

# Iso-Mix 200 G1

Канальные вентиляторы смешанного типа в шумоизолированном корпусе



- Максимальный расход воздуха: 1035
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 36
- Шумоизоляция
- Тип двигателя: АС
- Управление: Встроенный регулятор скорости
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Сталь с полимерным покрытием
- Установка в любом положении
- Кабель подключения с сетевой вилкой
- Датчик температуры

	Единица измерения	Iso-Mix 200 G1		
Размер подключаемого воздуховода	мм	200		
Скорость	-	3		
Фазность	-	1		
Минимальное напряжение питания	В	230		
Максимальное напряжение питания	В	230		
Частота сети питания	Гц	50/60		
Номинальная мощность	Вт	82	100	110
Максимальный ток	А	0.37	0.44	0.49
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	731	961	1035
Скорость вращения	-	2376	2382	2445
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	30	34	36
Вес	кг	8		
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60		
Класс защиты	-	IPX4		
Класс защиты привода	-	IP44		

## Размеры

$\varnothing D$	B	B1	L	H
198	293	386	550	295




## Экодизайн



Торговая марка	Blauberg					
Модель	Iso-Mix 200 G1					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м <sup>2</sup> /год))	Холодный		Умеренный		Теплый	
	52.8	A+	25.7	C	10.2	E
Тип установки	Однонаправленная					
Тип привода	Multi-speed					
Тип теплообменника	Нет					
Максимальный расход воздуха (м <sup>3</sup> /час)	800					
Потребляемая мощность (Вт)	110					
Эталонный объемный расход (м <sup>3</sup> /с)	0.156					
Статическое давление в исходной точке (Па)	50					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м <sup>3</sup> /час))	0.139					
Способ управления приводом	Локальное регулирование потребления					
Максимальные внешние утечки (%)	2.7					
Sound power level (дБ(A))	33					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU UVU					
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	104		104		104	
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	5536		2830		1280	




## Аксессуары

### Контроллеры температуры

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">MLCD E2</a>		Комнатный терморегулятор

### Переключатели скорости





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

<a href="#">CDP-2/5</a>		Переключатели для многоскоростных вентиляторов
<a href="#">CDP-3/5</a>		Переключатели для многоскоростных вентиляторов
<a href="#">CDP-2/10</a>		Переключатель для многоскоростных вентиляторов


### Тиристорные регуляторы скорости



Наименование	Фото	Описание
<a href="#">CDT E0.5</a>		Регулятор скорости тиристорный
<a href="#">CDT E1.8</a>		Регулятор скорости тиристорный
<a href="#">CDT1 E0.5</a>		Регуляторы скорости

### Датчики влажности




Наименование	Фото	Описание
<a href="#">TE / TI 1.5</a>		Таймеры
<a href="#">HSE / HSI 1.5</a>		Датчики
<a href="#">LSE / LSI 1.5</a>		Датчики
<a href="#">IRSE / IRSI 1.5</a>		Датчики

### Для круглых каналов



Наименование	Фото	Описание
<a href="#">SD 200/1200</a>		Шумоглушители для круглых каналов



<a href="#">SD 200/900</a>		Шумоглушители для круглых каналов
<a href="#">SD 200/600</a>		Шумоглушители для круглых каналов

### Для круглых каналов


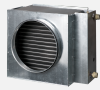
Наименование	Фото	Описание
<a href="#">KFBK 200</a>		Фильтр-боксы с плоским фильтром для круглых каналов
<a href="#">KFBT 200 G4</a>		Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов
<a href="#">KFBT 200 F5</a>		Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов
<a href="#">KFBT 200 F7</a>		Фильтр-боксы с карманным фильтром для круглых каналов

### Электрические нагреватели



Наименование	Фото	Описание
<a href="#">EKN 200-1.2</a>		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
<a href="#">EKN 200-1.7</a>		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
<a href="#">EKN 200-2.0</a>		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
<a href="#">EKN 200-2.4</a>		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
<a href="#">EKN 200-3.4</a>		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
<a href="#">EKN 200-3.6</a>		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов

<a href="#">EKH 200-5.1</a>		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов
<a href="#">EKH 200-6.0</a>		Канальные электрические нагреватели для круглых каналов

### Водяные нагреватели

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">WKH 200-2</a>		Канальные водяные нагреватели для круглых каналов
<a href="#">WKH 200-4</a>		Канальные водяные нагреватели для круглых каналов

### Для круглых каналов

Наименование	Фото	Описание
<a href="#">VRV 200</a>		Обратные клапаны для круглых каналов
<a href="#">VKA 200</a>		Заслонки для круглых каналов