

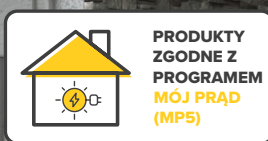
Ciepło z natury



PRODUKTY
ZGODNE Z
PROGRAMEM
CZYSZTE
POWIETRZE



PRODUKTY
ZGODNE Z
PROGRAMEM
MOJE CIEPŁO



PRODUKTY
ZGODNE Z
PROGRAMEM
MOJ PRĄD
(MP5)

termet[®]



Akademia Ciepła Termet

Zestawy pakietowe oparte na pompach ciepła Termet Heat Gold oraz Platinum

Pakiet innowacyjnych rozwiązań

To zestaw stworzony w oparciu o pompy ciepła Termet Heat Gold oraz Termet Heat Platinum z samym zasobnikiem ciepłej wody użytkowej lub zasobnikiem i zbiornikiem buforowym.

Pompa ciepła daje korzyści przez cały rok, ponieważ pełni ona kilka funkcji – może być wykorzystana do ogrzewania pomieszczeń lub do chłodzenia latem. Przy zastosowaniu odpowiedniego zasobnika c.w.u. jest idealnym rozwiązaniem do przygotowania ciepłej wody użytkowej.

Zbiorniki buforowe mają istotny udział w efektywnym wykorzystywaniu energii wytwarzanej przez pompy ciepła. Równocześnie gwarantują optymalną eksploatację urządzenia, a co za tym idzie wydłużają ich żywotność.

Pojemne zasobniki c.w.u. umożliwiają magazynowanie ciepła w przypadku nadwyżki energii elektrycznej powstałej np. w słoneczne dni we własnej instalacji fotowoltaicznej. Inteligentne wykorzystanie nadwyżek umożliwia funkcja Smart-Grid dostępna w naszych pompach ciepła.

Gwarancja efektywności

Poprawnie dobrany i zwymiarowany bufor oraz zasobnik zwiększają efektywność energetyczną całego układu, zapewniając komfort ogrzewania i produkcji c.w.u.

Nasza oferta pakietowa pozwala dobrać pompę ciepła z optymalnym buforem, czy zasobnikiem.



www.termet.com.pl

Termet Heat Gold



- konstrukcja typu monoblok – możliwość montażu bez posiadania przez instalatora uprawnień f-gazowych
- montaż na zewnątrz budynku
- wysokowydajna sprężarka inwerterowa marki Mitsubishi
- elektroniczny zawór rozprężny
- przeznaczona zarówno do ogrzewania jak i chłodzenia pomieszczeń
- ekologiczny czynnik chłodniczy R32 o niskim potencjale tworzenia efektu cieplarnianego (GWP=675)
- niezwykle oszczędna pompa ciepła w klasie A+++ (A7/W35)
- obudowa wykonana z blachy odpornej na warunki atmosferyczne
- cicha praca urządzenia
- możliwość współpracy z panelami fotowoltaicznymi dzięki funkcji SmartGrid
- łatwe sterowanie pracą urządzenia przy pomocy regulatora HPmulti – regulator wyposażony w dotykowy, kolorowy wyświetlacz
- możliwość sterowania i monitorowania parametrów pracy pompy ciepła przez Internet przy pomocy modułu ecoNET300
- regulator HPmulti oraz moduł ecoNET300 w zestawie z pompą ciepła

Termet Heat Platinum



- nowoczesna rewersyjna pompa ciepła, która umożliwia ogrzewanie i chłodzenie pomieszczeń
- konstrukcja typu monoblok – możliwość montażu bez posiadania przez instalatora uprawnień f-gazowych
- montaż na zewnątrz budynku
- trwała sprężarka marki Panasonic
- wysokowydajna sprężarka inwerterowa z technologią EVI (bezpośredni wtrysk par czynnika chłodniczego do sprężarki), która zapewnia efektywne ogrzewanie nawet przy niskich temperaturach zewnętrznych
- dzięki EVI pompa może osiągać temperaturę zasilania nawet do 65°C, dzięki czemu sprawdzi się również do ogrzewania grzejnikowego
- ekologiczny czynnik chłodniczy R32 o niskim potencjale tworzenia efektu cieplarnianego (GWP=675)
- niezwykle oszczędna pompa ciepła w klasie A+++ (A7/W35)
- obudowa wykonana z blachy odpornej na warunki atmosferyczne
- czujnik temperatury zewnętrznej wbudowany w pompie ciepła
- możliwość współpracy z panelami fotowoltaicznymi dzięki funkcji SmartGrid
- łatwe sterowanie pracą urządzenia przy pomocy regulatora HPmulti – regulator wyposażony w dotykowy, kolorowy wyświetlacz
- możliwość sterowania i monitorowania parametrów pracy pompy ciepła przez Internet przy pomocy modułu ecoNET300
- regulator HPmulti oraz moduł ecoNET300 w zestawie z pompą ciepła

Bufory c.o. do pomp ciepła Termet Heat



- przeznaczone do współpracy z pompami ciepła
- idealnie sprawdzają się do magazynowania wody grzewczej (c.o.)
- zapewniają stabilną pracę pompy ciepła poprzez zredukowanie ilości włączeń sprężarki, co wpływa na mniejsze zużycie prądu oraz wydłużenie jej żywotności
- łatwe w montażu dzięki kompaktowym wymiarom
- klasa efektywności energetycznej C
- podłączenie boczne króćców
- możliwość podłączenia kilku źródeł ciepła
- wykonane z wysokogatunkowej stali
- odporność na korozję
- wysoka jakość izolacji cieplnej w postaci pianki poliuretanowej
- grubość izolacji 50 mm
- możliwość podłączenia grzałki elektrycznej
- na wyposażeniu przyłączy odpowietrznika
- estetyczny pokrowiec z polietylenu
- maksymalna temperatura pracy 95°C
- maksymalne ciśnienie pracy 6 bar

Zasobniki c.w.u. do pomp ciepła Termet Heat



- przeznaczone do współpracy z pompami ciepła
- zasobniki c.w.u. wyposażone w podwójnie zwiniętą wężownicę co zapewnia dużą powierzchnię wymiany ciepła oraz prawidłowy jego odbiór z pompy ciepła
- powierzchnia wężownicy 2,53 m² (dot. modelu Termet Aqua 200)
- powierzchnia wężownicy 3,71 m² (dot. modelu Termet Aqua 300)
- gwintowana muła zapewniająca dokładność wymiarową oraz szczelność połączeń
- idealnie sprawdzają się do magazynowania i podgrzewania ciepłej wody użytkowej
- łatwe w montażu
- klasa efektywności energetycznej B (dot. modelu Termet Aqua 200)
- klasa efektywności energetycznej C (dot. modelu Termet Aqua 300)
- wykonane z wysokogatunkowej stali pokryte od wewnątrz emalią co zapewnia wysoką ochronę przed korozją (emaliowane zgodnie z normą DIN 4753-3)
- króćce podłączeniowe w pełni pokryte emalią
- na wyposażeniu: termometr oraz osłona czujnika temperatury
- duży otwór rewizyjny umożliwiający łatwe czyszczenie oraz kontrolę stanu zasobnika
- możliwość podłączenia grzałki elektrycznej
- wysoka jakość izolacji cieplnej w postaci pianki poliuretanowej
- grubość izolacji 50 mm
- estetyczny pokrowiec z polietylenu
- na wyposażeniu anoda magnezowa
- maksymalna temperatura ciepłej wody użytkowej 95°C
- maksymalne ciśnienie 10 bar
- posiadają atest higieniczny

Termet Heat Gold + Zbiornik buforowy c.o.



PAKIET 1 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT GOLD 6 DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 100

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPH 9910 00 00 00-1	TPP 9910 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Gold 6 DC
	T 9303 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 100 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 100

PAKIET 2 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT GOLD 9 DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 100

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPH 9900 00 00 00-2	TPP 9900 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Gold 9 DC
	T 9303 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 100 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 100

PAKIET 3 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT GOLD 12 DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 200

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPH 9901 00 00 00-3	TPP 9901 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Gold 12 DC
	T 9304 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 200 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 200

PAKIET 4 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT GOLD 15 DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 200

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPH 9902 00 00 00-4	TPP 9902 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Gold 15 DC
	T 9304 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 200 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 200

PAKIET 5 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT GOLD 18 DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 200

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPH 9903 00 00 00-5	TPP 9903 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Gold 18 DC
	T 9304 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 200 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 200

PAKIET 6 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT GOLD 20 DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 300

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPH 9904 00 00 00-6	TPP 9904 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Gold 20 DC
	T 9305 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 300 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 300

Termet Heat Gold + Zbiornik buforowy c.o. + Zasobnik c.w.u.



PAKIET 1 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT GOLD 6 DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 100 + ZASOBNIK C.W.U. TERMET AQUA 200

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPB 9910 00 00 00-1	TPP 9910 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Gold 6 DC
	T 9303 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 100 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 100
	T 9306 00 00 00	Zasobnik c.w.u. z wężownicą podwójnie zwiniętą 200 l (o powierzchni wężownicy 2,53 m ²) typ TERMET AQUA 200

PAKIET 2 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT GOLD 9 DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 100 + ZASOBNIK C.W.U. TERMET AQUA 200

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPB 9900 00 00 00-2	TPP 9900 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Gold 9 DC
	T 9303 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 100 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 100
	T 9306 00 00 00	Zasobnik c.w.u. z wężownicą podwójnie zwiniętą 200 l (o powierzchni wężownicy 2,53 m ²) typ TERMET AQUA 200

PAKIET 3 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT GOLD 12 DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 200 + ZASOBNIK C.W.U. TERMET AQUA 300

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPB 9901 00 00 00-3	TPP 9901 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Gold 12 DC
	T 9304 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 200 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 200
	T 9307 00 00 00	Zasobnik c.w.u. z wężownicą podwójnie zwiniętą 300 l (o powierzchni wężownicy 3,71 m ²) typ TERMET AQUA 300

PAKIET 4 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT GOLD 15 DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 200 + ZASOBNIK C.W.U. TERMET AQUA 300

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPB 9902 00 00 00-4	TPP 9902 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Gold 15 DC
	T 9304 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 200 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 200
	T 9307 00 00 00	Zasobnik c.w.u. z wężownicą podwójnie zwiniętą 300 l (o powierzchni wężownicy 3,71 m ²) typ TERMET AQUA 300

Termet Heat Gold + Zasobnik c.w.u.



PAKIET 1 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT GOLD 6 DC + ZASOBNIK C.W.U. TERMET AQUA 200

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPZ 9910 00 00 00-1	TPP 9910 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Gold 6 DC
	T 9306 00 00 00	Zasobnik c.w.u. z wężownicą podwójnie zwiniętą 200 l (o powierzchni wężownicy 2,53 m ²) typ TERMET AQUA 200

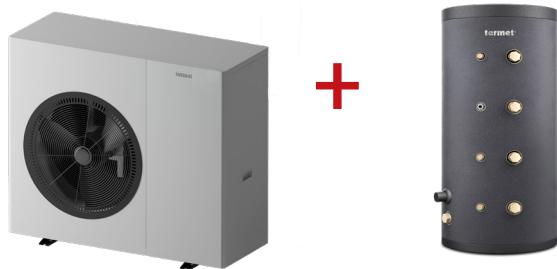
PAKIET 2 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT GOLD 9 DC + ZASOBNIK C.W.U. TERMET AQUA 200

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPZ 9900 00 00 00-2	TPP 9900 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Gold 9 DC
	T 9306 00 00 00	Zasobnik c.w.u. z wężownicą podwójnie zwiniętą 200 l (o powierzchni wężownicy 2,53 m ²) typ TERMET AQUA 200

PAKIET 3 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT GOLD 12 DC + ZASOBNIK C.W.U. TERMET AQUA 300

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPZ 9901 00 00 00-3	TPP 9901 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Gold 12 DC
	T 9307 00 00 00	Zasobnik c.w.u. z wężownicą podwójnie zwiniętą 300 l (o powierzchni wężownicy 3,71 m ²) typ TERMET AQUA 300

Termet Heat Platinum + Zbiornik buforowy c.o.



PAKIET 1 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT PLATINUM 8 EVI/DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 100

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPH 9906 00 00 00-1	TPP 9906 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Platinum 8 EVI/DC
	T 9303 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 100 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 100

PAKIET 2 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT PLATINUM 13 EVI/DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 200

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPH 9907 00 00 00-2	TPP 9907 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Platinum 13 EVI/DC
	T 9304 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 200 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 200

PAKIET 3 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT PLATINUM 18 EVI/DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 200

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPH 9908 00 00 00-3	TPP 9908 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Platinum 18 EVI/DC
	T 9304 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 200 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 200

PAKIET 4 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT PLATINUM 23 EVI/DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 300

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPH 9909 00 00 00-4	TPP 9909 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Platinum 23 EVI/DC
	T 9305 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 300 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 300

Termet Heat Platinum + Zbiornik buforowy c.o. + Zasobnik c.w.u.



PAKIET 1 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT PLATINUM 8 EVI/DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 100 + ZASOBNIK C.W.U. TERMET AQUA 200

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPB 9906 00 00 00-1	TPP 9906 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Platinum 8 EVI/DC
	T 9303 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 100 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 100
	T 9306 00 00 00	Zasobnik c.w.u. z wężownicą podwójnie zwiniętą 200 l (o powierzchni wężownicy 2,53 m ²) typ TERMET AQUA 200

PAKIET 2 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT PLATINUM 13 EVI/DC + ZBIORNIK BUFOROWY C.O. TERMET ENERGY 200 + ZASOBNIK C.W.U. TERMET AQUA 300

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPB 9907 00 00 00-2	TPP 9907 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Platinum 13 EVI/DC
	T 9304 00 00 00	Zbiornik buforowy c.o. 200 l bez wężownicy typ TERMET ENERGY 200
	T 9307 00 00 00	Zasobnik c.w.u. z wężownicą podwójnie zwiniętą 300 l (o powierzchni wężownicy 3,71 m ²) typ TERMET AQUA 300

Termet Heat Platinum + Zasobnik c.w.u.



PAKIET 1 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT PLATINUM 8 EVI/DC + ZASOBNIK C.W.U. TERMET AQUA 200

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPZ 9906 00 00 00-1	TPP 9906 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Platinum 8 EVI/DC
	T 9306 00 00 00	Zasobnik c.w.u. z wężownicą podwójnie zwiniętą 200 l (o powierzchni wężownicy 2,53 m ²) typ TERMET AQUA 200

PAKIET 2 - POMPA CIEPŁA TERMET HEAT PLATINUM 13 EVI/DC + ZASOBNIK C.W.U. TERMET AQUA 300

Numer pakietu	Numer katalogowy	Nazwa produktu
WPZ 9907 00 00 00-2	TPP 9907 00 00 00/PL	Pompa ciepła Termet Heat Platinum 13 EVI/DC
	T 9307 00 00 00	Zasobnik c.w.u. z wężownicą podwójnie zwiniętą 300 l (o powierzchni wężownicy 3,71 m ²) typ TERMET AQUA 300

termet[®]

Termet S.A. ul. Długa 13, 58-160 Świebodzice
T: +48 74 85 60 801 E: doradztwo@termet.com.pl

www.termet.com.pl