

# Мультизональные системы

## Канальные внутренние блоки



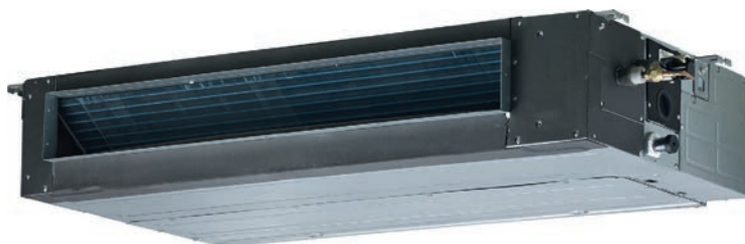
Низкий уровень шума



Встроенная помпа



Встроенный клапан EXV



✓ В комплекте



⊕ Опции

Описание систем управления – на стр. 124–128.



Пульт управления LZ-UTPL2 беспроводной



Пульт управления LZ-VTPW7 проводной центральный



Контроллер LZ-Modbus3

### Компактность

Высота корпуса составляет 210 мм (типоразмеры 36–56) и 270 мм (типоразмеры 71–112). Клапан EXV встроен в блок.

### Изменяемое статическое давление

Блок оснащен 4-скоростным вентилятором с дополнительной сверхвысокой скоростью вращения.

## Технические характеристики

| Блок внутренний                                       |        | LSM-H80DUA2    | LSM-H90DUA2    | LSM-H112DUA2   | LSM-H140DUA2   |
|---|--------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Холодопроизводительность                              | кВт    | 8,00           | 9,00           | 11,20          | 14,00          |
| Теплопроизводительность                               | кВт    | 9,00           | 10,00          | 12,50          | 15,50          |
| Потребляемая мощность без учета наружного блока       | кВт    | 0,198          | 0,200          | 0,313          | 0,274          |
| Характеристики электрической цепи                     | ф/В/Гц | 1/220/50       |                |                |                |
| Расход воздуха, В/С/Н                                 | м³/ч   | 1345/1165/1013 | 1345/1165/1013 | 1800/1556/1400 | 1905/1636/1400 |
| Стандартное статическое давление                      | Па     | 20             | 20             | 40             | 40             |
| Диапазон статического давления                        | Па     | (10–50)        | (10–50)        | (10–80)        | (10–100)       |
| Размеры (Ш×Г×В)                                       | мм     | 1230×775×270   | 1230×775×270   | 1230×775×270   | 1290×865×300   |
| Упаковка (Ш×Г×В)                                      | мм     | 1355×795×350   | 1355×795×350   | 1355×795×350   | 1400×925×375   |
| Масса (нетто/брутто)                                  | кг     | 37,5/43,0      | 37,5/43,0      | 37,5/43,0      | 46,5/55,5      |
| Уровень шума, В/С/Н                                   | дБ(А)  | 45/40/37       | 45/40/37       | 48/42/38       | 48/43/39       |
| <b>Соединительные трубы</b>                           |        |                |                |                |                |
| Диаметр соединительных труб (жидкость)                | мм     | 9,53           | 9,53           | 9,53           | 9,53           |
| Диаметр соединительных труб (газ)                     | мм     | 15,9           | 15,9           | 15,9           | 15,9           |
| Диаметр линии отвода конденсата, внутр. / наруж. блок | мм     | 25             | 25             | 25             | 25             |
| Высота подъема конденсата встроенным насосом          | мм     | 750            | 750            | 750            | 750            |