

Тепловентиляторы ATLAS

Средней мощности – типоразмеры 1 ~ 6

ATLAS 4A12 ~ 4A63

Полная линейка от 10,0 кВт до 54,8 кВт

Особенности

- Высокая надежность
- Агрегаты универсальные – могут монтироваться как в вертикальном положении (монтаж на стене), так и в горизонтальном (монтаж под потолком)
- Широкий выбор опционального оснащения
- Возможность выбора агрегата с 2-х и 3-х рядным теплообменником
- Выбор электродвигателя (1 или 3 фазы)
- Стандартные агрегаты – теплоноситель горячая вода
- Специальная серия ATLAS-HELIOS – теплоноситель – перегретый пар



Опциональное оснащение

- Термостаты управления
- Комплект фланцев подключения
- Монтажные кронштейны
- Камеры забора наружного воздуха и смешения
- Диффузоры для распределения воздушного потока
- Защита электродвигателя IP55
- 5-ти скоростной электродвигатель
- Электродвигатель в искробезопасном исполнении



Модели	ATLAS - тепловентиляторы												
	1		2		3		4		5		6		
	4A12 SX	4A13 SX	4A22 SX	4A23 SX	4A32 SX	4A33 SX	4A42 SX	4A43 SX	4A52 SX	4A53 SX	4A62 SX	4A63 SX	
Теплопроизводительность	кВт	10,28	11,90	14,35	16,28	21,94	25,48	28,37	32,44	37,36	42,60	47,64	54,81
Расход воздуха	м³/ч	1560	1450	2200	2100	3300	3200	3980	3800	5500	5400	7200	7000
Температура воздуха на выходе	°C	36	42	36	40	36	41	38	43	37	41	36	40
Уровень шума (расстояние 5м)	dB(A)	56		59		61		64		66		69	
Мощность двигателя вентилятора	Вт	150		150		250		250		400		480	
Размеры (длина/высота/глубина)	мм	472 / 472 / 465		526 / 526 / 465		580 / 580 / 465		634 / 634 / 488		688 / 688 / 488		742 / 742 / 513	
Вес (без воды)	кг	22	24	25	27	30	33	34	38	40	44	46	51
Высота монтажа (вертикальная установка)	м	2,5 ~ 3,5		3,0 ~ 4,0		3,0 ~ 4,0		3,5 ~ 4,5		4,0 ~ 5,0		4,0 ~ 5,5	
Длина струи (вертикальная установка)	м	8,0		11,0		14,0		16,0		20,0		25,0	
Высота монтажа (горизонтальная установка)	м	4,0		4,5		5,0		5,5		6,0		7,0	
Область покрытия (горизонтальная установка)	м²	50,0		60,0		70,0		80,0		100,0		130,0	

Номинальная теплопроизводительность указана для следующих условий:
 температура внутреннего воздуха +15°C по сухому термометру;
 параметры теплоносителя – горячая вода 90...70°C