



wentor[®]
TERMO+

Pompy ciepła

powietrze / woda
(seria N i P)

Cennik
Ważny od 01.05.2025



POWIETRZE - WODA pompa ciepła

inwerterowa typu split

JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE

TYP JEDNOSTKI	MOC GRZEWCZA W35 KW/COP	ZAKRES PRACY °C	ZALECANE ZABEZPIECZENIE EL.	ZASILANIE	CENA NETTO W EURO
ECO inverter - praca do -20 °C; max. temperatura wyjściowa ogrzewania 60 °C; 100% mocy grzewczej do -7 °C					
R32 SUZ-SWM40VA	3,00 / 5,11	-25 / 24	1 x 16A	1F/230V/50Hz	2.008,00
R32 SUZ-SWM60VA	5,00 / 4,85	-25 / 24	1 x 16A	1F/230V/50Hz	2.468,00
R32 SUZ-SWM80VA	6,00 / 5,10	-25 / 24	1 x 20A	1F/230V/50Hz	3.015,00
R32 SUZ-SWM80VAH2	6,00 / 5,10	-25 / 24	1 x 20A	1F/230V/50Hz	3.240,00
ECODAN - praca do -25 °C; max. temperatura wyjściowa ogrzewania 60 °C; 100% mocy grzewczej do -10 °C					
R32 PUD-SWM80VAA	8,90 / 4,60	-25 / 35	1x25A	1F/230V/50Hz	3.304,00
R32 PUD-SWM80YAA	8,90 / 4,60	-25 / 35	3x16A	3F/400V/50Hz	3.529,00
R32 PUD-SWM100VAA	10,90 / 4,65	-25 / 35	1x32A	1F/230V/50Hz	4.290,00
R32 PUD-SWM100YAA	10,90 / 4,65	-25 / 35	3x16A	3F/400V/50Hz	4.718,00
R32 PUD-SWM120YAA	12,90 / 4,10	-25 / 35	3x16A	3F/400V/50Hz	5.436,00
R32 PUZ-SWM80YAA	8,90 / 4,65	-25 / 42	3x16A	3F/400V/50Hz	4.204,00
R32 PUZ-SWM100YAA	10,90 / 4,70	-25 / 42	3x16A	3F/400V/50Hz	5.115,00
R32 PUZ-SWM120YAA	12,90 / 4,14	-25 / 42	3x16A	3F/400V/50Hz	5.790,00
R32 PUZ-SWM140YAA	14,40 / 3,54	-25 / 42	3x16A	3F/400V/50Hz	6.122,00
ZUBADAN - praca do -25 °C; max. temperatura wyjściowa ogrzewania 60 °C; 100% mocy grzewczej do -10 °C					
R410A PUHZ-SHW230YKA2	23,00 / 3,65	-28 / 35	3x32A	3F/400V/50Hz	10.847,00
R32 PUD-SHWM80VAA	8,90 / 4,60	-28 / 35	1x25A	1F/230V/50Hz	4.804,00
R32 PUD-SHWM80YAA	8,90 / 4,60	-28 / 35	3x16A	3F/400V/50Hz	5.211,00
R32 PUD-SHWM100YAA	10,90 / 4,65	-28 / 35	3x16A	3F/400V/50Hz	5.865,00
R32 PUD-SHWM120YAA	12,90 / 4,10	-28 / 35	3x16A	3F/400V/50Hz	6.240,00
R32 PUD-SHWM140YAA	14,40 / 3,50	-28 / 35	3x16A	3F/400V/50Hz	6.433,00
ZUBADAN - praca do -28 °C; max. temperatura wyjściowa ogrzewania 60 °C; 100% mocy grzewczej do -15 °C					
R32 PUZ-SHWM80YAA	8,90 / 4,65	-30 / 42	3x16A	3F/400V/50Hz	5.597,00
R32 PUZ-SHWM100YAA	10,90 / 4,70	-30 / 42	3x16A	3F/400V/50Hz	6.325,00
R32 PUZ-SHWM120YAA	12,90 / 4,14	-30 / 42	3x16A	3F/400V/50Hz	6.743,00
R32 PUZ-SHWM140YAA	14,40 / 3,54	-30 / 42	3x16A	3F/400V/50Hz	7.150,00

JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE HYDROBOX TermoPlus®

bez zasobnika na CWU

TYP JEDNOSTKI	WYMIARY Wys. x Szer. x Gł [mm]	Pojemność zbiornika CWU	CENA NETTO W EURO
Hydrobox N23	825 x 510 x 320	x	4.811,00
Hydrobox P7	825 x 510 x 320	x	2.883,00
Hydrobox P14	825 x 510 x 320	x	2.883,00
Hydrobox R7	825 x 510 x 320	x	2.990,00
Hydrobox R10	825 x 510 x 320	x	2.990,00
Hydrobox R14	825 x 510 x 320	x	2.990,00

JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE HYDROTANK TermoPlus®

z zasobnikiem na CWU

TYP JEDNOSTKI	WYMIARY Wys. x Szer. x Gł [mm]	Pojemność zbiornika CWU	CENA NETTO W EURO
Hydrotank R7 200	2010 x 721 x 716	200 L	5.061,00
Hydrotank R7 200 HT	2010 x 721 x 716	200 L	5.275,00
Hydrotank R10 200	2010 x 721 x 716	200 L	5.061,00
Hydrotank R10 200 HT	2010 x 721 x 716	200 L	5.275,00
Hydrotank R14 200	2010 x 721 x 716	200 L	5.061,00
Hydrotank R14 200 HT	2010 x 721 x 716	200 L	5.275,00

JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE

SUZ-SWM*0VA

R32



PUHZ-*****AA PUD-
*****AA

R32



PUHZ-*****YH/KA



POWIETRZE / WODA POMPY CIEPŁA

typ MONOBLOCK

JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE

TYP JEDNOSTKI	MOC GRZEWCZA W35 KW/COP	ZAKRES PRACY	ZALECANE ZABEZPIECZENIE	ZASILANIE	CENA NETTO W EURO
PUZ-WM50VHA	5,00 / 3,00	-20 ~ +35 °C	1x 16 A	1Ph, 230V, 50Hz	2.680,00
PUZ-WM85VAA	8,5 / 2,60	-20 ~ +35 °C	1x 25 A	1Ph, 230V, 50Hz	4.407,00
PUZ-WM85YAA	8,5 / 2,60	-20 ~ +35 °C	3x 16 A	3Ph, 400V, 50Hz	4.705,00
PUZ-WM112VAA	11,2 / 3,00	-25 ~ +35 °C	1x 32 A	1Ph, 230V, 50Hz	5.197,00
PUZ-WM112YAA	11,2 / 3,00	-25 ~ +35 °C	3x 16 A	3Ph, 400V, 50Hz	5.553,00
PUZ-HWM140VHA	14,0 / 2,45	-28 ~ +35 °C	1x 40 A	1Ph, 230V, 50Hz	6.908,00
PUZ-HWM140YHA	14,0 / 2,45	-28 ~ +35 °C	3x 16 A	3Ph, 400V, 50Hz	7.265,00

JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE HYDROBOX TermoPlus bez zasobnika na CWU

TYP JEDNOSTKI	WYMIARY Wys. x Szer. x Gł. (mm)	Pojemność zbiornika CWU	CENA NETTO W EURO
Hydrobox NX	825 x 510 x 320	x	2.775,00

JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE HYDROTANK TermoPlus z zasobnikiem na CWU

TYP JEDNOSTKI	WYMIARY Wys. x Szer. x Gł. (mm)	Pojemność zbiornika CWU	CENA NETTO W EURO
Hydrotank NX 180	1600 x 720 x 720	180 L	4.847,00
Hydrotank NX 230	1795 x 720 x 720	230 L	4.454,00

JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE TermoPlus®

Hydrobox



Hydrotank



Tabela możliwości współpracy

jednostki wewnętrznej z jednostką zewnętrzną

R32 MODEL (wersja split)	ECODAN														ZUBADAN									
	PUZ-SWM80VAA	PUZ-SWM80YAA	PUZ-SWM100VAA	PUZ-SWM100YAA	PUZ-SWM120YAA	PUZ-SWM140YAA	PUD-SWM80VAA	PUD-SWM80YAA	PUD-SWM100VAA	PUD-SWM100YAA	PUD-SWM120YAA	PUZ-SHWM80VAA	PUZ-SHWM80YAA	PUZ-SHWM100YAA	PUZ-SHWM120YAA	PUZ-SHWM140YAA	PUD-SHWM80VAA	PUD-SHWM80YAA	PUD-SHWM100VAA	PUD-SHWM100YAA	PUD-SHWM120YAA	PUD-SHWM120YAA	PUD-SHWM140YAA	
Hydrobox R14						●										●								
Hydrotank R14 200						●										●								
Hydrotank R14 200 HT						●										●								
Hydrobox R10	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●
Hydrotank R10 200 HT	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●
Hydrotank R10 200 HT	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●
Hydrobox P14	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●

R32 MODEL (wersja split)	ECO INVERTER							R410A MODEL (wersja split)	PUHZ-SHW230YKA2	MODEL (wersja monobloc)	PUZ-WM50VH	PUZ-WM85VA	PUZ-WM112VA	PUZ-WM112YA	PUZ-HWM140YH
	SUZ-SWM40VA2	SUZ-SHWM40VAH	SUZ-SWM60VA2	SUZ-SHWM60VAH	SUZ-SWM80VA2	SUZ-SWM80VAH2	SUZ-SWM100VAH								
Hydrobox R7	●	●	●	●	●	●	●	Hydrobox N23	●	Hydrobox NX	●	●	●	●	●
Hydrotank R7 200	●	●	●	●	●	●	●			Hydrotank NX 200	●	●	●	●	●
										Hydrotank NX 200 HT	●	●	●	●	●

Akcesoria

Akcesoria	Cena netto w Euro
Podstawa ze stali nierdzewnej dla jednostki zewnętrznej	492,00
Konsola podłogowa do pompy ciepła FIX-FOOT	182,00
Adapter Wi-Fi MEL-Cloud	79,00
Interfejs ModBus	195,00
Bezprzewodowy pilot zdalnego sterowania	313,00
Czujnik temperatury CWU	63,00
Czujnik temperatury bufora	75,00
Czujnik temperatury obiegu grzewczego	96,00
Czujnik temperatury w pomieszczeniu	88,00
Zawór 3-drogowy do przełączania między ciepłą wodą użytkową a ogrzewaniem systemowym	157,00
Grzałka elektryczna CWU 3 kW, 6/4	112,00
Magnetyczny filtr cząstek stałych	128,00
Zestaw nasadek spustowych	44,00



TERMO+



wersja: V-02

wentor.pl

Firma Wentor zastrzega sobie prawo do wprowadzania, bez uprzedzenia, zmian parametrów technicznych, wyposażenia i specyfikacji oferowanych urządzeń. Podane w niniejszej publikacji promocyjnej informacje są podglądowe i nie stanowią zapewnienia zgodności z umową w rozumieniu art. 4 ust. 3 i 4 Ustawy z dnia 27 lipca 2002r. o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz o zmianie Kodeksu Cywilnego, a także nie stanowią towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 wyżej wymienionej Ustawy. Indywidualne uzgodnienia właściwości, warunków gwarancji i specyfikacji urządzenia następują w umowie sprzedaży i karcie gwarancyjnej. Niniejsza publikacja nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego. Firma WENTOR nie ponosi odpowiedzialności za błędy w druku.