

# AJR(B)-TR

# Осевые струйные вентиляторы дымоудаления



AJR-TR / AJR (B)-TR



AJR(B)-TR REV



- Двойное назначение: общеобменная вентиляция и дымоудаление при пожаре F300 (300°C/120 мин.)
- Двигатели с классом защиты IP55, классом изоляции H (дымоудаление)
- Проверенное средство диагностики системы (опция)
- Аэродинамическое рабочее колесо центробежного типа для максимальной тяги с низким уровнем шума

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

\* Уточняйте наличие сертификата.

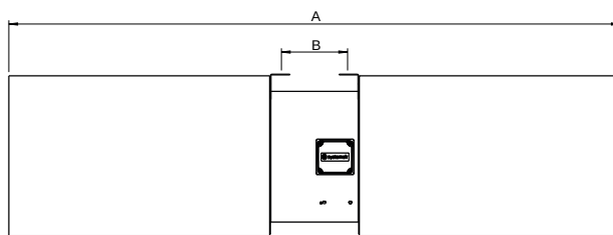
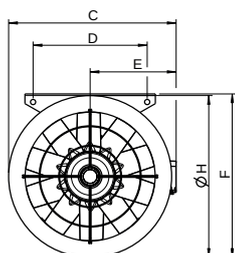
## Технические характеристики

AJR(B)		AJR 315-2/4 (B)-TR	AJR 315-2/4 (B)-TR REV	AJR 315-2/4 (B)-TR 380 В/60 Гц	AJR 355-2/4 (B)-TR	AJR 355-2/4 (B)-TR REV
Артикул		36221	78826	73845	36222	78827
Напряжение	В	3x400	3x400	3x380	3x400	3x400
Частота	Гц	50	50	60	50	50
Ток	А	1.95	1.95	2.1	3.62	3.62
Макс. температура перемещаемого воздуха	°C	55	55	55	55	55
Макс. температура перемещаемого воздуха, 120 мин.	°C	300	300	300	300	300
Уровень звукового давления (1 м)*	дБ(А)	56	56	60	72	62
Вес	кг	60	60	60	66	76
Класс изоляции		H	H	H	H	H

AJR(B)		AJR 400-2/4 (B)-TR	AJR 400-2/4 (B)-TR REV	AJR 400-2/4 (B)-TR-L	AJR 400-2/4 (B)-TR-L REV
Артикул		36400	78828	36175	78829
Напряжение	В	3x400	3x400	3x400	3x400
Частота	Гц	50	50	50	50
Ток	А	3.62	3.62	3.62	3.62
Макс. температура перемещаемого воздуха	°C	55	55	55	55
Макс. температура перемещаемого воздуха, 120 мин.	°C	300	300	300	300
Уровень звукового давления (1 м)*	дБ(А)	66	66	68	68
Вес	кг	85	86	85	86
Класс изоляции		H	H	H	H

(\*) Свободное пространство

## Размеры



AJR(B)	ØH	A	B	C
315	420	1535	211	433
355	460	1695	211	473
400	500	1875	211	516

AJR(B)	D	E	F
315	265	223	425
355	305	243	465
400	350	266	505

Размеры указаны в мм.

# AJR(F)-TR

# Осевые струйные вентиляторы дымоудаления



AJR(F)-TR



AJR(F)-TR REV



- Общеобменная вентиляция и дымоудаление при пожаре F400 (400°C/120 мин.)
- Аэродинамическое рабочее колесо для максимальной тяги с низким уровнем шума (исполнение AJ)
- Двигатели с классом защиты IP55, классом изоляции H (дымоудаление)
- Протестированный сервисный выключатель (опция)

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

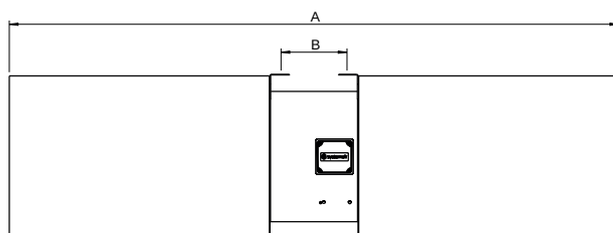
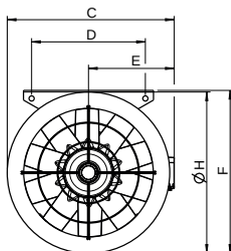
\* Уточняйте наличие сертификата.

## Технические характеристики

AJ(F)		AJR 315-2/4 (F)-TR (22N)	AJR 315-2/4 (F)-TR REV (22N)	AJR 355-2/4 (F)-TR (45N)	AJR 355-2/4 (F)-TR REV (45N)	AJR 400-2/4 (F)-TR (60N)
Артикул		73735	77183	73736	77184	96701
Напряжение	В	3x400	3x400	3x400	3x400	3x400
Частота	Гц	50	50	50	50	50
Ток	А	2.49	2.49	3.45	3.45	3.45
Макс. температура перемещаемого воздуха	°C	55	55	55	55	55
Макс. температура перемещаемого воздуха, 120 мин.	°C	400	400	400	400	400
Уровень звукового давления (1 м)*	дБ(A)	55	55	60	71	62
Вес	кг	62	62	59.8	75	80
Класс изоляции		H	H	H	H	H

(\*) Свободное пространство

## Размеры



Размеры	A	B	C	D	E	F	ØH
315	1535	211	433	265	223	425	420
355	1695	211	473	305	243	465	460
400	1875	211	516	350	266	505	500

Размеры указаны в мм.

# AJ8(B)-TR

# Осевые струйные вентиляторы дымоудаления



AJ8-TR / AJ8(B)-TR



AJ8(B)-TR REV



- Двойное назначение: общеобменная вентиляция и дымоудаление при пожаре F300 (300°C/120 мин.)
- Симметричные лопатки рабочего колеса; 100% реверсивные
- Аэродинамическое рабочее колесо для максимальной тяги
- Низкий уровень шума (исполнение AJ)
- Двигатели с классом защиты IP55, классом изоляции H (дымоудаление)

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

\* Уточняйте наличие сертификата.

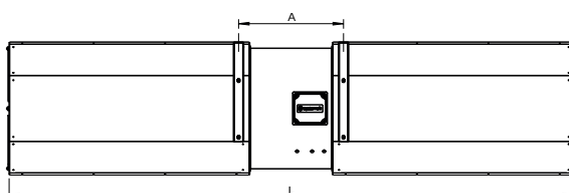
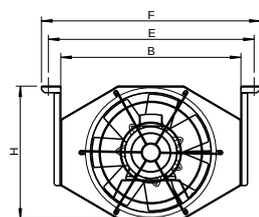
## Технические характеристики

AJ8(B)		AJ8 315-2/4 (B)-TR	AJ8 315-2/4 (B)-TR REV	AJ8 355-2/4 (B)-TR	AJ8 355-2/4 (B)-TR REV
Артикул		30159	78830	31273	78831
Напряжение	В	3x400	3x400	3x400	3x400
Частота	Гц	50	50	50	50
Ток	А	1.95	1.95	3.62	3.62
Макс. температура перемещаемого воздуха	°C	55	55	55	55
Макс. температура перемещаемого воздуха, 120 мин.	°C	300	300	300	300
Уровень звукового давления (1 м)*	дБ(А)	56	56	62	62
Вес	кг	59	59	72	72
Класс изоляции		H	H	H	H

AJ8(B)		AJ8 400-2/4 (B)-TR	AJ8 400-2/4 (B)-TR-L	AJ8 400-2/4 (B)-TR REV	AJ8 400-2/4 (B)-TR-L REV
Артикул		31196	30831	78832	78833
Напряжение	В	3x400	3x400	3x400	3x400
Частота	Гц	50	50	50	50
Ток	А	3.62	3.62	3.62	3.62
Макс. температура перемещаемого воздуха	°C	55	55	55	55
Макс. температура перемещаемого воздуха, 120 мин.	°C	300	300	300	300
Уровень звукового давления (1 м)*	дБ(А)	66	68	66	68
Вес	кг	96	96	96	96
Класс изоляции		H	H	H	H

(\*) Свободное пространство

## Размеры



AJ8(B)	A	B	E
315	349	550	635
355	349	550	635
400	349	600	684

AJ8(B)	F	H	L
315	678	365	1535
355	678	395	1695
400	727	445	1875

# AJ8(F)-TR

# Осевые струйные вентиляторы дымоудаления



AJ8(F)-TR



AJ8(F)-TR REV



- Двойное назначение: общеобменная вентиляция и дымоудаление при пожаре F400 (400°C/120 мин.)
- Симметричные лопатки рабочего колеса; 100% реверсивные
- Аэродинамическое рабочее колесо для максимальной тяги
- Низкий уровень шума
- Двигатели с классом защиты IP55, классом изоляции H (дымоудаление)

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

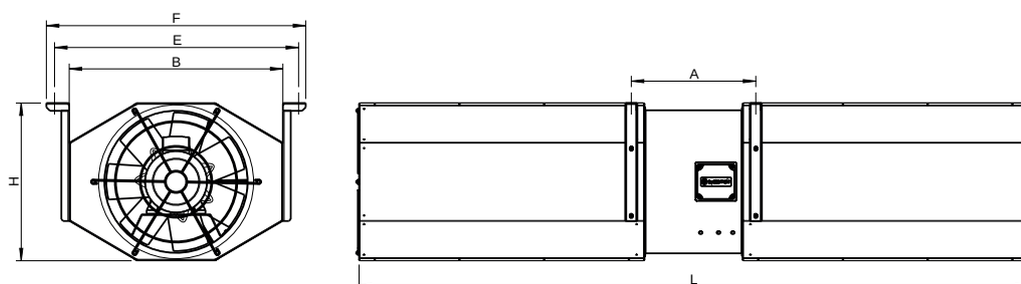
\* Уточняйте наличие сертификата.

## Технические характеристики

AJ8(F)		AJ8 315-2/4 (F)-TR (22N)	AJ8 315-2/4 (F)-TR REV (22N)	AJ8 355-2/4 (F)-TR (45N)	AJ8 355-2/4 (F)-TR REV (45N)
Артикул		77163	77193	77164	77194
Напряжение	В	3x400	3x400	3x400	3x400
Частота	Гц	50	50	50	50
Ток	А	2.49	2.49	3.45	3.45
Макс. температура перемещаемого воздуха	°C	55	55	55	55
Макс. температура перемещаемого воздуха, 120 мин.	°C	400	400	400	400
Уровень звукового давления (1 м)*	дБ(А)	55	55	61	61
Вес	кг	61	61	71	71
Класс изоляции		H	H	H	H

(\*) Свободное пространство

## Размеры



AJ8(F)-TR	A	B	E	F	H	L
315	349	550	635	678	365	1535
355	349	550	635	678	395	1695
400	349	600	684	727	445	1875

Размеры указаны в мм.