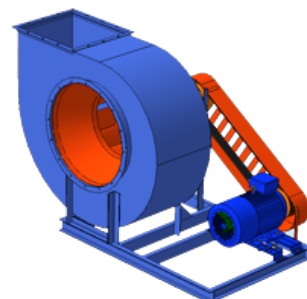


**Наименование:** ВЦ-4-75 №20 Исп.5, 75 кВт  
**Английское наименование:** LPRF-80-75-20-E5-75  
**Тип:** Низкого давления типа ВЦ-4  
**Примечания:** Рекомендованные виброизоляторы: Д045, в количестве 11 шт.



## ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы типа ВЦ-4-75 применяются в системах вентиляции промышленных, жилых и гражданских объектов, системах кондиционирования воздуха, а также для других производственных и санитарно-технических нужд. Данные вентиляторы низкого давления выполняются правого, либо левого вращения с назад загнутыми лопатками. С учетом сферы применения и требуемых параметров вентиляторы могут быть изготовлены в следующих исполнениях:

- - Из углеродистой стали
- - Из нержавеющей стали, коррозионностойкие
- - Взрывозащищенные
- - Взрывозащищенные и коррозионностойкие
- - Взрывозащищенные из алюминиевых сплавов
- - Коррозионностойкие из титановых сплавов
- - Теплостойкие из углеродистой стали
- - - - - Теплостойкие, коррозионностойкие

## АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 195.0 тыс. м<sup>3</sup>  
Полное давление: 1750 Па  
Температура: 80 С  
КПД: 70-84 %  
Запылённость: 0.1 г/м<sup>3</sup>

## ГАБАРИТЫ:

Длина: 3300 мм  
Ширина: 3936 мм  
Высота: 3335 мм  
Масса: 4070 кг

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 75 кВт  
Частота вращения: 1000 об/мин  
Момент инерции: n/a кг\*м<sup>2</sup>

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:  
МЭО: n/a Нм

ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:  
Ж/д: Платформ: 1 | Полувагонов: 0 | Тралов: 0

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

