

# Буст-І 315 В



Канальные вентиляторы смешанного типа в шумоизолированных корпусах

- Максимальный расход воздуха: 2300
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 36
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Управление: Переключатель скорости
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Оцинкованная сталь
- Установка в любом положении

	Единица измерения	Буст-І 315 В		
Размер подключаемого воздуховода	мм	315		
Скорость	-	3		
Фазность	-	1		
Минимальное напряжение питания	В	230		
Максимальное напряжение питания	В	230		
Частота сети питания	Гц	50		
Номинальная мощность	Вт	126	131	148
Максимальный ток	А	0.60	0.58	0.66
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	1913	2120	2300
Скорость вращения	-	1350	1400	1470
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	33	34	36
Вес	кг	20.7		
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	55		
Минимальная температура перемещаемого воздуха	°С	-25		
Минимальная температура окружающего воздуха	°С	1		
Максимальная температура окружающего воздуха	°С	40		
Класс защиты	-	IPX4		
Класс защиты привода	-	IP20		





### Размеры

Ø D	Ø D1	B	L	L1
314	412	468	601	739

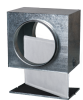




## Аксессуары

### Для круглых каналов

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">CP 315/600</a>		Шумоглушители из оцинкованной стали, наполненные негорючим звукопоглощающим материалом
<a href="#">CP 315/900</a>		Шумоглушители из оцинкованной стали, наполненные негорючим звукопоглощающим материалом
<a href="#">CP 315/1200</a>		Шумоглушители из оцинкованной стали, наполненные негорючим звукопоглощающим материалом

### Для круглых каналов



Наименование	Фото	Описание
<a href="#">ФБ 315</a>		Кассетные воздушные фильтры с круглым сечением
<a href="#">ФБК 315-4</a>		Карманные воздушные фильтры с круглым сечением
<a href="#">ФБК 315-5</a>		Карманные воздушные фильтры с круглым сечением
<a href="#">ФБК 315-7</a>		Карманные воздушные фильтры с круглым сечением

### Электрические нагреватели

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">НК 315-1,2-1</a>		Канальные электрические нагреватели с круглым сечением
<a href="#">НК 315-2,0-1</a>		Канальные электрические нагреватели с круглым сечением
<a href="#">НК 315-2,4-1</a>		Канальные электрические нагреватели с круглым сечением

### Водяные нагреватели

Наименование	Фото	Описание
--------------	------	----------

<a href="#">НКВ 315-2</a>		Канальные водяные нагреватели для подогрева приточного воздуха или подогреватель для ПВУ с круглым сечением
<a href="#">НКВ 315-4</a>		Канальные водяные нагреватели для подогрева приточного воздуха или подогреватель для ПВУ с круглым сечением

### Для круглых каналов

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">КОМ 315</a>		Обратный клапан с подпружиненными пластинами для перекрытия воздушного потока в круглых воздуховодах
<a href="#">КОМу 315</a>		Обратный клапан с подпружиненными пластинами для перекрытия воздушного потока в круглых воздуховодах
<a href="#">КР 315</a>		Воздушные заслонки для регулирования расхода воздуха в каналах круглого сечения

### Переключатели скорости

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">ПЗ-1-300</a>		Переключатель

### Регуляторы скорости

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">РС-1,5-ПС</a>		Применяется в системах вентиляции для включения/выключения и регулирования скорости вращения однофазных электродвигателей вентиляторов, управляемых напряжением
<a href="#">РС-1-400</a>		Регулятор скорости
<a href="#">РС-3,0-Т</a>		Применяется в системах вентиляции для включения/выключения и регулирования скорости вращения однофазных электродвигателей вентиляторов, управляемых напряжением