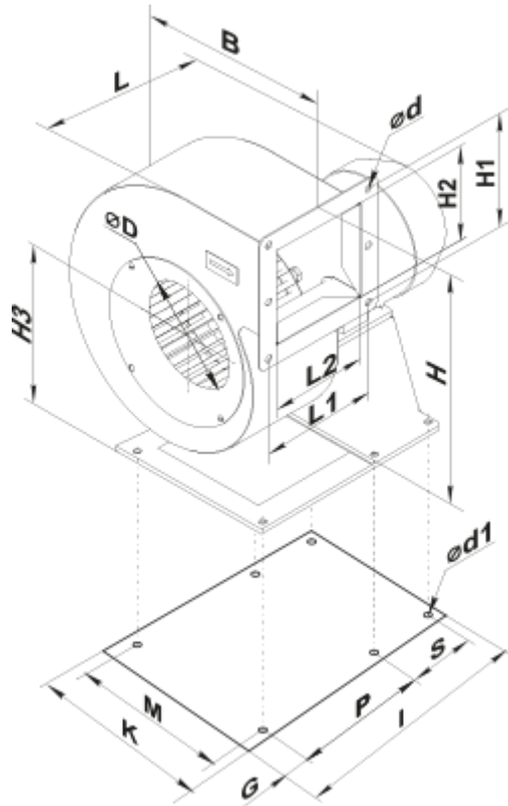
- Максимальный расход воздуха: 2125
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 72
- Тип двигателя: АС
- Тип крыльчатки: Центробежный вперед загнутые лопадки



|  | Единица измерения   | ВЦУН 225x103-1,1-4 ПР90 |
|--|---------------------|-------------------------|
| Скорость   | -                   | 1                       |
| Минимальное напряжение питания                   | В                   | 400                     |
| Максимальное напряжение питания                  | В                   | 400                     |
| Частота сети питания                             | Гц                  | 50                      |
| Номинальная мощность                             | Вт                  | 1100                    |
| Максимальный ток                                 | А                   | 2.8                     |
| Максимальный расход воздуха                      | м <sup>3</sup> /час | 2125                    |
| Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м | дБ(А)               | 72                      |
| Вес  | кг                  | 21.2                    |
| Максимальная температура перемещаемого воздуха   | °С                  | 60                      |
| Класс защиты                                     | -                   | IP54                    |
| Класс защиты привода                             | -                   | IP54                    |

## Размеры

| ØD  | Ød | Ød1 | B   | H   | H1  | H2  | H3  | L   | L1  | L2  | P   | M   | I   | G  | K   | S   |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| 225 | 10 | 12  | 388 | 507 | 178 | 151 | 232 | 432 | 172 | 141 | 174 | 275 | 316 | 27 | 330 | 100 |



## Аксессуары

### Регуляторы скорости

| Наименование                 | Фото  | Описание                      |
|------------------------------|---|-------------------------------|
| <a href="#">PCA5Д-3,5-Т</a>  |  | Регулятор скорости трехфазный |
| <a href="#">PCA5Д-6,0-М</a>  |  | Регулятор скорости трехфазный |
| <a href="#">PCA5Д-8,0-М</a>  |  | Регулятор скорости трехфазный |
| <a href="#">PCA5Д-11,0-М</a> |  | Регулятор скорости трехфазный |
| <a href="#">PCA5Д-12,0-М</a> |  | Регулятор скорости трехфазный |