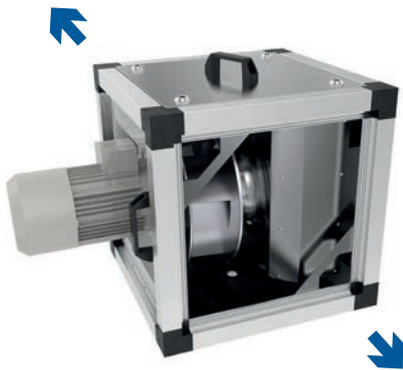


MUB/T-S

Вентиляторы для квадратных воздуховодов



- Подходит для перемещения воздуха температурой до 120°C
- Идеально подходит для удаления загрязненного и горячего воздуха
- Непрерывный прямой поток воздуха: легко устанавливается в систему воздуховодов и не занимает много места
- Низкий уровень шума
- Подходит для коммерческих кухонь, производственных систем вытяжной вентиляции и подобных сфер применения

Кухонные вентиляторы Thermo Multibox

Корпус

Самонесущая рама из алюминия с уголками из ударопрочного полиамида PA6. Имеет шумо- и теплоизоляцию из минеральной ваты толщиной 20 мм. Встроенный поддон для сбора конденсата со сливной пробкой 1".

Электродвигатель

В зависимости от исполнения вентиляторы оснащаются электродвигателем, регулируемым по напряжению и отвечающим требованиям стандарта IEC (DV и E4), или электродвигателем с классом IE2 или IE3 энергоэффективности с возможностью регулирования преобразователем частоты (D2 и D4).

Геометрия рабочего колеса

Рабочее колесо с оптимальной конструкцией и близко расположенными загнутыми назад лопатками из алюминия для оптимальной эффективности.

Регулирование производительности

Регулирование скорости по напряжению от трансформатора или регулирование скорости преобразователем частоты.

Защита двигателя

Встроенные термодатчики или термисторы с кабелями для подключения к устройству защиты двигателя.

В случае отсутствия встроенного устройства термозащиты двигателя, гарантийные обязательства действительны только при условии правильного подключения дополнительного внешнего устройства тепловой защиты.

Более подробная информация в нашем онлайн каталоге на сайте www.systemair.ru

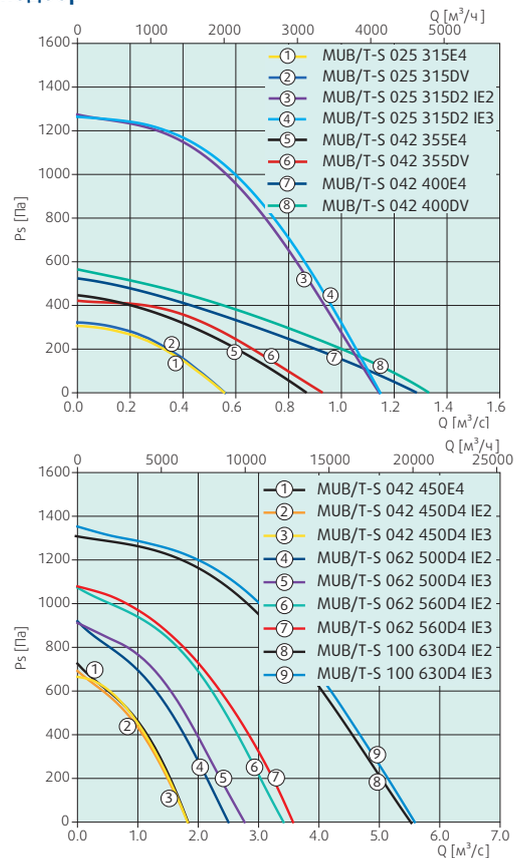
Дополнительные принадлежности



Электрические принадлежности



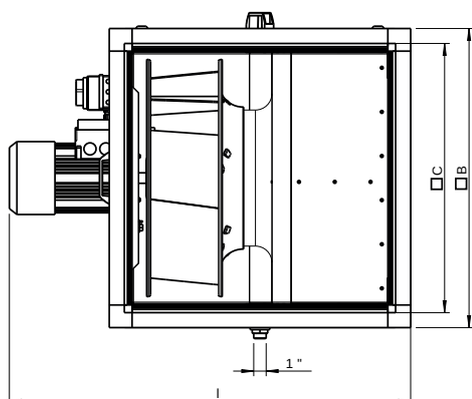
Быстрый подбор



Размеры

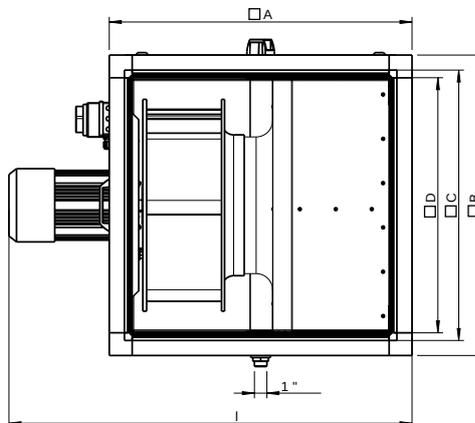
MUB/T-S

025 315DV, 025 315D2 IE3, 042 450E4,
042 450D4 IE3, 062 500D4 IE3, 062 560D4 IE2,
062 560D4 IE3, 100 630D4 IE3



MUB/T-S

025 315D2 IE2, 025 315E4, 042 355DV,
042 355E4, 042 400DV, 042 400E4,
042 450D4 IE2, 062 500D4 IE2, 100 630D4 IE2



MUB/T-S	□B	□C	I
MUB/T-S 025 315DV	500	420	672
MUB/T-S 025 315D2 IE3	500	420	751
MUB/T-S 042 450E4	670	590	874
MUB/T-S 042 450D4 IE3	670	590	867
MUB/T-S 062 500D4 IE3	800	720	1023
MUB/T-S 062 560D4 IE2	800	720	1065
MUB/T-S 062 560D4 IE3	800	720	1023
MUB/T-S 100 630D4 IE3	1000	920	1237

MUB/T-S	□A	□B	□C	□D	I
MUB/T-S 025 315D2 IE2	500	500	420	378	751
MUB/T-S 025 315E4	500	500	420	378	690
MUB/T-S 042 355DV	670	670	590	548	795
MUB/T-S 042 355E4	670	670	590	548	777
MUB/T-S 042 400DV	670	670	590	548	813
MUB/T-S 042 400E4	670	670	590	548	849
MUB/T-S 042 450D4 IE2	670	670	590	548	867
MUB/T-S 062 500D4 IE2	800	800	720	678	1023
MUB/T-S 100 630D4 IE2	1000	1000	920	878	1237

Технические характеристики

MUB/T-S		MUB/T-S 025 315D2 IE2	MUB/T-S 025 315E4	MUB/T-S 025 315DV	MUB/T-S 025 315D2 IE3
Артикул		37266	37267	37268	87952
Напряжение	В	3x400	1x230	3x400	3x400
Частота	Гц	50	50	50	50
Мощность потребления (P1)	Вт	1398	259	294	1326
Ток	А	2.56	1.1	1.34	2.24
Макс. температура перемещаемого воздуха	°C	120	120	120	120
Уровень звукового давления (1 м)*	дБ(А)	64	51	51	64
Вес	кг	47	39	36	45.3
Класс изоляции		F	F	F	F
Защита двигателя ⁽¹⁾		U-EK230E	S-ET 10	STDT 16	U-EK230E
5-позиционный регулятор скорости ⁽¹⁾	Трансформатор	FRQ5(S)	RTRE 1.5	RTRD 2	FRQ5(S)
Регулятор скорости, плавное регулирование ⁽¹⁾	электр.	-	REE 2	-	-
Регулятор скорости, частотный преобразователь ⁽¹⁾	электр.	-	FRQ(S)	-	-

(*) Свободное пространство

(1) Рекомендация компании Systemair.

Технические характеристики

MUB/T-S		MUB/T-S 042 355DV	MUB/T-S 042 355E4	MUB/T-S 042 400DV	MUB/T-S 042 400E4
Артикул		37088	37089	37090	37091
Напряжение	В	3x400	1x230	3x400	1x230
Частота	Гц	50	50	50	50
Мощность потребления (P1)	Вт	351	355	631	563
Ток	А	1.3	1.51	1.4	2.37
Макс.температура перемещаемого воздуха	°С	120	120	120	120
Уровень звукового давления (1 м)*	дБ(А)	41	42	43	43
Вес	кг	58.3	60	58	59
Класс изоляции		F	F	F	F
Защита двигателя ⁽¹⁾		STDT 16	S-ET 10	STDT 16	S-ET 10
5-позиционный регулятор скорости ⁽¹⁾	Трансформатор	RTRD 2	RTRE 3	RTRD 2	RTRE 3
Регулятор скорости, плавное регулирование ⁽¹⁾	электр.	-	REE 2	-	REE 4
Регулятор скорости, частотный преобразователь ⁽¹⁾	электр.	FRQ(S)	FRQ(S)	FRQ(S)	-

MUB/T-S		MUB/T-S 042 450E4	MUB/T-S 042 450D4 IE2	MUB/T-S 042 450D4 IE3	MUB/T-S 062 500D4 IE2	MUB/T-S 062 500D4 IE3
Артикул		37092	37093	87953	37094	87954
Напряжение	В	1x230	3x400	3x400	3x400	3x400
Частота	Гц	50	50	50	50	50
Мощность потребления (P1)	Вт	1167	1096	958	1750	1791
Ток	А	5.1	2.05	1.71	3.34	3.21
Макс.температура перемещаемого воздуха	°С	120	120	120	120	120
Уровень звукового давления (1 м)*	дБ(А)	45	45	49	49	49
Вес	кг	71.3	70	71.6	97.5	100
Класс изоляции		F	F	F	F	F
Защита двигателя ⁽¹⁾		S-ET 10	U-EK230E	U-EK230E	U-EK230E	U-EK230E
5-позиционный регулятор скорости ⁽¹⁾	Трансформатор	RTRE 7	FRQ5(S)	FRQ5(S)	FRQ5(S)	FRQ5(S)
Регулятор скорости, частотный преобразователь ⁽¹⁾	электр.	-	FRQ(S)	FRQ(S)	FRQ(S)	FRQ(S)

MUB/T-S		MUB/T-S 062 560D4 IE2	MUB/T-S 062 560D4 IE3	MUB/T-S 100 630D4 IE2	MUB/T-S 100 630D4 IE3
Артикул		37098	87986	37159	87987
Напряжение	В	3x400	3x400	3x400	3x400
Частота	Гц	50	50	50	50
Мощность потребления (P1)	Вт	2991	2973	5629	5488
Ток	А	5.07	5.03	9.37	8.94
Макс.температура перемещаемого воздуха	°С	120	120	120	120
Уровень звукового давления (1 м)*	дБ(А)	53	53	70	74.9
Вес	кг	104	107.8	157	164.6
Класс изоляции		F	F	F	F
Защита двигателя ⁽¹⁾		U-EK230E	U-EK230E	U-EK230E	U-EK230E
5-позиционный регулятор скорости ⁽¹⁾	Трансформатор	FRQ5(S)	FRQ5(S)	FRQ5(S)	FRQ5(S)
Регулятор скорости, частотный преобразователь ⁽¹⁾	электр.	FRQ(S)	FRQ(S)	FRQ(S)	FRQ(S)

(*) Свободное пространство

(1) Рекомендация компании Systemair.