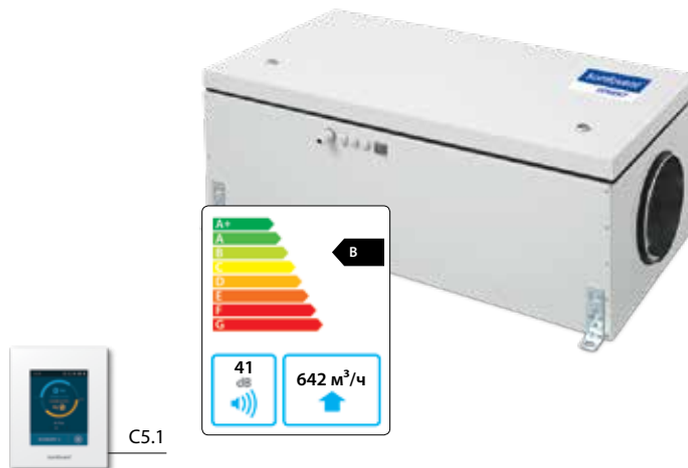


Domekt S 650 F

| | |
|--|------------|
| Макс. производительность установки, м³/ч | 642 |
| Толщина стенок, мм | 50 |
| Масса, кг | 35 |
| Номинальный поток воздуха, м³/с | 0,125 |
| Номинальный перепад давления, Па | 50 |
| SPI, Вт/(м³/ч) | 0,15 |
| Размеры фильтров В×Н×L, мм | 371×235×46 |
| Потребляемая мощность вентилятора при номинальном расходе, Вт | 63 |
| Потребляемая мощность вентилятора при максимальном расходе, Вт | 172 |
| Пульт управления | C5.1 |
| Зона обслуживания, мм | 300 |



Установка на фото может различаться с фактически произведенным оборудованием

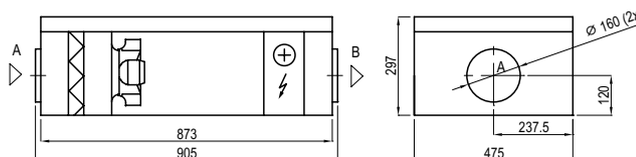
Акустические характеристики

A – уровень звуковой мощности L_{WA} , дБ (A) при номинальном потоке

| | |
|-------------|----|
| Снаружи | 63 |
| В помещении | 69 |
| Корпус | 41 |

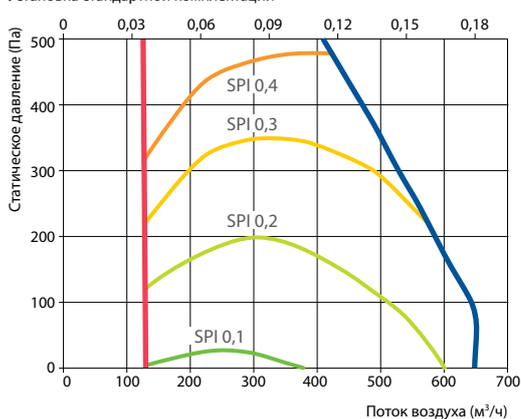
A – уровень звукового давления L_{pA} , дБ (A), изолированное помещение – 10 м², расстояние от корпуса – 3 м.

| | |
|-----------------|----|
| K внешней среде | 30 |
|-----------------|----|



Производительность

Установка стандартной комплектации Поток воздуха (м³/с)



Технические данные

| Тип приточной установки | Питание, В | Мощность нагревателя, кВт | Максимальная сила тока, А | ΔT, °C |
|-------------------------|------------|---------------------------|---------------------------|--------|
| Domekt S 650 F-HE/3 | 1~230 | 3,0 | 14,7 | 13 |
| Domekt S 650 F-HE/6 | 3~400 | 6,0 | 10,4 | 26 |

Комплектующие (136 стр.)

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Заслонка | AGUJ-M-160+LF24/LM24 |
| Шумоглушитель | A AGS-160-50-600-M |
| | B AGS-160-50-900-M |
| Узел обвязки | – |
| Водяной охладитель | DCW-0,7-5 |
| Двухход. клапан (для охладителя) | VVP47.15-2,5+SSP61 |
| Фреоновый охладитель | DCF-0,7-5 |
| ККБ | MOU-18HFN6+KA8243 |