

Характеристики

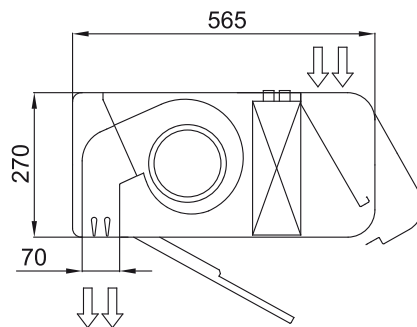
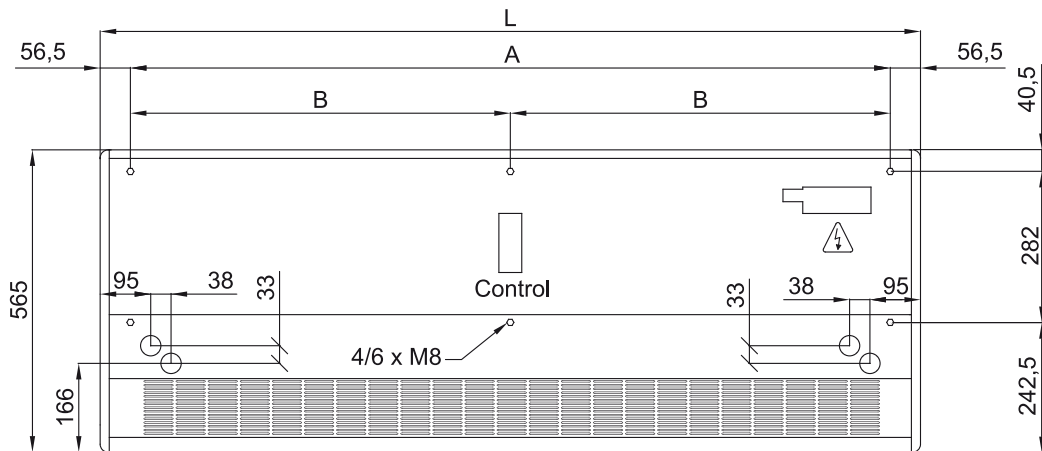


- Экономичная воздушная завеса с тепловым насосом: Снижение на 70% затрат и выбросов CO2 (режим нагрева).
- Стильный, эстетичный и современный дизайн, приспособляемый к любой внутренней архитектуре здания.
- Плоскую переднюю панель можно использовать для размещения логотипов, подсветки, надписей, а также 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 решётки, а также внутреннего вида устройства.
- Анодированные алюминиевые выпускные лопасти аэродинамической формы, регулируемый в обоих направлениях.
- Малошумные центробежные вентиляторы двухстороннего всасывания приводимые в действие мотором с внешним ротором. 5 скоростей. ЕС модели укомплектованы вентиляторами с очень низким коэффициентом потребления.
- Внутренний предфильтр.
- Advanced Plug&Play control. Includes: Advanced PRO control with integrated LCD screen, door contact, 7m RJ11 cable and remote control. With integrated functions: door delay (configurable); operation, alarm and maintenance warning signals; and multiple digital inputs that modify the curtain's operation.
- Includes protective varnish for the electronic board and control.
- DX VRF:

Спецификации

50Hz

Размеры



	L	A	B
Smart 1000	1034	920	-
Smart 1500	1534	1420	710
Smart 2000	2034	1920	960
Smart 2500	2534	2420	1210
Smart 3000	3034	2920	1460