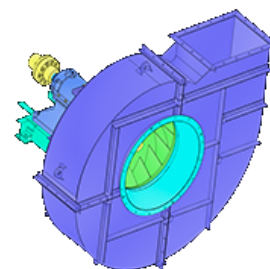


**Наименование:** ВГДН-15

**Английское наименование:** FDF-N-15

**Тип:** Вентилятор горячего дутья односторонний

**Примечания:** Назад загнутые лопатки



## ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы горячего дутья используются в системах сушки и приготовления топлива, в технологических линиях металлургических и других производств. Их рабочие колёса выполнены из теплостойкой стали и предусмотрена система охлаждения вала ходовой части.

## АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 77.6 тыс. м<sup>3</sup>

Полное давление: 3950 Па

Температура: 400 С

КПД: 85 %

Запылённость: 0.1 г/м<sup>3</sup>

## ГАБАРИТЫ:

Длина: 2725 мм

Ширина: 2640 мм

Высота: 2300 мм

Масса: 2 940 кг

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 110 кВт

Частота вращения: 1500 об/мин

Момент инерции: 110 кг\*м<sup>2</sup>

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 630 Нм

## ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

## ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

