

Бесплатное тепло из воздуха!

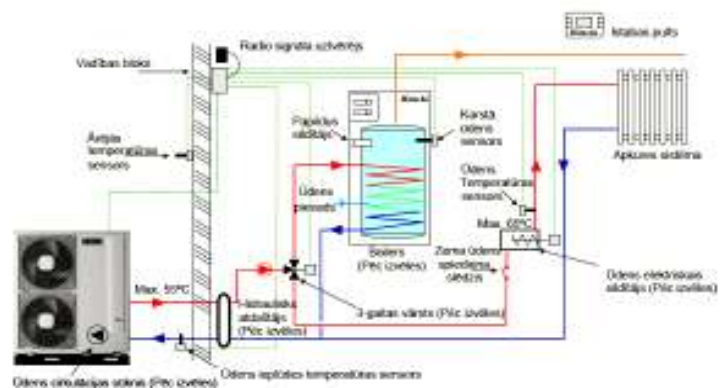
YUTAKI отопительный агрегат с тепловым насосом преобразует природные энергоресурсы в рентабельную тепловую энергию. Адаптируется к любым Вашим требованиям, независимо от вида Вашей отопительной системы. Его можно использовать как дополнение к существующей отопительной системе, а также как отдельную независимую систему отопления и горячего водоснабжения:

- ✦ YUTAKI отопительный агрегат с тепловым насосом
- ✦ бойлер горячей воды
- ✦ теплые полы
- ✦ радиаторная система отопления
- ✦ комнатный термостат
- ✦ простой и быстрый монтаж



YUTAKI преимущества:

- Высокий коэффициент энергоэффективности- 4.28
- Низкие затраты энергии - лучший класс электропотребления- класс A
- для получения 4 kW тепла необходимо только 1 kW электроэнергии
- DC Inverter технология
- Низкий уровень шума
- Экологичный хладагент R410A
- Функционирует при температуре до -21°C
- Три модели с мощностью от 8 kW до 15kW



| Модель | Мощность нагрева kW | Уровень шума (db/(A)) | Размеры (H/W/D mm) | Нетто вес (kg) |
|--------------|---------------------|-----------------------|--------------------|----------------|
| RHUE 3.0AVHN | 7.1 (5.0 ~ 8.2) | 48 | 1480/1250/444 | 150 |
| RHUE 4.0AVHN | 9.5 (5.0~10.9) | 49 | 1480/1250/444 | 150 |
| RHUE 5.0AVHN | 11.5 (6.9~15.0) | 51 | 1480/1250/444 | 155 |
| RHUE 5.0AHN | 11.5 (6.9~15.0) | 51 | 1480/1250/444 | 160 |