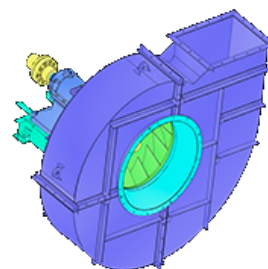


**Наименование:** ВДН-8Х-3000  
**Английское наименование:** FDFB-8-RG-3000  
**Тип:** Вентилятор центробежный одностороннего всасывания типа ВДН  
**Примечания:** Назад загнутые лопатки



## ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы типа ВДН предназначены для подачи воздуха в топку паровых и водогрейных котлов малой и средней мощности. Допускается применение вентиляторов в качестве дымососов для отсасывания дымовых газов из топок газомазутных паровых и водогрейных котлов с уравновешенной тягой, а также в технологических установках предприятий различных отраслей, требующих регулирования производительности, для перемещения чистого воздуха.

## АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 20.9 тыс. м<sup>3</sup>  
Полное давление: 8920 Па  
Температура: 30 С  
КПД: 83 %  
Запылённость: 0.1 г/м<sup>3</sup>

## ГАБАРИТЫ:

Длина: 2550 мм  
Ширина: 1331 мм  
Высота: 1210 мм  
Масса: 1257 кг

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 75 кВт  
Частота вращения: 3000 об/мин  
Момент инерции: 6,65 кг\*м<sup>2</sup>

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 100 Нм

## ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

