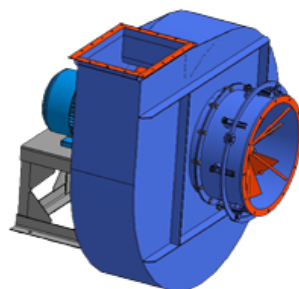


**Наименование:** ВДН-9-1000

**Английское наименование:** FDFB-9-1000

**Тип:** Вентилятор центробежный одностороннего всасывания типа ВДН

**Примечания:** Назад загнутые лопатки. Посадка рабочего колеса на вал электродвигателя.



## 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: 9.9 тыс. м<sup>3</sup>

Полное давление: 1250 Па

Температура: 30 С

КПД: 83 %

Запылённость: 0.1 г/м<sup>3</sup>

## ГАБАРИТЫ:

Длина: 1205 мм

Ширина: 1647 мм

Высота: 1368 мм

Масса: 543 кг

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 11 кВт

Частота вращения: 1000 об/мин

Момент инерции: 9,15 кг\*м<sup>2</sup>

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 100 Нм

## ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

