

**Наименование:** ВГД-22SD

**Английское наименование:** FDF-H-22-S

**Тип:** Вентилятор горячего дутья односторонний

**Примечания:** S-образные 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: 95.0 тыс. м<sup>3</sup>

Полное давление: 11570 Па

Температура: 400 С

КПД: 82 %

Запылённость: 0.1 г/м<sup>3</sup>

## ГАБАРИТЫ:

Длина: 3970 мм

Ширина: 3254 мм

Высота: 3750 мм

Масса: 4 461 кг

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 400 кВт

Частота вращения: 1500 об/мин

Момент инерции: 560 кг\*м<sup>2</sup>

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: 630 Нм

## ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

Ж/д: Платформ: 2 | Полувагонов: 0 | Тралов: 0

## ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

