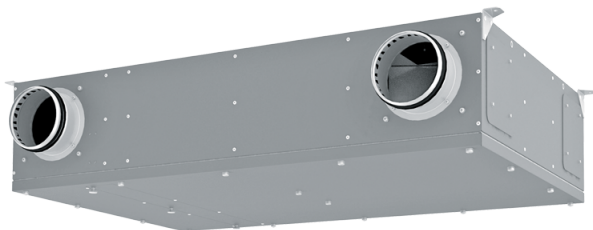


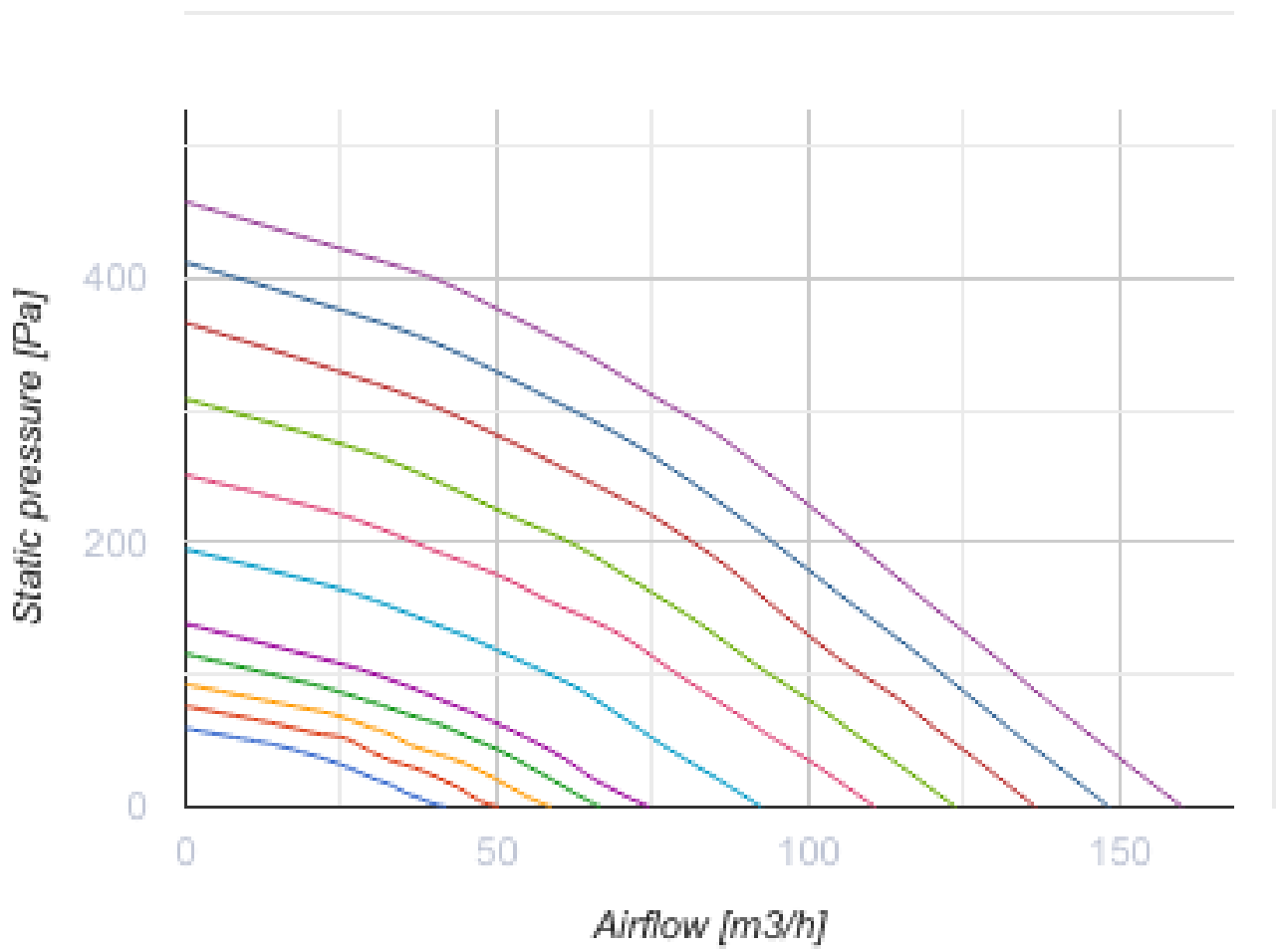
# Уні ЕРВ Л А14

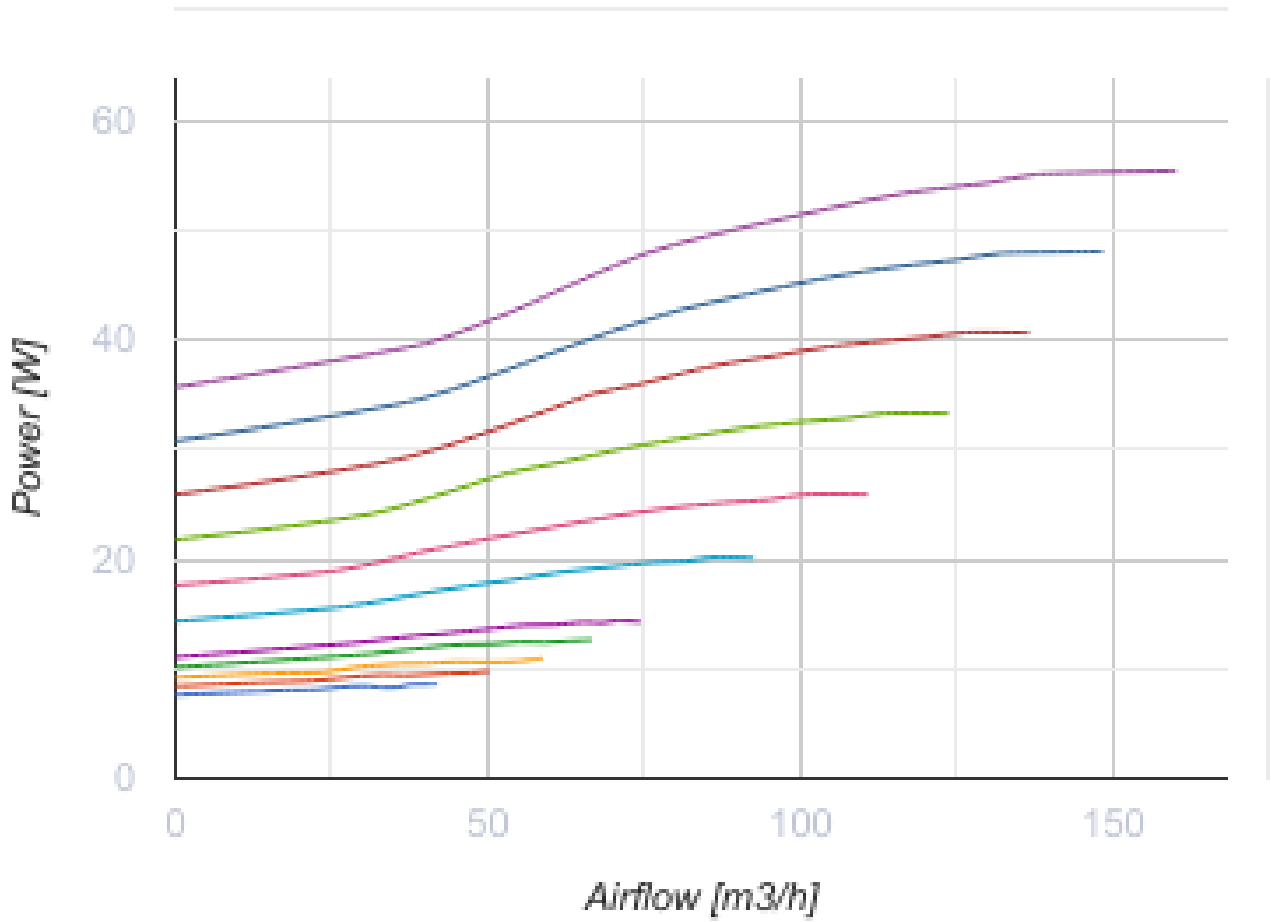


Централізована вентиляційна установка для невеликих квартир

- Максимальна витрата повітря: 160
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 33
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 1 м: 42
- Тип рекуператора: Протипотоковий
- Фільтр витяжний: Coarse 90% / G4
- Фільтр припливний: ePM1 70% / F7 (G4 option)
- Шумоізоляція
- Тип двигуна: ЕС
- Ентальпійний рекуператор
- Байпас: Автоматичний
- BMS протокол: ModBus
- Управління: Смартфон
- Матеріал корпусу: Оцинкована сталь
- Датчик вологості: Опціональний
- Датчик CO2: Опціональний
- Датчик VOC: Опціональний
- Датчик PM2.5: Опціональний
- Датчик температури: Вбудований

|  | Одиниця виміру      | Уні ЕРВ Л А14             |    |     |
|--|---------------------|---------------------------|----|-----|
| Розмір повітропроводу, який приєднується         | мм                  | 125                       |    |     |
| Швидкість  | -                   | 3                         |    |     |
| Мінімальна напруга живлення                      | В                   | 230                       |    |     |
| Максимальна напруга живлення                     | В                   | 230                       |    |     |
| Частота мережі живлення                          | Гц                  | 50/60                     |    |     |
| Номінальна потужність                            | Вт                  | 58                        |    |     |
| Максимальний струм                               | А                   | 0.5                       |    |     |
| Максимальна витрата повітря                      | м <sup>3</sup> /год | 60                        | 90 | 160 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м       | дБ(А)               | 33                        |    |     |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 1 м       | дБ(А)               | 42                        |    |     |
| Ефективність рекуперації, макс                   | %                   | 89                        |    |     |
| Тип рекуператора                                 | -                   | Протипотоковий            |    |     |
| Матеріал рекуператора                            | -                   | Ентальпійний              |    |     |
| Вага   | кг                  | 31                        |    |     |
| Фільтр витяжний                                  | -                   | Coarse 90% / G4           |    |     |
| Фільтр припливний                                | -                   | ePM1 70% / F7 (G4 option) |    |     |
| Максимальна температура повітря що переміщується | °С                  | 40                        |    |     |
| Мінімальна температура повітря що переміщується  | °С                  | -25                       |    |     |





**Розміри**








## Акcesуари

### Інші акcesуари

| Найменування     | Фото  | Опис                |
|------------------|---|---------------------|
| СФ 233x175x22 G4 |  | Панельний фільтр G4 |

|                  |   |                     |
|------------------|---|---------------------|
| СФ 233x175x22 F7 |  | Панельний фільтр F7 |
|------------------|---|---------------------|

### Датчики

| Найменування          | Фото   | Опис                        |
|-----------------------|--|-----------------------------|
| <a href="#">HV2</a>   |   | Внутрішній датчик вологості |
| <a href="#">HR-S</a>  |   | Електромеханічні гігростати |
| <a href="#">CO2-1</a> |   | Датчики вуглекислого газу   |
| <a href="#">CO2-2</a> |   | Датчики вуглекислого газу   |
| <a href="#">CO2-3</a> |  | Датчик вуглекислого газу    |

### Електричні нагрівачі

| Найменування                          | Фото  | Опис   |
|---------------------------------------|---|--|
| <a href="#">НКД 125-0,6-1 A21 B.2</a> |  | Нагрівач каналний догрівання припливного повітря із зовнішнім керуванням |
| <a href="#">НКД 125-0,8-1 A21 B.2</a> |  | Нагрівач каналний догрівання припливного повітря із зовнішнім керуванням |
| <a href="#">НКД 125-1,2-1 A21 B.2</a> |  | Нагрівач каналний догрівання припливного повітря із зовнішнім керуванням |