

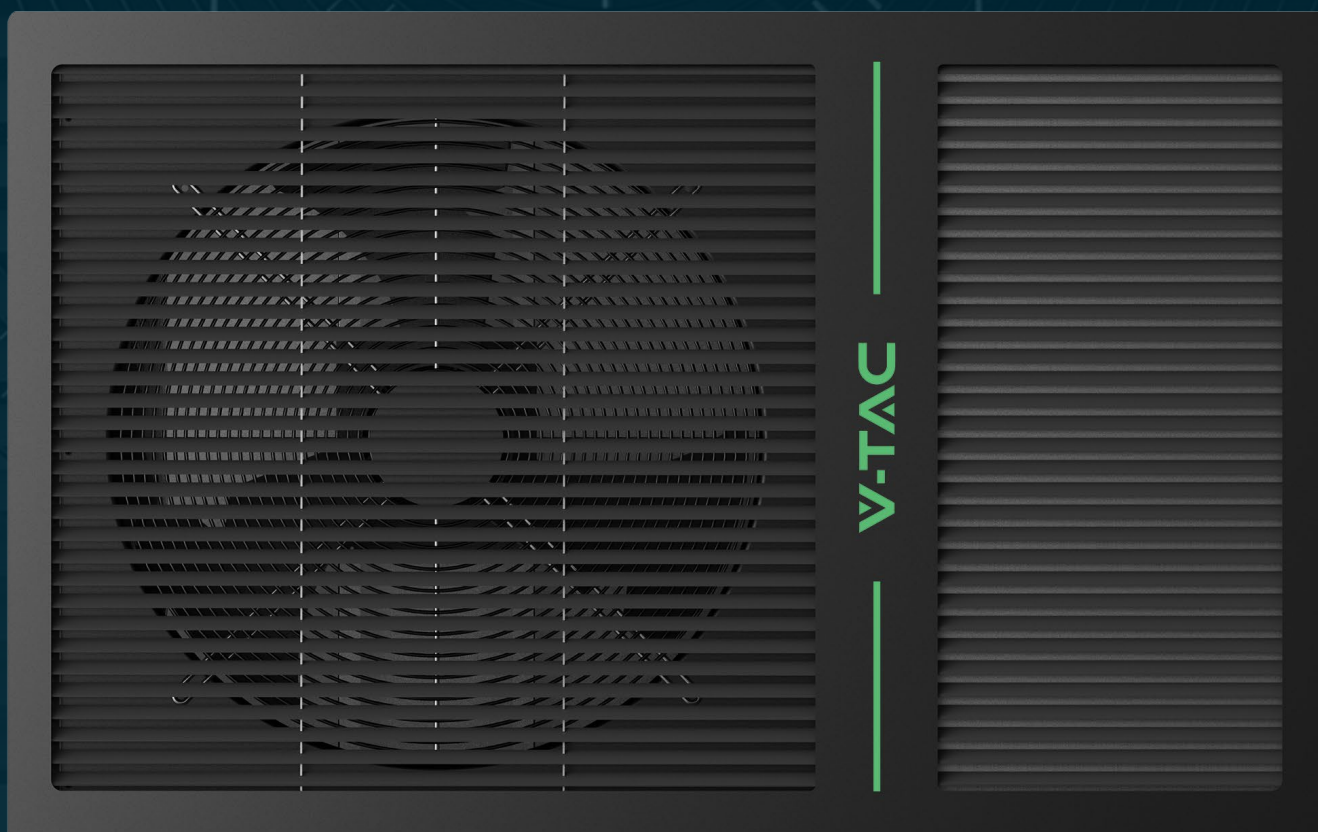
ETER Series

V-TAC
Meaningful Innovation.

NOWY MODEL WIĘCEJ MOŻLIWOŚCI

Poznaj nowe funkcje odświeżonej wersji
Pompy Ciepła R290, serii ETER.

HELLO HELLO HELLO
PLUS R290 PLUS R290



NOWE FUNKCJE

V-TAC
Meaningful Innovation.

Nowy model to nie tylko nowy design, to również nowe możliwości funkcjonalności pompy ciepła oferowanej przez markę V-TAC.



Poprzedni model



Nowy model

Obudowa

Standardowa wysokiej jakości obudowa.

Najwyższej jakości metalowa obudowa.

Kontroler

Kontroler dotykowy 5" zaprojektowany z myślą o sterowaniu pompą ciepła.

Udoskonalona wersja dotykowego kontrolera 5" z przejrzystym interfejsem.

Funkcje

Pakiet podstawowych funkcji

Pakiet podstawowych funkcji

Funkcja podwójnej strefy temperaturowej

Funkcja Smart Grid

Funkcja IoT

Moduł pomiaru poboru energii elektrycznej

METALOWA OBUDOWA

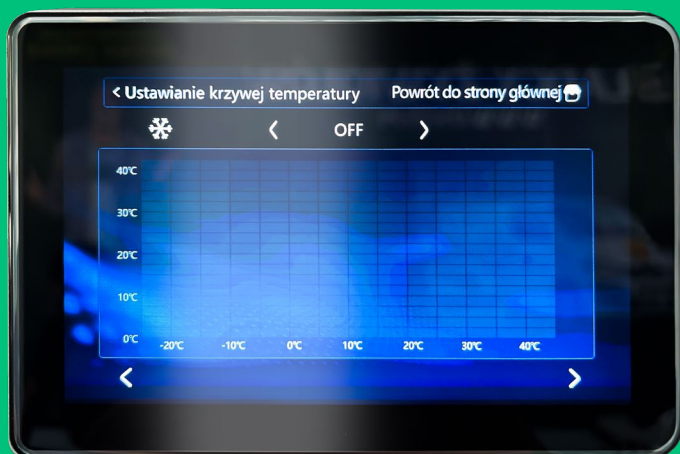
V-TAC
Meaningful Innovation.

Nowa dedykowana metalowa obudowa, zgodna z panującymi na rynku trendami, sprawi, że produkt wyróżni się na rynku.



KONTROLER DOTYKOWY 5"

Kontroler dotykowy 5" zaprojektowany został z myślą o sterowaniu pompą ciepła, cechuje się przejrzystym interfejsem użytkownika, intuicyjną i łatwą obsługą, wysoką niezawodnością i jakością wykonania, a także dostępną polską wersją językową.



4-PAK FUNKCJI

V-TAC
Meaningful Innovation.

Funkcja 1

Podwójna strefa temperaturowa

Automatyka pompy ciepła posiada możliwość podłączenia zaworu mieszającego dla drugiego obiegu grzewczego. Pozwala to na oddzielne nastawy temperaturowe dla ogrzewania podłogowego w salonie na komfortową temperaturę, a oddzielnie grzejniki na nastawy wysokotemperaturowe. Na sterowniku pompy można odczytać % poziom otwarcia zaworu mieszającego.



4-PAK FUNKCJI

V-TAC
Meaningful Innovation.

Funkcja 2

Smart Grid

Pompa ciepła dostosowuje swoją pracę do różnych sygnałów elektrycznych podłączonych do płyty głównej. Zużycie energii przez system może być automatycznie regulowane zgodnie z mocą szczytową i dolną, aby w największym stopniu zmniejszyć koszty ogrzewania.

Dzięki tej funkcji pompa włącza się automatycznie, aby wykorzystać tańszą taryfę energetyczną lub zmagazynować nadwyżki wyprodukowane z instalacji fotowoltaicznej.



4-PAK FUNKCJI

V-TAC
Meaningful Innovation.

Funkcja 3

IoT

System zdalnego monitoringu parametrów pracy pompy. Aplikacja w wersji mobilnej lub stacjonarnej, która łączy się z pompą za pomocą modułu WIFI dołączanego do pompy. Moduł syczytuje danych z wszystkich wbudowanych czujników w urządzenie i przekazuje je do serwisu lub dystrybutora. Poprzez system IoT można zdalnie zmienić nastawy pompy, parametry, dokonać resetu i restartu pompy. IOT to moduł serwisowy dedykowany dla wykwalifikowanego serwisu lub dystrybutora w celu monitorowania pracy urządzeń.



4-PAK FUNKCJI

V-TAC
Meaningful Innovation.

Funkcja 4

Moduł pomiaru poboru energii elektrycznej

Moduł pomiaru poboru energii elektrycznej to wbudowany moduł, który szczytuje dane zużycia energii elektrycznej i prezentuje je na sterowniku.



ETER SERIES - HELLO R290 PLUS.

V-TAC

Meaningful Innovation.

ELLO

PLUS

HELLO

R290 PLUS

HEI

R290

ETER Series