



- Регулирование скорости от 0 до 100%
- Электрические соединения выполняются в клеммной коробке на двигателе
- Входная защитная решетка
- Встроенная защита электродвигателя
- Безопасная работа, не требует обслуживания
- Возможна установка в любом положении

Дополнительные принадлежности



VK
Жалюзийная
решетка
Стр. 348



SG AW-D
Защитная решетка
Стр. 383

Электрические принадлежности



EC-Vent/Basic
Регулятор скорости
Стр. 326



MTP
Регулятор скорости
Стр. 319



MTV
Регулятор скорости
Стр. 319



REV
Выключатель
Стр. 343

Корпус

Квадратная пластина для настенного монтажа из оцинкованной стали с порошковым покрытием черного цвета (RAL 9005). Вентиляторы типоразмеров 200-630 оснащаются защитной решеткой, устанавливаемой на стороне забора воздуха. Для вентиляторов типоразмеров 710-1000 защитные решетки поставляются в качестве дополнительной принадлежности.

Электродвигатель

Энергосберегающий, высокоэффективный EC-двигатель с внешним ротором.

Рабочее колесо

Легко вращающееся рабочее колесо осевого типа из черного композитного материала с высокими аэродинамическими характеристиками и лопатками бионической формы.

Регулирование производительности

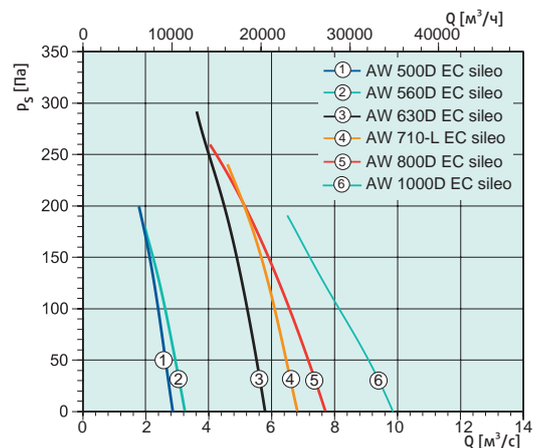
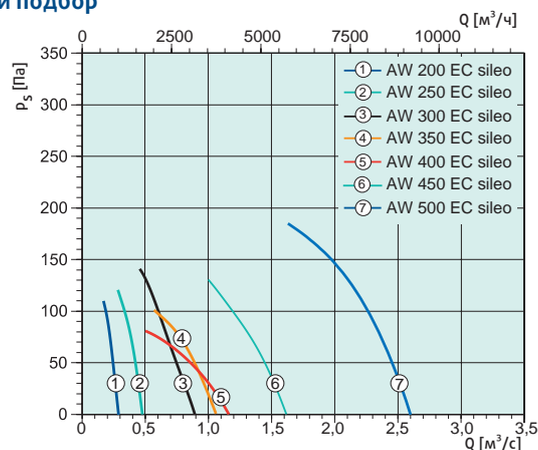
Регулирование производительности от 0 до 100% по сигналу напряжения 0-10 В.

Защита двигателя

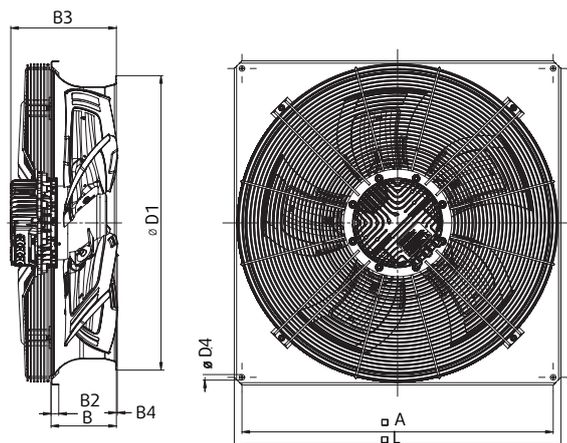
Устройства защиты электродвигателя встроены в его электронику.

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

Быстрый подбор



Размеры



AW EC	□A	B	B2	B3	B4	ØD1	ØD4	□L
200 EC sileo	260	52	6	127	18	203	7	312
250 EC sileo	320	57	6	132	22	260	7	370
300 EC sileo	380	80	11	157	11	327	9	430
350 EC sileo	435	80	12	157	11	388	9	485
400 EC sileo	490	98	12	175	20	419	9	540
450 EC sileo	535	100	14	209	-	468	11	576
500 EC sileo	615	120	16	181	5	517	11	656
500D EC sileo	615	120	16	181	8	517	11	656
560D EC sileo	675	135	16	208	6	576	11	725
630D EC sileo	750	150	20	287	-	696	11	805
710D-L EC sileo	810	170	20	275	2	772	14.5	850
800D EC sileo	910	190	17	267	1	857	14.5	970
1000D EC sileo	1110	225	20	277	12	1063	14.5	1170

Технические характеристики

AW EC		AW 200 EC sileo	AW 250 EC sileo	AW 300 EC sileo	AW 350 EC sileo	AW 400 EC sileo	AW 450 EC sileo	AW 500 EC sileo
Артикул		35854	35855	35857	35859	35860	35863	35865
Напряжение	B	1x230						
Частота	Гц	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Мощность потребления (P1)	Вт	60	83	167	166	138	348	752
Ток	A	0.53	0.72	1.36	1.34	1.14	2.21	3.35
Макс.температура перемещаемого воздуха	°C	60	60	60	60	60	60	60
* при регулировании скорости	°C	60	60	60	60	60	60	60
Уровень звукового давления на расстоянии 1 м	дБ(A)	57	67	62	58	55	60	67
Вес	кг	2.4	3.3	5	6.2	7.3	10.5	15.4
Класс изоляции		B	B	B	B	B	B	B

AW EC		AW 500D EC sileo	AW 560D EC sileo	AW 630D EC sileo	AW 710D-L EC sileo	AW 800D EC sileo	AW 1000D EC sileo
Артикул		35866	35867	35872	35876	35879	35899
Напряжение	B	3x400	3x400	3x400	3x400	3x400	3x400
Частота	Гц	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Мощность потребления (P1)	Вт	1007	951	3175	2834	2865	2603
Ток	A	1.61	1.52	4.88	4.35	4.39	4
Макс.температура перемещаемого воздуха	°C	60	60	65	60	65	70
* при регулировании скорости	°C	60	60	65	60	65	70
Уровень звукового давления на расстоянии 1 м	дБ(A)	70	70	79	78	73	78
Вес	кг	17.2	21.8	41.8	42	52.5	61.2
Класс изоляции		B	B	F	F	F	F