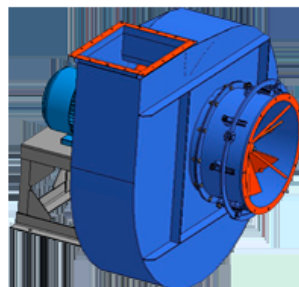


**Наименование:** ВДН-12,5-1000

**Английское наименование:** FDFB-12.5-1000

**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: 26.6 тыс. м<sup>3</sup>

Полное давление: 2430 Па

Температура: 30 С

КПД: 83 %

Запылённость: 0.1 г/м<sup>3</sup>

## ГАБАРИТЫ:

Длина: 1626 мм

Ширина: 2238 мм

Высота: 2040 мм

Масса: 1160 кг

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 30 кВт

Частота вращения: 1000 об/мин

Момент инерции: 35,12 кг\*м<sup>2</sup>

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 250 Нм

## ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

