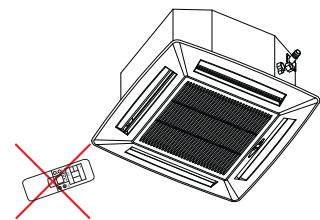
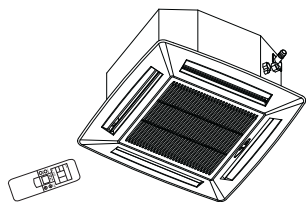


2-ТРУБ. СИСТЕМА - 2 PIPE SYSTEM

| | Холодопроизводительность Cooling capacity (7/12°C) кВт / (7/12°C) kW | Тепловая мощность Heat capacity (50°C) кВт / (50°C) kW | Расход воздуха Air flow м³/ч / m³h | Звуковая мощность Sound power дБ(A) / dB(A) |
|----------|--|--|--|---|
| HCV4S 31 | 5.59 | 7.29 | 1050 | 54 |
| HCV4S 32 | 6.40 | 7.34 | 1050 | 55 |
| HCV4S 33 | 7.05 | 8.02 | 1210 | 59 |
| HCV4S 34 | 7.61 | 8.33 | 1160 | 58 |

Стандарт. вариант (дистанционный пульт управления)
Standard version (I.R. remote control)

Предусмотрен для работы с настенным пультом
Foreseen for remote control



4-ТРУБ. СИСТЕМА - 4 PIPE SYSTEM

| | Холодопроизводительность Cooling capacity (7/12°C) кВт / (7/12°C) kW | Тепловая мощность Heat capacity (50°C) кВт / (50°C) kW | Расход воздуха Air flow м³/ч / m³h | Звуковая мощность Sound power дБ(A) / dB(A) |
|----------|--|--|--|---|
| HCV4S 51 | 4.28 | 5.93 | 1050 | 54 |
| HCV4S 52 | 4.98 | 6.59 | 1050 | 55 |
| HCV4S 53 | 5.45 | 7.25 | 1210 | 59 |
| HCV4S 54 | 6.10 | 8.60 | 1160 | 58 |

Стандарт. вариант (дистанционный пульт управления)
Standard version (I.R. remote control)

Предусмотрен для работы с настенным пультом
Foreseen for remote control

