

Характеристики

Воздушная завеса ARIS обладает гладкой передней панелью с закругленными краями и формами, которая может быть оформлена с нанесением логотипов, подсветки, обозначений или знаков безопасности и информационных знаков. Воздухозаборная решетка скрыта в верхней части, благодаря чему внутренняя часть воздушной завесы и фильтр не видны.

Современный, сдержанный и элегантный дизайн воздушной завесы ARIS вместе с высококачественным оформлением делают эту модель лучшей для коммерческих дверей высотой до 2.8 метра, обеспечивая установку, гарантирующую эффективное и стабильное кондиционирование воздуха в гармонии с архитектурой интерьера и дизайном помещений.



- Стильный, эстетичный и современный дизайн, приспособляемый к любой внутренней архитектуре здания.
- Плоскую переднюю панель можно использовать для размещения логотипов, подсветки, надписей, а также сигналов безопасности и информативных сигналов.
- Самонесущая стальная конструкция округлой формы с пластиковыми боковыми крышками, покрыта структурным эпокси-полиэфирным белым покрытием RAL9016, в соответствии со стандартом. Другие цвета по желанию клиента.
- Скрытое положение верхнего впускного отверстия обеспечивает незаметность входной решетки, а также внутреннего вида устройства.
- Анодированные алюминиевые выпускные лопасти аэродинамической формы.
- Малошумные поперечные вентиляторы, приводимые в действие 2-скоростным мотором с внешним ротором.
- Тип "P" с водяным теплообменником. Тип "E" с электрическими экранированными элементами, двумя степенями и встроенной регулировкой. Тип "A" без нагрева, только вентиляция.
- В комплекте пульт для быстрого подключения, 7-метровый RJ45 кабель и инфракрасный пульт дистанционного управления. По желанию: пульт Clever (программируемый, автоматический, умный, экономичный, Modbus RTU для BMS...)

Спецификации

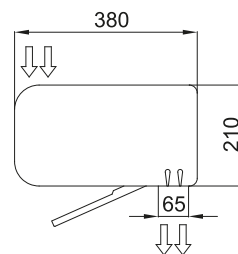
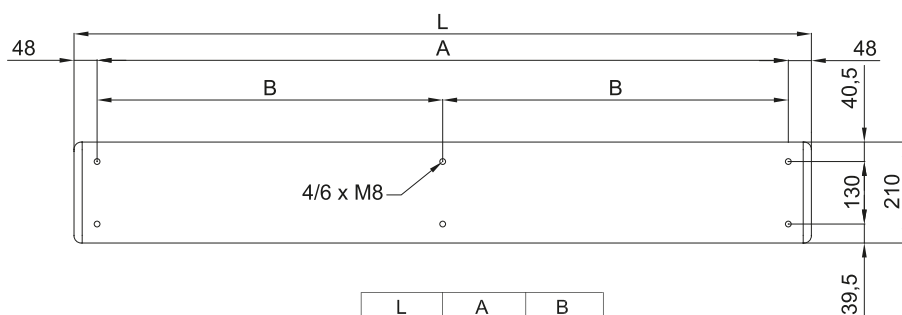
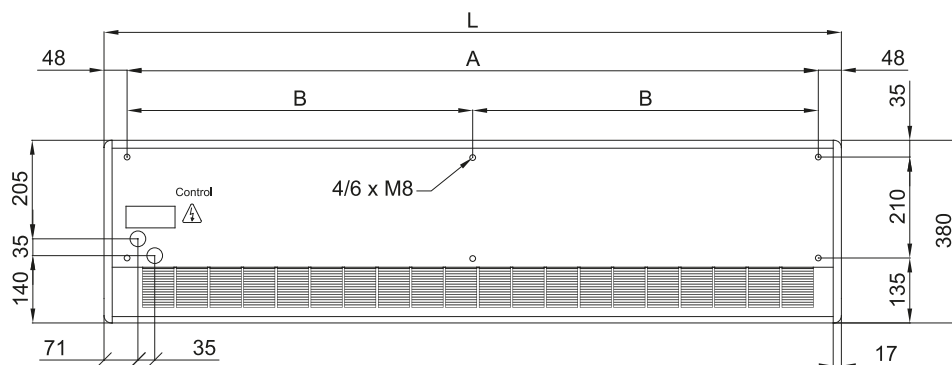
50Hz

Без Нагрева		
Модель	Номинальный Воздушный Поток (m ³ /h)	Рекомендуемая Высота Установки (m)
ARIS 1000 A	1900	2,5-3,5
ARIS 1500 A	2800	2,5-3,5
ARIS 2000 A	3800	2,5-3,5

Электрический Нагрев			
Модель	Номинальный Воздушный Поток (m ³ /h)	Мощность Электронагрева 400Вх3 (kW)	Рекомендуемая Высота Установки (m)
ARIS 1000 E	1800	3/6/9	2,5-3,5
ARIS 1500 E	2800	4/8/12	2,5-3,5
ARIS 2000 E	3600	6/12/18	2,5-3,5

Водяной Нагрев				
Модель	Номинальный Воздушный Поток (m ³ /h)	Нагревательная Способность 80/60°C (kW)	Нагревательная Способность 60/40°C (kW)	Рекомендуемая Высота Установки (m)
ARIS 1000 P86	1750	9,32	-	2,5-3,5
ARIS 1500 P86	2625	14,5	-	2,5-3,5
ARIS 2000 P86	3500	19,34	-	2,5-3,5
ARIS 1000 P64	1600	-	7,27	2,5-3,5
ARIS 1500 P64	2350	-	11,15	2,5-3,5
ARIS 2000 P64	3200	-	15,08	2,5-3,5

Размеры



	L	A	B
Aris 1000	1034	940	-
Aris 1500	1534	1440	-
Aris 2000	2034	1940	970