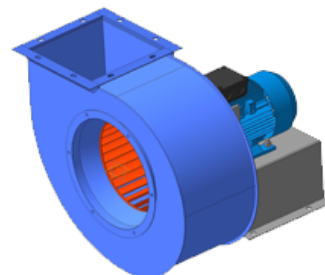


**Наименование:** Вентилятор острого дутья

**Английское наименование:** Overfire air fan

**Тип:** Вентилятор острого дутья высоконапорный центробежный

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



## ОПИСАНИЕ:

Вентиляторы острого дутья предназначены для подачи горячего воздуха в топку паровых и водогрейных твердотопливных котлов малой и средней мощности со слоевым сжиганием топлива. Вентиляторы острого дутья рекомендуется использовать в устройствах, где необходима высокая скорость потока выходящих газов.

## АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Производительность: 1.8 тыс. м<sup>3</sup>

Полное давление: 3950 Па

Температура: 70 С

КПД: 66 %

Запылённость: 0.1 г/м<sup>3</sup>

## ГАБАРИТЫ:

Длина: 581 мм

Ширина: 634 мм

Высота: 611 мм

Масса: 128 кг

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ:

Мощность: 7,5 кВт

Частота вращения: 3000 об/мин

Момент инерции: н/д кг\*м<sup>2</sup>

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

МЭО: н/д Нм

## ВАРИАНТЫ ДОСТАВКИ:

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

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЁЖ:

