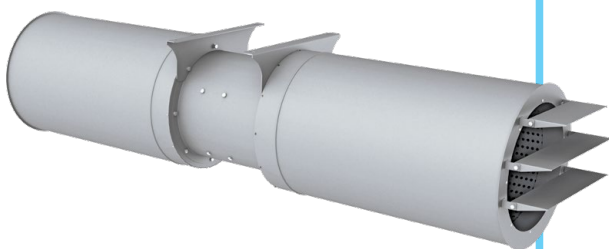


ОСЕВЫЕ СТРУЙНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

Серия AXIS-JET

Однонаправленные одно- и двухскоростные реверсивные одно- и двухскоростные



Осевые струйные вентиляторы для вентиляции крытых паркингов с пределом огнестойкости 200 °C/2 ч, 300 °C/2 ч и 400 °C/2 ч.
Функциональность. Мощность. Экономичность.

Применение

Осевые струйные вентиляторы **Axis-Jet** предназначены для общеобменной вентиляции подземных и полуоткрытых паркингов, проветривания туннелей, обеспечивают отвод дыма в случае пожара, являясь частью системы дымоудаления. Создают высокоскоростную струю для перемещения воздуха в нужном направлении.

Варианты исполнения

- Однонаправленные односкоростные (2-U)
- Однонаправленные двухскоростные (2/4-U)
- Реверсивные односкоростные (2-R)
- Реверсивные двухскоростные (2/4-R)

Конструкция

Корпус вентилятора **Axis-Jet** имеет трубчатую форму, изготовлен из стали с полимерным покрытием. Вентилятор шумоизолирован слоем минеральной ваты. Внутри корпуса установлены кронштейны для крепления двигателя, служащие направляющим аппаратом, равномерно распределяя поток воздуха, тем самым увеличивая аэродинамические характеристики вентилятора.

Двигатель

Трехфазный асинхронный двигатель с короткозамкнутым ротором, установленный в корпусе вентилятора. Класс защиты двигателя – IP55. Конструкция двигателя обеспечивает работу вентилятора в системах дымоудаления в однонаправленном или реверсном режиме.

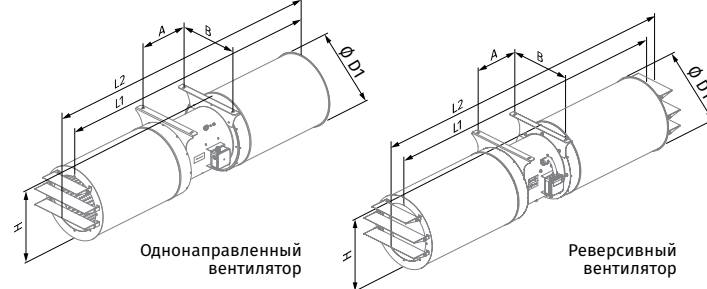
Крыльчатка

Динамически сбалансированная крыльчатка изготовлена из литого алюминиевого сплава. Для реверсивных вентиляторов – 100 % реверсивная крыльчатка, работающая в оба направления.

Монтаж

Вентиляторы **Axis-Jet** монтируются горизонтально под потолком с помощью монтажных кронштейнов, входящих в комплект поставки и установленных на корпусе.

Габаритные размеры



Модель	Размеры, мм					
	Ø D1	A	B	H	L1	L2
Однонаправленные						
Axis-Jet-KI-315-U	414	302	355	425	1654	1763
Axis-Jet-KI-355-U	467	302	420	482	1954	2079
Axis-Jet-KI-400-U	515	351	460	525	2004	2129
Axis-Jet-KI-450-U	565	351	500	575	2004	2129
Axis-Jet-KI-500-U	603	371	580	620	2004	2145
Axis-Jet-KI-560-U	663	446	620	678	2093	2247
Axis-Jet-KI-630-U	733	550	710	748	2193	2357
Реверсивные						
Axis-Jet-KI-315-R	414	302	355	425	1654	1872
Axis-Jet-KI-355-R	467	302	420	482	1954	2202
Axis-Jet-KI-400-R	515	351	460	525	2004	2253
Axis-Jet-KI-450-R	565	351	500	575	2004	2253
Axis-Jet-KI-500-R	603	371	580	620	2004	2290
Axis-Jet-KI-560-R	663	446	620	678	2093	2400
Axis-Jet-KI-630-R	733	550	710	748	2193	2520

Условное обозначение

Модель	Тип корпуса	Изоляция корпуса	Диаметр, мм	Двигатель повышенной мощности	Кол-во полюсов	Поток воздуха	Климатическое исполнение	Предел огнестойкости/часов
AXIS-JET: осевые струйные вентиляторы	К: круглый	-: без шумоизоляции I: шумоизоляция есть	315; 355; 400; 450; 500; 560; 630	-: одна модель в одном типоразмере M, S: модель с двигателем большей мощности	2 2/4 (если двухскоростной)	U: однонаправленный R: реверсивный	U: умеренный климат (-40...+40 °C) HL: холодный климат (-60...+40 °C) UHL: умеренный и холодный климат (-60...+40 °C) T: тропический климат (-10...+50 °C) M: морской умеренно-холодный климат (-40...+40 °C) O: общеклиматическое исполнение (кроме морского) (-60...+50 °C) OM: общеклиматическое морское исполнение (-40...+40 °C) V: всеклиматическое исполнение (-60...+50 °C)	-: до +55 °C 200/2: 200 °C/2 часа 300/2: 300 °C/2 часа 400/2: 400 °C/2 часа

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ø, мм	Направление воздушного потока	Кол-во скоростей	Модель	Напряжение, В	Частота, Гц	Мощность, кВт	Макс. расход, м³/ч	Тяга (импульс), Н	Скорость воздуха, м/с	Частота вращения, мин⁻¹	Макс. темпер. перемещаемой среды, °С*	Предел огнестойкости
315	Однонаправленный	1	AXIS-JET-KI-315-2-U-...	3~400	50	0,55	4000	22	14,3	2880	-25...+55 °С	55 °С
			AXIS-JET-KI-315-2-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200
			AXIS-JET-KI-315-2-U...-300/2								300 °С/2 ч	F300
			AXIS-JET-KI-315-2-U...-400/2								400 °С/2 ч	F400
		AXIS-JET-KI-315M-2-U-...	3~400	50	0,75	4800	30	17,2	2880	-25...+55 °С	55 °С	
		AXIS-JET-KI-315M-2-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200	
		AXIS-JET-KI-315M-2-U...-300/2								300 °С/2 ч	F300	
		AXIS-JET-KI-315M-2-U...-400/2								400 °С/2 ч	F400	
	AXIS-JET-KI-315-2/4-U-...	3~400	50	0,55 / 0,11	4000 / 2000	22 / 5,6	14,3 / 7,1	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С		
	AXIS-JET-KI-315-2/4-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200		
	AXIS-JET-KI-315-2/4-U...-300/2								300 °С/2 ч	F300		
	AXIS-JET-KI-315-2/4-U...-400/2								400 °С/2 ч	F400		
	AXIS-JET-KI-315M-2/4-U-...	3~400	50	0,8 / 0,2	4800 / 2400	30 / 7,6	17,2 / 8,6	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С		
	AXIS-JET-KI-315M-2/4-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200		
	AXIS-JET-KI-315M-2/4-U...-300/2								300 °С/2 ч	F300		
	AXIS-JET-KI-315M-2/4-U...-400/2								400 °С/2 ч	F400		
Реверсивный	1	AXIS-JET-KI-315-2-R-...	3~400	50	0,55	4000	22	14,3	2880	-25...+55 °С	55 °С	
		AXIS-JET-KI-315-2-R...-200/2								200 °С/2 ч	F200	
		AXIS-JET-KI-315-2-R...-300/2								300 °С/2 ч	F300	
		AXIS-JET-KI-315-2-R...-400/2								400 °С/2 ч	F400	
	AXIS-JET-KI-315-2/4-R-...	3~400	50	0,55 / 0,11	4000 / 2000	22 / 5,5	14,3 / 7,1	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С		
	AXIS-JET-KI-315-2/4-R...-200/2								200 °С/2 ч	F200		
	AXIS-JET-KI-315-2/4-R...-300/2								300 °С/2 ч	F300		
	AXIS-JET-KI-315-2/4-R...-400/2								400 °С/2 ч	F400		
355	Однонаправленный	1	AXIS-JET-KI-355-2-U-...	3~400	50	0,75	5900	36	16,6	2880	-25...+55 °С	55 °С
			AXIS-JET-KI-355-2-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200
			AXIS-JET-KI-355-2-U...-300/2								300 °С/2 ч	F300
			AXIS-JET-KI-355-2-U...-400/2								400 °С/2 ч	F400
		AXIS-JET-KI-355M-2-U-...	3~400	50	1,1	6900	48	19,4	2880	-25...+55 °С	55 °С	
		AXIS-JET-KI-355M-2-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200	
		AXIS-JET-KI-355M-2-U...-300/2								300 °С/2 ч	F300	
		AXIS-JET-KI-355M-2-U...-400/2								400 °С/2 ч	F400	
	AXIS-JET-KI-355-2/4-U-...	3~400	50	0,8 / 0,2	5900 / 2900	36 / 9	16,6 / 8,2	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С		
	AXIS-JET-KI-355-2/4-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200		
	AXIS-JET-KI-355-2/4-U...-300/2								300 °С/2 ч	F300		
	AXIS-JET-KI-355-2/4-U...-400/2								400 °С/2 ч	F400		
	AXIS-JET-KI-355M-2/4-U-...	3~400	50	1,1 / 0,25	6900 / 3400	48 / 12	19,5 / 9,6	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С		
	AXIS-JET-KI-355M-2/4-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200		
	AXIS-JET-KI-355M-2/4-U...-300/2								300 °С/2 ч	F300		
	AXIS-JET-KI-355M-2/4-U...-400/2								400 °С/2 ч	F400		
Реверсивный	1	AXIS-JET-KI-355-2-R-...	3~400	50	1,1	5900	35	16,6	2880	-25...+55 °С	55 °С	
		AXIS-JET-KI-355-2-R...-200/2								200 °С/2 ч	F200	
		AXIS-JET-KI-355-2-R...-300/2								300 °С/2 ч	F300	
		AXIS-JET-KI-355-2-R...-400/2								400 °С/2 ч	F400	
	AXIS-JET-KI-355-2/4-R-...	3~400	50	1,1 / 0,25	5900 / 2900	35 / 9	16,6 / 8,2	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С		
	AXIS-JET-KI-355-2/4-R...-200/2								200 °С/2 ч	F200		
	AXIS-JET-KI-355-2/4-R...-300/2								300 °С/2 ч	F300		
	AXIS-JET-KI-355-2/4-R...-400/2								400 °С/2 ч	F400		

* В режиме дымоудаления: единоразово 2 часа

Ø, мм	Направление воздушного потока	Кол-во скоростей	Модель	Напряжение, В	Частота, Гц	Мощность, кВт	Макс. расход, м³/ч	Тяга (импульс), Н	Скорость воздуха, м/с	Частота вращения, мин⁻¹	Макс. темпер. перемещаемой среды, °С*	Предел огнестойкости
400	Однонаправленный	1	AXIS-JET-KI-400-2-U-...	3~400	50	1,1	8500	57	18,8	2880	-25...+55 °С	55 °С
			AXIS-JET-KI-400-2-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200
			AXIS-JET-KI-400-2-U-...-300/2								300 °С/2 ч	F300
			AXIS-JET-KI-400-2-U-...-400/2								400 °С/2 ч	F400
		AXIS-JET-KI-400M-2-U-...	3~400	50	2,2	9900	77	21,9	2880	-25...+55 °С	55 °С	
		AXIS-JET-KI-400M-2-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200	
		AXIS-JET-KI-400M-2-U-...-300/2								300 °С/2 ч	F300	
		AXIS-JET-KI-400M-2-U-...-400/2								400 °С/2 ч	F400	
	AXIS-JET-KI-400-2/4-U-...	3~400	50	1,1 / 0,25	8500 / 4200	57 / 14	18,8 / 9,3	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С		
	AXIS-JET-KI-400-2/4-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200		
	AXIS-JET-KI-400-2/4-U-...-300/2								300 °С/2 ч	F300		
	AXIS-JET-KI-400-2/4-U-...-400/2								400 °С/2 ч	F400		
	AXIS-JET-KI-400M-2/4-U-...	3~400	50	2,2 / 0,5	9900 / 4900	77 / 19	21,9 / 10,9	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С		
	AXIS-JET-KI-400M-2/4-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200		
	AXIS-JET-KI-400M-2/4-U-...-300/2								300 °С/2 ч	F300		
	AXIS-JET-KI-400M-2/4-U-...-400/2								400 °С/2 ч	F400		
Реверсивный	1	AXIS-JET-KI-400-2-R-...	3~400	50	1,5	8400	55	18,6	2880	-25...+55 °С	55 °С	
		AXIS-JET-KI-400-2-R...-200/2								200 °С/2 ч	F200	
		AXIS-JET-KI-400-2-R-...-300/2								300 °С/2 ч	F300	
		AXIS-JET-KI-400-2-R-...-400/2								400 °С/2 ч	F400	
	AXIS-JET-KI-400-2/4-R-...	3~400	50	1,5 / 0,37	8400 / 4200	55 / 13,9	18,6 / 9,3	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С		
	AXIS-JET-KI-400-2/4-R...-200/2								200 °С/2 ч	F200		
	AXIS-JET-KI-400-2/4-R-...-300/2								300 °С/2 ч	F300		
	AXIS-JET-KI-400-2/4-R-...-400/2								400 °С/2 ч	F400		

* В режиме дымоудаления: единоразово 2 часа

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ø, мм	Направление воздушного потока	Кол-во скоростей	Модель	Напряжение, В	Частота, Гц	Мощность, кВт	Макс. расход, м³/ч	Тяга (импульс), Н	Скорость воздуха, м/с	Частота вращения, мин⁻¹	Макс. темпер. перемещаемой среды, °С*	Предел огнестойкости
450	Однонаправленный	1	AXIS-JET-KI-450-2-U-...	3~400	50	1,5	10700	71	18,7	2880	-25...+55 °С	55 °С
			AXIS-JET-KI-450-2-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200
			AXIS-JET-KI-450-2-U...-300/2								300 °С/2 ч	F300
			AXIS-JET-KI-450-2-U...-400/2								400 °С/2 ч	F400
		AXIS-JET-KI-450M-2-U-...	3~400	50	2,2	11900	88	20,8	2880	-25...+55 °С	55 °С	
		AXIS-JET-KI-450M-2-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200	
		AXIS-JET-KI-450M-2-U...-300/2								300 °С/2 ч	F300	
		AXIS-JET-KI-450M-2-U...-400/2								400 °С/2 ч	F400	
		AXIS-JET-KI-450S-2-U-...	3~400	50	3	12800	106	22,4	2880	-25...+55 °С	55 °С	
		AXIS-JET-KI-450S-2-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200	
		AXIS-JET-KI-450S-2-U...-300/2								300 °С/2 ч	F300	
		AXIS-JET-KI-450S-2-U...-400/2								400 °С/2 ч	F400	
	AXIS-JET-KI-450-2/4-U-...	3~400	50	1,5 / 0,37	10700 / 5300	71 / 18	18,7 / 9,3	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С		
	AXIS-JET-KI-450-2/4-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200		
	AXIS-JET-KI-450-2/4-U...-300/2								300 °С/2 ч	F300		
	AXIS-JET-KI-450-2/4-U...-400/2								400 °С/2 ч	F400		
	AXIS-JET-KI-450M-2/4-U-...	3~400	50	2,2 / 0,5	11900 / 5900	88 / 22	20,8 / 10,3	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С		
	AXIS-JET-KI-450M-2/4-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200		
	AXIS-JET-KI-450M-2/4-U...-300/2								300 °С/2 ч	F300		
	AXIS-JET-KI-450M-2/4-U...-400/2								400 °С/2 ч	F400		
	AXIS-JET-KI-450S-2/4-U-...	3~400	50	2,5 / 0,65	12800 / 6400	106 / 26	22,4 / 11,2	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С		
	AXIS-JET-KI-450S-2/4-U...-200/2								200 °С/2 ч	F200		
	AXIS-JET-KI-450S-2/4-U...-300/2								300 °С/2 ч	F300		
	AXIS-JET-KI-450S-2/4-U...-400/2								400 °С/2 ч	F400		
Реверсивный	1	3~400	AXIS-JET-KI-450-2-R-...	50	1,5	10100	63	17,6	2880	-25...+55 °С	55 °С	
			AXIS-JET-KI-450-2-R...-200/2							200 °С/2 ч	F200	
			AXIS-JET-KI-450-2-R...-300/2							300 °С/2 ч	F300	
			AXIS-JET-KI-450-2-R...-400/2							400 °С/2 ч	F400	
		AXIS-JET-KI-450M-2-R-...	3~400	50	2,2	11500	82	20	2880	-25...+55 °С	55 °С	
		AXIS-JET-KI-450M-2-R...-200/2								200 °С/2 ч	F200	
	AXIS-JET-KI-450M-2-R...-300/2	300 °С/2 ч								F300		
	AXIS-JET-KI-450M-2-R...-400/2	400 °С/2 ч								F400		
	AXIS-JET-KI-450S-2-R-...	3~400	50	3	12200	96	21,3	2880	-25...+55 °С	55 °С		
	AXIS-JET-KI-450S-2-R...-200/2								200 °С/2 ч	F200		
	AXIS-JET-KI-450S-2-R...-300/2								300 °С/2 ч	F300		
	AXIS-JET-KI-450S-2-R...-400/2								400 °С/2 ч	F400		
2	3~400	50	AXIS-JET-KI-450-2/4-R-...	50	1,5 / 0,37	10100 / 5000	63 / 16	17,6 / 8,8	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С	
			AXIS-JET-KI-450-2/4-R...-200/2							200 °С/2 ч	F200	
			AXIS-JET-KI-450-2/4-R...-300/2							300 °С/2 ч	F300	
			AXIS-JET-KI-450-2/4-R...-400/2							400 °С/2 ч	F400	
	AXIS-JET-KI-450M-2/4-R-...	3~400	50	2,2 / 0,5	11500 / 5700	82 / 20	20 / 10	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С		
	AXIS-JET-KI-450M-2/4-R...-200/2								200 °С/2 ч	F200		
AXIS-JET-KI-450M-2/4-R...-300/2	300 °С/2 ч								F300			
AXIS-JET-KI-450M-2/4-R...-400/2	400 °С/2 ч								F400			
AXIS-JET-KI-450S-2/4-R-...	3~400	50	2,5 / 0,65	12200 / 6000	96 / 24	21,3 / 10,4	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С			
AXIS-JET-KI-450S-2/4-R...-200/2								200 °С/2 ч	F200			
AXIS-JET-KI-450S-2/4-R...-300/2								300 °С/2 ч	F300			
AXIS-JET-KI-450S-2/4-R...-400/2								400 °С/2 ч	F400			

* В режиме дымоудаления: единовременно 2 часа

Ø, мм	Направление воздушного потока	Кол-во скоростей	Модель	Напряжение, В	Частота, Гц	Мощность, кВт	Макс. расход, м³/ч	Тяга (импульс), Н	Скорость воздуха, м/с	Частота вращения, мин⁻¹	Макс. темпер. перемещаемой среды, °С*	Предел огнестойкости							
500	Однонаправленный	2	AXIS-JET-KI-500-2/4-U-...	3~400	50	3,1 / 0,8	16600 / 8200	143 / 36	23,6 / 11,6	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С							
			AXIS-JET-KI-500-2/4-U-...-200/2								200 °С/2 ч	F200							
			AXIS-JET-KI-500-2/4-U-...-300/2								300 °С/2 ч	F300							
			AXIS-JET-KI-500-2/4-U-...-400/2								400 °С/2 ч	F400							
			AXIS-JET-KI-500M-2/4-U-...								3~400	50	4,4 / 1,1	18800 / 9400	183 / 45	26,7 / 13,3	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С
			AXIS-JET-KI-500M-2/4-U-...-200/2															200 °С/2 ч	F200
			AXIS-JET-KI-500M-2/4-U-...-300/2															300 °С/2 ч	F300
	AXIS-JET-KI-500M-2/4-U-...-400/2	400 °С/2 ч	F400																
	Реверсивный	2	AXIS-JET-KI-500-2/4-R-...	3~400	50	2,5 / 0,65	14100 / 7000	103 / 25	20 / 10	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С							
			AXIS-JET-KI-500-2/4-R-...-200/2								200 °С/2 ч	F200							
			AXIS-JET-KI-500-2/4-R-...-300/2								300 °С/2 ч	F300							
			AXIS-JET-KI-500-2/4-R-...-400/2								400 °С/2 ч	F400							
			AXIS-JET-KI-500M-2/4-R-...								3~400	50	4,4 / 1,1	16000 / 8000	132 / 33	22,7 / 11,3	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С
			AXIS-JET-KI-500M-2/4-R-...-200/2															200 °С/2 ч	F200
AXIS-JET-KI-500M-2/4-R-...-300/2			300 °С/2 ч															F300	
AXIS-JET-KI-500M-2/4-R-...-400/2	400 °С/2 ч	F400																	
560	Однонаправленный	2	AXIS-JET-KI-560-2/4-U-...	3~400	50	4,4 / 1,1	21400 / 10600	185 / 46	24,2 / 12	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С							
			AXIS-JET-KI-560-2/4-U-...-200/2								200 °С/2 ч	F200							
			AXIS-JET-KI-560-2/4-U-...-300/2								300 °С/2 ч	F300							
			AXIS-JET-KI-560-2/4-U-...-400/2								400 °С/2 ч	F400							
			AXIS-JET-KI-560M-2/4-U-...								3~400	50	8 / 2	24500 / 12200	245 / 61	27,6 / 13,8	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С
			AXIS-JET-KI-560M-2/4-U-...-200/2															200 °С/2 ч	F200
			AXIS-JET-KI-560M-2/4-U-...-300/2															300 °С/2 ч	F300
	AXIS-JET-KI-560M-2/4-U-...-400/2	400 °С/2 ч	F400																
	Реверсивный	2	AXIS-JET-KI-560-2/4-R-...	3~400	50	4,4 / 1,1	18200 / 9000	134 / 33	20,5 / 10,2	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С							
			AXIS-JET-KI-560-2/4-R-...-200/2								200 °С/2 ч	F200							
			AXIS-JET-KI-560-2/4-R-...-300/2								300 °С/2 ч	F300							
			AXIS-JET-KI-560-2/4-R-...-400/2								400 °С/2 ч	F400							
			AXIS-JET-KI-560M-2/4-R-...								3~400	50	6 / 1,5	21000 / 10500	177 / 44	23,7 / 11,9	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С
			AXIS-JET-KI-560M-2/4-R-...-200/2															200 °С/2 ч	F200
AXIS-JET-KI-560M-2/4-R-...-300/2			300 °С/2 ч															F300	
AXIS-JET-KI-560M-2/4-R-...-400/2	400 °С/2 ч	F400																	
630	Однонаправленный	2	AXIS-JET-KI-630-2/4-U-...	3~400	50	12 / 3	30000 / 15000	298 / 74	26,8 / 13,4	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С							
			AXIS-JET-KI-630-2/4-U-...-200/2								200 °С/2 ч	F200							
			AXIS-JET-KI-630-2/4-U-...-300/2								300 °С/2 ч	F300							
			AXIS-JET-KI-630-2/4-U-...-400/2								400 °С/2 ч	F400							
			AXIS-JET-KI-630M-2/4-U-...								3~400	50	16 / 4	35500 / 17700	414 / 103	31,6 / 15,8	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С
			AXIS-JET-KI-630M-2/4-U-...-200/2															200 °С/2 ч	F200
			AXIS-JET-KI-630M-2/4-U-...-300/2															300 °С/2 ч	F300
	AXIS-JET-KI-630M-2/4-U-...-400/2	400 °С/2 ч	F400																
	Реверсивный	2	AXIS-JET-KI-630-2/4-R-...	3~400	50	12 / 3	30000 / 15000	300 / 75	26,8 / 13,4	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С							
			AXIS-JET-KI-630-2/4-R-...-200/2								200 °С/2 ч	F200							
			AXIS-JET-KI-630-2/4-R-...-300/2								300 °С/2 ч	F300							
			AXIS-JET-KI-630-2/4-R-...-400/2								400 °С/2 ч	F400							
			AXIS-JET-KI-630M-2/4-R-...								3~400	50	16 / 4	33000 / 16000	358 / 89	29,5 / 14,3	2880 / 1440	-25...+55 °С	55 °С
			AXIS-JET-KI-630M-2/4-R-...-200/2															200 °С/2 ч	F200
AXIS-JET-KI-630M-2/4-R-...-300/2			300 °С/2 ч															F300	
AXIS-JET-KI-630M-2/4-R-...-400/2	400 °С/2 ч	F400																	

* В режиме дымоудаления: единоразово 2 часа