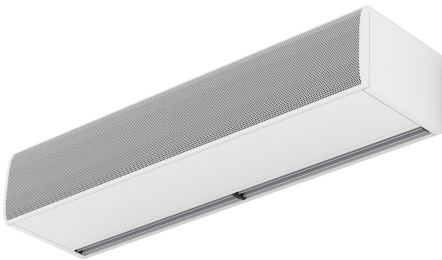




Характеристики



- "Специально спроектирована для защиты от проникновения насекомых через входные проёмы таких объектов как пищевые и промышленные учреждения, больницы или объекты с повышенными требованиями к уровню чистоты. Высокоскоростной воздушный барьер предотвращает проникновение в здание летающих насекомых. В соответствии с стандартом NSF 37 применяется для защиты проёмов высотой до 2,3 метров."
- Самонесущая конструкция корпуса изготовлена из гальванизированной стальной пластины, покрыта структурным эпокси-полиэфирным белым покрытием RAL9016, в соответствии со стандартом. По желанию клиента возможно использование других цветов или нержавеющей стали.
- Большая входная решётка не требует интенсивного технического обслуживания.
- Анодированные алюминиевые выпускные лопасти аэродинамической формы, настраиваемые в пределах от 0 до 15° с каждой стороны.
- ЕС центробежные вентиляторы с двойным всасыванием, приводимые в движение двигателем с внешним ротором, с низким уровнем шума, с вентиляторами с очень низким уровнем потребления.
- Тип "А" без нагрева, только вентилирование.
- Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with LCD display and integrated thermostat, door contact, 7m and remote control. With integrated functions: door delay (configurable); interface mode; operation, alarm and maintenance warning signals; and multiple digital inputs that modify the air curtain's operation.
- Includes protective varnish for the electronic board and control.
- Optional:
 - Auxiliary temperature sensors that improve air curtain control and increase energy savings.
 - Clever PRO intelligent control (automatic, programmable, ModBus via PLC, timer, etc.) with an additional temperature sensor.

Спецификации

50Hz

Модель	Без Нагрева	
	Номинальный Воздушный Поток (m³/h)	Рекомендуемая Высота Установки (m)
FLY KSB 1000 A	3060	2.3
FLY KSB 1500 A	4080	2.3
FLY KSB 2000 A	6120	2.3
FLY KSB 2500 A	7140	2.3
FLY KSB 3000 A	8160	2.3

