



YUTAKI S

RWM 2.0~10.0NE

Pompa Yutaki S to idealne rozwiązanie do nowych i remontowanych budynków. Przeznaczona zarówno do ogrzewania budynków, jak i podgrzewania ciepłej wody użytkowej.



CECHY I KORZYŚCI:

- Praca do temperatury zewnętrznej -25° C
- Jeden z najwyższych współczynników COP na rynku – do 5.25
- Idealne rozwiązanie dla nowych i modernizowanych budynków
- Sterowanie dwoma obiegami grzewczymi
- W standardzie dostępna z grzałką elektryczną
- Opcja wygrzewania jastrychu idealna dla nowych budynków
- Opcja pracy w trybie chłodzenia
- Automatyczne sterowanie pogodowe
- Podgrzewa wodę do temperatury 60° C
- Efektywność energetyczna w klasie A+++
- Wbudowane naczynie wzbiorcze
- Zdalne sterowanie możliwe również za pomocą urządzeń mobilnych

| SPLIT | kW | 4.3 | 6 | 7.5 | 11 | 14 | 16 | 20 | 24 |
|----------|----|-----|---|-----|----|----|----|----|----|
| YUTAKI S | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

ZDALNE STEROWNIKI:



PC-ARFHE

- Nowy termostat, z dedykowanym panelem użytkownika
- Tygodniowy timer
- Tryb **Wakacje**
- Funkcja **Smart** – ustawienia domyślne
- Moduł pracy **Ulubione**
- Intuicyjne programowanie urządzenia **setup wizzard**



ATW-RTU

- Nowy, bezprzewodowy termostat
- Łatwy do zamontowania
- Prosty w obsłudze

CIEPŁA WODA UŻYTKOWA

Produkcja ciepłej wody użytkowej w połączeniu z wolnostojącym zbiornikiem (opcjonalnie).



- Dostępne akcesoria do trybu chłodzenia (opcjonalnie)
- Dostępny zbiornik CWU oraz zbiornik buforowy (opcjonalnie)
- Najszerszy zakres wydajności w tym modelu 20 kW i 24 kW
- Modele od 8 do 16 kW, jedno- i trójfazowe

