



NOVELAN

CENNIK URZĄDZEŃ

2026



CENNIK WAŻNY OD 01.09.2025 DO ODWOŁANIA

novelanpoland.pl

Generalnym Dystrybutorem marki NOVELAN w Polsce jest Erkul sp. z o.o. Od ponad dekady dostarczamy urządzenia branży HVAC. Nasza firma nieustannie poszerza swoją ofertę, wprowadzając najnowocześniejsze rozwiązania techniczne, tak, aby sprostać wymaganiom naszych klientów. NOVELAN to marka, która przywiązuje dużą wagę do jakości, produktów, ludzi, sprzedaży i serwisu. Klient jest zawsze w centrum uwagi – Erkul z marką NOVELAN podąża ramię w ramię w kierunku energii odnawialnej i przyjaznej dla środowiska.





POMPA CIEPŁA HELOX 5-8

Przyjazna dla środowiska: neutralna pod względem emisji CO2 dzięki zastosowaniu czynnika R290.

Łatwa i szybka instalacja: asystent uruchomienia, dopasowane hydrauliczne jednostki wewnętrzne oraz wstępnie zmontowany system połączeń.

Do montażu nie jest wymagany certyfikat F-Gaz: wygodna konstrukcja monoblok.

Cicha praca: redukcja dźwięku i wibracji (45 dB(A) na zewnątrz z Helox 5).

Niesamowita elastyczność: szybka i precyzyjna regulacja mocy przy temperaturach zasilania 70°C

Sterowanie przez internet w standardzie.

Zakres pracy od -22°C do +35°C.



Helox + Stacja hydrauliczna

Grzanie + Chłodzenie (do 18 °C) + CWU

MODEL	ARTYKUŁ	CENA*
Helox 5 + HSV 180	10080401 + 15220641	51 100,00
Helox 5 + HSV 280	10080401 + 15220741	53 250,00
Helox 8 + HSV 180	10080501 + 15220641	53 600,00
Helox 8 + HSV 280	10080501 + 15220741	55 650,00



Helox + Moduł hydrauliczny

Grzanie + Chłodzenie (do 18 °C) + CWU

MODEL	ARTYKUŁ	CENA*
Helox 5 + HV 9H	10080401 + 15220541	43 350,00
Helox 8 + HV 9H	10080501 + 15220541	45 850,00



Helox + Sterownik ścienny

Grzanie + Chłodzenie (do 18 °C) + CWU

MODEL	ARTYKUŁ	CENA*
Helox 5 + WR	10080401 + 15220301	39 800,00
Helox 8 + WR	10080501 + 15220301	41 800,00

MODEL	Moc nominalna [kW]	Moc grzewcza dla A-7 / W35 [kW]	Klasa energetyczna W35	Klasa energetyczna W55
Helox 5	5	5,41	A+++	A++
Helox 8	8	7,33	A+++	A++

AKCESORIA REKOMENDOWANE

OPIS	KRÓTKI OPIS	ARTYKUŁ	CENA*
Przepust ścienny	WDF	15070001	2 050,00
Zasobnik CWU 200l	WWS 202	15069801	6 850,00
Zbiornik buforowy do montażu naściennego 120l	WTPSK 101	15085601	4 300,00
Zawór przełączny	USV 1"	15014001	700,00
Czujnik temperatury, obiegu, bufora lub CWU	FSW	15000601	150,00
Rama ocynkowana do montażu na ścianie (lub BKS)	WKS	15070101	1 050,00
Rama ocynkowana do montażu na podłożu (lub WKS)	BKS	15086301	700,00
Czujnik punktu rosy (dla trybu chłodzenia)	TWI	15013901	1 550,00
Separator magnetyczny 3/4"	LSA 3/4"	15211601	1 300,00
Dodatkowy pakiet bezpieczeństwa 50	SPSS0	150897VS01	1 350,00
Zestaw połączeń elektrycznych bez przewodów	EVS	15206901	400,00

POZOSTAŁE AKCESORIA

Zasobnik CWU 400l, 5,0 m2	WWS 405.2	15211101	10 350,00
Zasobnik CWU 500l, 7,0 m2	WWS 507.2	15211201	13 400,00
Dodatkowa grzałka elektryczna 6 kW	EHZ 60	15008401	1 150,00
Zestaw rur do grzałki elektrycznej	ZHZ	15010501	1 400,00
Zestaw połączeń elektrycznych 8 m	EVS 8	15207001	600,00
Grupa pompowa DN 25	PHZ 2	150961VS01	2 400,00
Grupa pompowa DN 25 z zaworem mieszającym	PHZM 2	150962VS01	3 600,00
Sterownik ścienny RBE+	RBE+	15214801	1 300,00

*ceny netto bez vat, PLN



POMPA CIEPŁA HELOX 11-16

Przyjazna dla środowiska: neutralna pod względem emisji CO2 dzięki zastosowaniu czynnika R290.

Łatwa i szybka instalacja: asystent uruchomienia, dopasowane hydrauliczne jednostki wewnętrzne oraz wstępnie zmontowany system połączeń.

Do montażu nie jest wymagany certyfikat F-Gaz: wygodna konstrukcja monoblok.

Cicha praca: redukcja dźwięku i wibracji

Niesamowita elastyczność: szybka i precyzyjna regulacja mocy przy temperaturach zasilania 78°C

Sterowanie przez internet w standardzie.

Zakres pracy od -22°C do +35°C.



Helox + Stacja hydrauliczna

Grzanie + Chłodzenie (do 18 °C) + CWU

MODEL	ARTYKUŁ	CENA*
Helox 11 + HSV 280 TP	10380601+15223001	64 600,00
Helox 16 + HSV 280 TP	10380701+15223001	66 550,00



Helox + Moduł hydrauliczny

Grzanie + Chłodzenie (do 18 °C) + CWU

MODEL	ARTYKUŁ	CENA*
Helox 11 + HV9	10380601+15220541	52 950,00
Helox 16 + HV9	10380701+15220541	55 050,00



Helox + Sterownik ścienny

Grzanie + Chłodzenie (do 18 °C) + CWU

MODEL	ARTYKUŁ	CENA*
Helox 11 + WR	10380601+15220301	49 600,00
Helox 16 + WR	10380701+15220301	51 800,00

MODEL	Moc nominalna [kW]	Moc grzewcza dla A-7 / W35 [kW]	Klasa energetyczna W35	Klasa energetyczna W55
Helox 11	10	9,41	A+++	A+++
Helox 16	13	13,00	A+++	A+++

AKCESORIA REKOMENDOWANE

OPIS	KRÓTKI OPIS	ARTYKUŁ	CENA*
Przepust ścienny	WDF-O	15222601	2 400,00
Zasobnik CWU 300l, 3,5 m2	WWS 303.2	15211001	8 900,00
Zbiornik buforowy do montażu naściennego 120l	WTPSK 101	15085601	4 300,00
Zawór przełączny CO/CWU (11 kW)	USV 1"	15014001	700,00
Zawór przełączny CO/CWU (16 kW)	USV 5/4"	15023101	1 550,00
Wspornik podłogowy	BKS-L	15222401	1 650,00
Czujnik punktu rosy (dla trybu chłodzenia)	TWI	15013901	1 550,00
Pionowy pakiet montażowy 5/4" (lub poziomy)	IPWV 5/4"	15223801	650,00
Poziomy pakiet montażowy 5/4" (lub pionowy)	IPWH 5/4"	15222501	700,00
Zestaw połączeń elektrycznych bez przewodów	EVS	15206901	400,00
Dodatkowy pakiet bezpieczeństwa 50	SPS50	150897VS01	1 350,00
Separator magnetyczny 1"	LSA 1"	15211701	1 450,00
Czujnik temperatury, obiegu, bufora lub CWU	FSW	15000601	150,00

POZOSTAŁE AKCESORIA

Zasobnik CWU 400l, 5,0 m2	WWS 405.2	15211101	10 350,00
Zasobnik CWU 500l, 7,0 m2	WWS 507.2	15211201	13 400,00
Hydrauliczny przewód przyłączeniowy DN32, 3 m	HVLD 40/3	15223101	3 400,00
Dodatkowa grzałka elektryczna, 6 kW	EHZ 60	15008401	1 150,00
Zestaw rur do grzałki elektrycznej	ZHZ	15010501	1 400,00
Zestaw połączeń elektrycznych 8 m	EVS 8	15207001	600,00
Grupa pompowa DN 25	PHZ 2	150961VS01	2 400,00
Grupa pompowa DN 25 z zaworem mieszającym	PHZM 2	150962VS01	3 600,00
Sterownik ścienny RBE+	RBE+	15214801	1 300,00

*ceny netto bez vat, PLN



POMPA CIEPŁA HELOX 21

- Przyjazna dla środowiska: neutralna pod względem emisji CO₂ dzięki zastosowaniu czynnika R290.
- Łatwa i szybka instalacja: asystent uruchomienia, dopasowane hydrauliczne jednostki wew. nętrzne oraz wstępnie zmontowany system połączeń.
- Do montażu nie jest wymagany certyfikat F-Gaz: wygodna konstrukcja monoblok.
- Cicha praca: redukcja dźwięku i wibracji
- Niesamowita elastyczność: szybka i precyzyjna regulacja mocy przy temperaturach zasilania 78°C
- Sterowanie przez internet w standardzie.
- Zakres pracy od -22°C do +35°C.



Helox + Sterownik ścienny

Grzanie + Chłodzenie (do 18 °C) + CWU

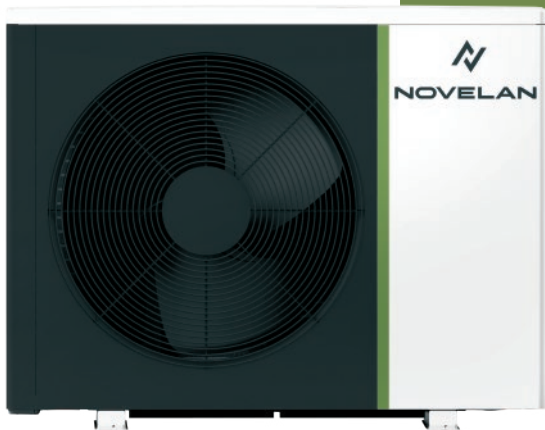
MODEL	ARTYKUŁ	CENA*
Helox 21 + WR	10381701+15224601	76 800,00

MODEL	Moc nominalna [kW]	Moc grzewcza dla A-7 / W35 [kW]	Klasa energetyczna W35	Klasa energetyczna W55
Helox 21	18	18	A+++	A++

AKCESORIA REKOMENDOWANE

OPIS	KRÓTKI OPIS	ARTYKUŁ	CENA*
Zestaw przyłączeniowy elektryczny komunikacja EVSK	EVSK	15225601	100,00
Pełna rama fornirowana VVR	VVR	15225501	1 280,00
Pakiet instalacyjny pionowy IPWVF	IPWVF	15225301	900,00
Pakiet instalacyjny poziomy IPWHF	IPWHF	15225401	580,00
Podziemne przejście ścienne v1	WDF-UWW	15223501	1 150,00
Podziemne przejście ścienne v2	WDF-USW	15223601	920,00
Czujnik temperatury, obiegu, bufora lub CWU	FSW	15000601	150,00
POZOSTAŁE AKCESORIA			
System rurowy HVLD 3m	HVLD 40/3	15223101	3 830,00
System rurowy HVLD 8m	HVLD 40/8	15223201	6 500,00
System rurowy HVLD 14m	HVLD 40/14	15223301	10 000,00
System rurowy HVLD 20m	HVLD 40/20	15223401	13 000,00
4 x złączki przejściowe 5/4"	ÜG HVLD 5/4"	15224301	1 070,00
Tuleja końcowa 200 mm	EDH 200	15223701	550,00
Separator powietrza/zanieczyszczeń magnetycznych 5/4"	LSA 5/4"	15211801	1 800,00
Zawór przełączający 5/4"	USV 5/4"	5023101	1 550,00
Dodatkowa grzałka elektryczna, 9 kW	EHZ 90	15008501	1 100,00
Zestaw rur do grzałki elektrycznej	ZHZ	15010501	1 400,00
Grupa pompowa DN 25	PHZ 2	150961VS01	2 400,00
Grupa pompowa DN 25 z zaworem mieszającym	PHZM 2	150962VS01	3 600,00
Sterownik ścienny RBE+	RBE+	15214801	1 300,00
Płyta rozszerzeń	LUX 2.1-EP	15085701	1 050,00

*ceny netto bez vat, PLN



POMPA CIEPŁA HELOX SE 5-14

- Przyjazna dla środowiska: neutralna pod względem emisji CO₂ dzięki zastosowaniu czynnika R290.
- Łatwa i szybka instalacja: asystent uruchomienia, dopasowane hydrauliczne jednostki wewnętrzne oraz wstępnie zmontowany system połączeń.
- Do montażu nie jest wymagany certyfikat F-Gaz: wygodna konstrukcja monoblok.
- Cicha praca: redukcja dźwięku i wibracji
- Niesamowita elastyczność: szybka i precyzyjna regulacja mocy przy temperaturach zasilania 70°C
- Sterowanie przez internet w standardzie.
- Zakres pracy od -22°C do +35°C.



Helox + Stacja hydrauliczna

Grzanie + Chłodzenie (do 18 °C) + CWU

MODEL	ARTYKUŁ	CENA*
HELOX 5 SE + CS 7	10381001+152150K0341	37 200,00
HELOX 8 SE + CS 7	10381101+152150K0341	40 500,00



Helox + Sterownik ścienny

Grzanie + Chłodzenie (do 18 °C) + CWU

MODEL	ARTYKUŁ	CENA*
Helox 5 SE + HPM 40	10381001+15224401	25 000,00
Helox 8 SE + HPM 40	10381101+15224401	28 400,00
Helox 11 SE + HPM 40	10381401+15224401	30 800,00
Helox 14 SE + HPM 40	10381601+15224401	34 400,00

MODEL	Moc nominalna [kW]	Moc grzewcza dla A-7 / W35 [kW]	Klasa energetyczna W35	Klasa energetyczna W55
Helox 5 SE	5	4,40	A+++	A++
Helox 8 SE	8	7,30	A+++	A++
Helox 11 SE	11	9,90	A+++	A+++
Helox 14 SE	13	11,30	A+++	A+++

AKCESORIA REKOMENDOWANE

OPIS	KRÓTKI OPIS	ARTYKUŁ	CENA*
Uchwyt ścienny jednostki zewnętrznej	WBU-S	15227001	1 540,00
Konsola podłogowa jednostki zewnętrznej (mała)	FBU-S	15227101	1 100,00
Konsola podłogowa jednostki zewnętrznej (duża)	FBU-L	15227201	2 100,00
Izolowana rura przyłączeniowa DN25	ICPS 25	15227601	600,00
Płyta rozszerzeń EP AXC	EP AXC	15226401	1 480,00
POZOSTAŁE AKCESORIA			
Ocieplany wąż odprowadzania skroplin z kablem grzewczym - 1m	CWH-1m	15227301	1 800,00
Ocieplany wąż odprowadzania skroplin z kablem grzewczym - 3m	CWH-1m	15227401	2 400,00
Ocieplany wąż odprowadzania skroplin z kablem grzewczym - 6m	CWH-6m	15227501	3 900,00
Dodatkowa grzałka elektryczna 6 kW	EHZ 60	15008401	1 150,00
Zestaw rur do grzałki elektrycznej	ZHZ	15010501	1 400,00
Grupa pompowa DN 25	PHZ 2	150961VS01	2 400,00
Grupa pompowa DN 25 z zaworem mieszającym	PHZM 2	150962VS01	3 600,00
Rozdzielacz obwodów grzewczych do pomp PHZ(M) VB 25-2	VB 25-2	15225701	1 900,00
Rozdzielacz obwodów grzewczych do pomp PHZ(M) VB 25-3	VB 25-3	15225801	2 300,00
Płytki integracji z fotowoltaiką PV EME20	PV EME20	15226501	1 970,00
Czujnik temp. pokojowej RS BT 50	RS BT 50	15226601	160,00
Dodatkowy termostat ścienny RMU	RMU	15226701	840,00
Płytki komunikacyjna MCU Modbus	MCU Modbus	15226801	2 300,00
Płytki integracji z basenem	IP Pool	15226901	2 900,00

*ceny netto bez vat, PLN



GRUNTOWE POMPY CIEPŁA WSV, INWERTER

WYSOKA EFEKTYWNOŚĆ

Dzięki zastosowaniu systemu inteligentnego zarządzania energią z programami czasowymi oraz trybem nocnym, a także wariantami kontroli mocy, serie SICV oraz WSV pracują niezwykle efektywnie i oszczędnie.

KOMPAKTOWA INSTALACJA

Olbrzymią zaletą, nie tylko dla właściciela, ale także instalatora, jest zamknięcie wszystkich najważniejszych komponentów instalacji w jednej obudowie, dzięki czemu oszczędzamy zarówno czas, miejsce, jak i pieniądze. Dodatkowo seria WSV charakteryzuje się zintegrowanym zasobnikiem c.w.u. o pojemności 180l.

ZDALNY DOSTĘP

Aplikacja NOVELAN app umożliwi użytkownikowi kontrolowanie oraz dostosowywanie parametrów pracy urządzenia bez konieczności przebywania w pobliżu budynku.

NIEZAWODNOŚĆ I GWARANCJA

Sprężarka inwerterowa, ergooszczędne pompy obiegowe oraz wysokiej klasy komponenty zapewniają użytkownikowi poczucie bezpieczeństwa, a samo urządzenie objęte jest 5 letnią gwarancją.

ELASTYCZNOŚĆ I WSZECHSTRONNOŚĆ

Zarówno seria SICV jak i WSV występują w wersjach z możliwością chłodzenia (modele K3), a wszystkie pozwalają na współpracę z wentylacją, fotowoltaiką oraz innymi źródłami ciepła.

MODEL	TRYBY	ARTYKUŁ	CENA*
WSV 6.2H3M	Grzanie+CWU	10372041	46 500,00
WSV 9.2H3M	Grzanie+CWU	10376341	51 000,00
WSV 12.2H3M	Grzanie+CWU	10373641	53 500,00
WSV 6.2K3M	Grzanie+CWU	10372241	52 500,00
WSV 9.2K3M	Grzanie+CWU+Chłodzenie pas.	10376441	57 000,00
WSV 12.2K3M	Grzanie+CWU+Chłodzenie pas.	10373741	60 500,00

MODEL	Moc nominalna [kW]	Moc grzewcza dla A-7 / W35 [kW]	Klasa energetyczna W35	Klasa energetyczna W55
WSV 6.2H(K)3M	6	5,95	A+++	A+++
WSV 9.2H(K)3M	9	8,65	A+++	A+++
WSV 12.2H(K)3M	12	13,56	A+++	A+++

AKCESORIA REKOMENDOWANE

OPIS	KRÓTKI OPIS	ARTYKUŁ	CENA*
Rozdzielacz dolnego źródła 3-drożny (dla 6 kW)	SVEK 3	15093301	4 550,00
Rozdzielacz dolnego źródła 4-drożny (dla 9 kW)	SVEK 4	15093401	5 250,00
Rozdzielacz dolnego źródła 8-drożny (dla 12 kW)	SVEK 8	15093701	7 850,00
Rozdzielacz dolnego źródła 10-drożny (dla 16 kW)	SVEK 10	15093801	9 650,00
Pakiet bezpieczeństwa dolnego źródła 12; 4-10 kW, 12l	SPP 12	150892VS01	1 200,00
Pakiet bezpieczeństwa dolnego źródła 18; 12-19 kW, 18l	SPP 18	150893VS01	1 250,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 25; 25l	SPS 25	150895VS01	950,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 35; 35l	SPS 35	150896VS01	1 000,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 80; 80l	SPS 80	150898VS01	1 650,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 100; 100l	SPS 100	150899VS01	2 350,00
Sterownik ścienny RBE+	RBE+	15214801	1 300,00
Czujnik ciśnienia dolnego źródła	SDW	15027801	800,00
Separator magnetyczny 3/4" (6 i 9 kW)	LSA 3/4"	15211601	1 300,00
Separator magnetyczny 1" (12 i 16 kW)	LSA 1"	15211701	1 450,00
Czujnik punktu rosy	TW 1	15013901	1 550,00
Solanka, 20l	FSM 20	15002701	600,00
Solanka, 200l	FSM 200	15002801	6 550,00
Grupa pompowa DN 25	PHZ 2	150961VS01	2 400,00
Grupa pompowa DN 25 z zaworem mieszającym	PHZM 2	150962VS01	3 600,00

*ceny netto bez vat, PLN



GRUNTOWE POMPY CIEPŁA WSV 6.3, R290 INWERTER

WYSOKA EFEKTYWNOŚĆ

Dzięki zastosowaniu systemu inteligentnego zarządzania energią z programami czasowymi oraz trybem nocnym, a także wariantami kontroli mocy, serie SICV oraz WSV pracują niezwykle efektywnie i oszczędnie.

KOMPAKTOWA INSTALACJA

Olbrzymią zaletą, nie tylko dla właściciela, ale także instalatora, jest zamknięcie wszystkich najważniejszych komponentów instalacji w jednej obudowie, dzięki czemu oszczędzamy zarówno czas, miejsce, jak i pieniądze. Dodatkowo seria WSV charakteryzuje się zintegrowanym zasobnikiem c.w.u. o pojemności 180l.

ZDALNY DOSTĘP

Aplikacja NOVELAN app umożliwi użytkownikowi kontrolowanie oraz dostosowywanie parametrów pracy urządzenia bez konieczności przebywania w pobliżu budynku.

NIEZAWODNOŚĆ I GWARANCJA

Sprężarka inwerterowa, energooszczędne pompy obiegowe oraz wysokiej klasy komponenty zapewniają użytkownikowi poczucie bezpieczeństwa, a samo urządzenie objęte jest 5 letnią gwarancją.

ELASTYCZNOŚĆ I WSZECHSTRONNOŚĆ

Zarówno seria SICV jak i WSV występują w wersjach z możliwością chłodzenia (modele K3), a wszystkie pozwalają na współpracę z wentylacją, fotowoltaiką oraz innymi źródłami ciepła.

MODEL	TRYBY	ARTYKUŁ	CENA*
WSV 6.3H1/3M	Grzanie+CWU	10382241	49 500,00
WSV 6.3K1/3M	Grzanie+CWU	10382341	55 000,00

MODEL	Moc nominalna [kW]	Moc grzewcza dla A-7 / W35 [kW]	Klasa energetyczna W35	Klasa energetyczna W55
WSV 6.3H(K)1/3M	6	6,02	A+++	A+++

AKCESORIA REKOMENDOWANE

OPIS	KRÓTKI OPIS	ARTYKUŁ	CENA*
Rozdzielacz dolnego źródła 3-drożny (dla 6 kW)	SVEK 3	15093301	4 550,00
Rozdzielacz dolnego źródła 4-drożny (dla 9 kW)	SVEK 4	15093401	5 250,00
Rozdzielacz dolnego źródła 8-drożny (dla 12 kW)	SVEK 8	15093701	7 850,00
Rozdzielacz dolnego źródła 10-drożny (dla 16 kW)	SVEK 10	15093801	9 650,00
Pakiet bezpieczeństwa dolnego źródła 12; 4-10 kW, 12l	SPP 12	150892VS01	1 200,00
Pakiet bezpieczeństwa dolnego źródła 18; 12-19 kW, 18l	SPP 18	150893VS01	1 250,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 25; 25l	SPS 25	150895VS01	950,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 35; 35l	SPS 35	150896VS01	1 000,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 80; 80l	SPS 80	150898VS01	1 650,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 100; 100l	SPS 100	150899VS01	2 350,00
Sterownik ścienny RBE+	RBE+	15214801	1 300,00
Czujnik ciśnienia dolnego źródła	SDW	15027801	800,00
Separator magnetyczny 3/4" (6 i 9 kW)	LSA 3/4"	15211601	1 300,00
Separator magnetyczny 1" (12 i 16 kW)	LSA 1"	15211701	1 450,00
Czujnik punktu rosy	TW 1	15013901	1 550,00
Solanka, 20l	FSM 20	15002701	600,00
Solanka, 200l	FSM 200	15002801	6 550,00
Grupa pompowa DN 25	PHZ 2	150961VS01	2 400,00
Grupa pompowa DN 25 z zaworem mieszającym	PHZM 2	150962VS01	3 600,00

*ceny netto bez vat, PLN



GRUNTOWE POMPY CIEPŁA SICV, INWERTER

WYSOKA EFEKTYWNOŚĆ

Dzięki zastosowaniu systemu inteligentnego zarządzania energią z programami czasowymi oraz trybem nocnym, a także wariantami kontroli mocy, serie SICV oraz WSV pracują niezwykle efektywnie i oszczędnie.

KOMPAKTOWA INSTALACJA

Olbrzymią zaletą, nie tylko dla właściciela, ale także instalatora, jest zamknięcie wszystkich najważniejszych komponentów instalacji w jednej obudowie, dzięki czemu oszczędzamy zarówno czas, miejsce, jak i pieniądze. Dodatkowo seria WSV charakteryzuje się zintegrowanym zasobnikiem c.w.u. o pojemności 180l.

ZDALNY DOSTĘP

Aplikacja NOVELAN app umożliwia użytkownikowi kontrolowanie oraz dostosowywanie parametrów pracy urządzenia bez konieczności przebywania w pobliżu budynku.

NIEZAWODNOŚĆ I GWARANCJA

Sprężarka inwerterowa, energooszczędne pompy obiegowe oraz wysokiej klasy komponenty zapewniają użytkownikowi poczucie bezpieczeństwa, a samo urządzenie objęte jest 5 letnią gwarancją.

ELASTYCZNOŚĆ I WSZECHSTRONNOŚĆ

Zarówno seria SICV jak i WSV występują w wersjach z możliwością chłodzenia (modele K3), a wszystkie pozwalają na współpracę z wentylacją, fotowoltaiką oraz innymi źródłami ciepła.

MODEL	TRYBY	ARTYKUŁ	CENA*
SICV 6.2H3	Grzanie+CWU	10371541	40 500,00
SICV 9.2H3	Grzanie+CWU	10376741	46 000,00
SICV 12.2H3	Grzanie+CWU	10372841	51 000,00
SICV 16.2H3	Grzanie+CWU	10371641	54 000,00
SICV 6.2K3	Grzanie+CWU+Chłodzenie pas.	10371741	45 500,00
SICV 9.2K3	Grzanie+CWU+Chłodzenie pas.	10376841	52 500,00
SICV 12.2K3	Grzanie+CWU+Chłodzenie pas.	10372941	57 500,00
SICV 16.2K3	Grzanie+CWU+Chłodzenie pas.	10371841	60 000,00

MODEL	Moc nominalna [kW]	Moc grzewcza dla A-7 / W35 [kW]	Klasa energetyczna W35	Klasa energetyczna W55
SICV 6.2H(K)3	6	5,95	A+++	A+++
SICV 9.2H(K)3	9	8,64	A+++	A+++
SICV 12.2H(K)3	12	13,58	A+++	A+++
SICV 16.2H(K)3	16	17,22	A+++	A+++

AKCESORIA REKOMENDOWANE

OPIS	KRÓTKI OPIS	ARTYKUŁ	CENA*
Zasobnik CWU 200l (do 12 kW)	WWS 202	15069801	6 850,00
Zasobnik CWU 300l, 3,5 m ² (dla 16 kW)	WWS 303.2	15211001	8 900,00
Rozdzielacz dolnego źródła 3-drożny (dla 6 kW)	SVEK 3	15093301	4 550,00
Rozdzielacz dolnego źródła 4-drożny (dla 9 kW)	SVEK 4	15093401	5 250,00
Rozdzielacz dolnego źródła 8-drożny (dla 12 kW)	SVEK 8	15093701	7 850,00
Rozdzielacz dolnego źródła 10-drożny (dla 16 kW)	SVEK 10	15093801	9 650,00
Pakiet bezpieczeństwa dolnego źródła 12; 4-10 kW, 12l	SPP 12	150892VS01	1 200,00
Pakiet bezpieczeństwa dolnego źródła 18; 12-19 kW, 18l	SPP 18	150893VS01	1 250,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 25; 25l	SPS 25	150895VS01	950,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 35; 35l	SPS 35	150896VS01	1 000,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 80; 80l	SPS 80	150898VS01	1 650,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 100; 100l	SPS 100	150899VS01	2 350,00
Sterownik ścienny RBE+	RBE+	15214801	1 300,00
Czujnik ciśnienia dolnego źródła	SDW	15027801	800,00
Separator magnetyczny 3/4" (6 i 9 kW)	LSA 3/4"	15211601	1 300,00
Separator magnetyczny 1" (12 i 16 kW)	LSA 1"	15211701	1 450,00
Czujnik punktu rosy	TW 1	15013901	1 550,00
Solanka, 20l	FSM 20	15002701	600,00
Solanka, 200l	FSM 200	15002801	6 550,00
Grupa pompowa DN 25	PHZ 2	150961VS01	2 400,00
Grupa pompowa DN 25 z zaworem mieszającym	PHZM 2	150962VS01	3 600,00
Zawór przełączny CO/CWU (do 12 kW)	USV 1"	15014001	700,00
Zawór przełączny CO/CWU (16 kW)	USV 5/4"	15023101	1 550,00
Zasobnik ciepłej wody użytkowej 400l, 5.0 m ²	WWS 405.2	15211101	10 350,00
Zasobnik ciepłej wody użytkowej 500l, 7.0 m ²	WWS 507.2	15211201	13 400,00

*ceny netto bez vat, PLN



GRUNTOWE POMPY CIEPŁA SIC, ON/OFF

Seria SIC to rozwiązania bez kompromisów pod względem mocy (od 5 do 19 kW) i zaawansowanej technologii.

Modele o mocach 5-19 kW mają wielkość porównywalną do pralki, dzięki czemu doskonale sprawdzą się w miejscach, gdzie planowana jest wymiana starszych urządzeń lub poszukuje się ekonomicznego rozwiązania w postaci pompy ciepła.

Urządzenia marki Novelan SIC zostały zaprojektowane z myślą o inwestorach i instalatorach ceniących elastyczność, umożliwiając wybór dodatkowego wyposażenia oraz jego miejsca montażu.

MODEL	Moc nominalna [kW]	Moc grzewcza dla A-7 / W35 [kW]	Klasa energetyczna W35	Klasa energetyczna W55
SIC 4.2 H3	4	4,70	A+++	A++
SIC 8.2 H3	8	7,70	A+++	A++
SIC 10.2 H3	10	9,34	A+++	A++
SIC 12.2 H3	12	12,18	A+++	A++
SIC 14.2 H3	14	13,50	A+++	A++
SIC 17.2 H3	17	16,86	A+++	A++
SIC 19.2 H3	19	18,60	A+++	A++

MODEL	TRYBY	ARTYKUŁ	CENA*
SIC 4.2H3	Grzanie+CWU	10368041	34 000,00
SIC 8.2H3	Grzanie+CWU	10368241	41 500,00
SIC 10.2H3	Grzanie+CWU	10368342	45 000,00
SIC 12.2H3	Grzanie+CWU	10368442	47 000,00
SIC 14.2H3	Grzanie+CWU	10368542	49 500,00
SIC 17.2H3	Grzanie+CWU	10368642	53 000,00
SIC 19.2H3	Grzanie+CWU	10368742	56 500,00

AKCESORIA REKOMENDOWANE

OPIS	KRÓTKI OPIS	ARTYKUŁ	CENA*
Zasobnik ciepłej wody użytkowej 200l (do 10 kW)	WWS 202	15069801	6 850,00
Zasobnik ciepłej wody użytkowej 300l, 3,5 m ² (12 i 14 kW)	WWS 303.2	15211001	8 900,00
Zasobnik ciepłej wody użytkowej 400l, 5,0 m ² (17 i 19 kW)	WWS 405.2	15211101	10 350,00
Pakiet bezpieczeństwa dolnego źródła 12; 4–10 kW, 12l	SPP 12	150892VS01	1 200,00
Pakiet bezpieczeństwa dolnego źródła 18; 12–19 kW, 18l	SPP 18	150893VS01	1 250,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 24; 22–30 kW, 24l	SPP 24	150894VS01	1 250,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 25; 4–12 kW, 25l	SPS 25	150895VS01	950,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 35; 14–23 kW, 35l	SPS 35	150896VS01	1 000,00
Solanka, 20l	FSM 20	15002701	600,00
Solanka, 200l	FSM 200	15002801	6 550,00
Czujnik ciśnienia dolnego	SDW	15027801	800,00
Separator magnetyczny 3/4" (4–10 kW)	LSA 3/4"	15211601	1 300,00
Separator magnetyczny 1" (12–17 kW)	LSA 1"	15211701	1 450,00
Separator magnetyczny 5/4" (19 kW)	LSA 5/4"	15211801	1 800,00
Rozdzielacz dolnego źródła 3-drożny (4 kW)	SVEK 3	15093301	4 550,00
Rozdzielacz dolnego źródła 4-drożny (8 kW)	SVEK 4	15093401	5 250,00
Rozdzielacz dolnego źródła 6-drożny (10,12,14 kW)	SVEK 6	15093501	6 550,00
Rozdzielacz dolnego źródła 8-drożny (17 kW)	SVEK 8	15093701	7 850,00
Rozdzielacz dolnego źródła 10-drożny (19 kW)	SVEK 10	15093801	9 650,00
Sterownik zewnętrzny RBE+	RBE+	15214801	1 300,00



GRUNTOWE POMPY CIEPŁA SI, ON/OFF

Seria SI to rozwiązania bez kompromisów pod względem mocy (od 23 do 30 kW) i zaawansowanej technologii.

Urządzenia marki Novelan SI zostały zaprojektowane z myślą o inwestorach i instalatorach ceniących elastyczność, umożliwiając wybór dodatkowego wyposażenia oraz jego miejsca montażu.

MODEL	Moc nominalna [kW]	Moc grzewcza dla A-7 / W35 [kW]	Klasa energetyczna W35	Klasa energetyczna W55
SI 23.2H3	23	22,35	A+++	A++
SI 26.2H3	26	25,60	A+++	A++
SI 30.2H3	30	29,60	A+++	A++

MODEL	TRYBY	ARTYKUŁ	CENA*
SI 23.2H3	Grzanie+CWU	10374642	53 000,00
SI 26.2H3	Grzanie+CWU	10374742	57 500,00
SI 30.2H3	Grzanie+CWU	10374842	64 000,00

AKCESORIA REKOMENDOWANE

OPIS	KRÓTKI OPIS	ARTYKUŁ	CENA*
Pompa obiegowa pompy ciepła, DN 32; 6000 l/h (23-30 kW)	PWP 4	15091101	2 600,00
Pakiet bezpieczeństwa dolnego źródła 24; 22-30 kW, 24l	SPP 24	150894VS01	1 250,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 50; 26-30 kW, 50l	SPS 50	150897VS01	1 350,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 80; 80l	SPS 80	150898VS01	1 650,00
Pakiet bezpieczeństwa górnego źródła 100; 100l	SPS 100	150899VS01	2 350,00
Zawór przełączny CO/CWU (23 kW)	USV 5/4"	15023101	1 550,00
Zawór przełączny CO/CWU (23-30 kW)	USV 6/4"	15023201	3 750,00
Solanka, 20l	FSM 20	15002701	600,00
Solanka, 200l	FSM 200	15002801	6 550,00
Czujnik ciśnienia dolnego źródła	SDW	15027801	800,00
Separator magnetyczny 3/4"	LSA 3/4"	15211601	1 300,00
Rozdzielacz dolnego źródła 6-drożny (26 kW)	SVEK 6	15093501	6 550,00
Rozdzielacz dolnego źródła 8-drożny (30 kW)	SVEK 8	15093701	7 850,00
Rozdzielacz dolnego źródła 10-drożny (23 kW)	SVEK 10	15093801	9 650,00
Sterownik ścienny RBE+	RBE+	15214801	1 300,00
Zestaw do chłodzenia, 23-30 kW	KSE 302	15093201	8 500,00
Zawór przelewowy 5/4", 23-30 kW	UV 5/4"	15090101	500,00

*ceny netto bez vat, PLN

AKCESORIA

OPIS	KRÓTKI OPIS	ARTYKUŁ	CENA*
Płyty rozszerzeń			
Płyta rozszerzeń LUX 2.0-COM	LUX 2.0-COM	15029101	1 050,00
Płyta rozszerzeń LUX 2.1-EP	LUX 2.1-EP	15085701	1 050,00
Akcesoria do kaskad			
Kabel sieciowy Cat. 6; 2 x RJ45; ekranowane; długość 5 m	NWK 5	15029501	150,00
Kabel sieciowy Cat. 6; 2 x RJ45; ekranowane; długość 10 m	NWK 10	15029601	150,00
Kabel sieciowy Cat. 6; 2 x RJ45; ekranowane; długość 20 m	NWK 20	15029701	300,00
Przełącznik sieciowy z 8 portami; 10-100 Mb/s; RJ45	NWS 8	15029801	1 350,00
Pośrednie wymienniki ciepła			
Pośredni wymiennik ciepła WT1	WT1	15025101	6 650,00
Pośredni wymiennik ciepła WT2	WT2	15025201	9 250,00
Pośredni wymiennik ciepła WT3	WT3	15025301	16 400,00
Zasobniki CWU i wielofunkcyjne			
Zasobnik wielofunkcyjny 600 l, 5 m ³ /h, źródło do 10 kW	MFS 600S	15028001	19 800,00
Zasobnik wielofunkcyjny 830 l, 5 m ³ /h, źródło do 15 kW	MFS 830S	15028101	22 050,00
Zasobnik wielofunkcyjny 1000 l, 5 m ³ /h, źródło do 15 kW	MFS 1000S	15039901	26 850,00
Zasobnik c.w.u. 200 l, 2,2 m ²	WWS 202	15069801	6 850,00
Zasobnik c.w.u. 300 l, 3,5 m ²	WWS 303.2	15211001	8 900,00
Zasobnik c.w.u. 400 l, 5,0 m ²	WWS 405.2	15211101	10 350,00
Zasobnik c.w.u. 500 l, 7,0 m ²	WWS 507.2	15211201	13 400,00
Zasobnik c.w.u. 400 l, węzownica 3,5 m ² do pomp ciepła i 1,6 m ² do instalacji solarnych	SWWS 404.2	15211301	11 300,00
Zasobnik c.w.u. 500 l, węzownica 4,3 m ² do pomp ciepła i 1,8 m ² do instalacji solarnych	SWWS 506.2	15211401	13 550,00
Zasobnik c.w.u. 800 l, węzownica 4,6 m ² do pomp ciepła i 1,8 m ² do instalacji solarnych	SWWS 806	15038801	26 800,00
Zasobnik c.w.u. 1000 l, węzownica 5,6 m ² do pomp ciepła i 3,0 m ² do instalacji solarnych	SWWS 1008	15038901	31 450,00
Anoda łańcuchowa WWS 202	EOA 1*	15058201	650,00
Anoda łańcuchowa do WWS i SWWS	EOA	15018901	900,00
Grzałka elektryczna z izolacją, 4,5 kW, 3F	EHZI 45F	15038301	1 750,00
Grzałka elektryczna z izolacją, 4,5 kW, 3F	EHZ 45	15038201	1 300,00
Zasobniki buforowe do chłodzenia + grzania lub samo grzanie			
Zbiornik buforowy 200 l, 2 czujniki	TPSK 200.2	15213001	5 450,00
Zbiornik buforowy 470 l, 2 czujniki	TPSK 470	15222301	8 300,00
Zbiornik buforowy 1000 l, 2 czujniki	TPSK 1000	150977VS01	16 800,00
Zbiornik buforowy 1500 l, 2 czujniki	TPSK 1500	150978VS01	24 100,00
Zbiornik buforowy 200 l, 1 czujnik	TPS 200	15030701	4 450,00
Zbiornik buforowy 500 l, 1 czujnik	TPS 500.1	15092001	7 550,00
Zbiornik buforowy 750 l, 1 czujnik	TPS 750	15096301	9 900,00
Zbiornik buforowy 1000 l, 1 czujnik	TPS 1000	15096401	11 650,00
Zbiornik buforowy 1500 l, 1 czujnik	TPS 1500	15099201	19 250,00
Grzałka elektryczna do buforów z termostatem, 6 kW	EHZ 60	15008401	1 050,00
Grzałka elektryczna do buforów z termostatem, 7,5 kW	EHZ 75	15008801	1 100,00
Grzałka elektryczna do buforów z termostatem, 9 kW	EHZ 90	15009201	1 150,00

*ceny netto bez vat, PLN

Cennik nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 kodeksu cywilnego i wiążącej oferty ze strony importera urządzeń marki Novelan. Wszystkie przedstawione zdjęcia oraz dane mają charakter wyłącznie informacyjny oraz poglądowy. Zastrzegamy możliwość wystąpienia zmian, błędów drukarskich lub pomyłek, dlatego nie ponosimy odpowiedzialności za szkody które mogą wyniknąć z danych zawartych w katalogu.

Informujemy, że wszystkie informacje zawarte w katalogu były aktualne w chwili oddawania go do druku, jednak zastrzegamy sobie prawo do dokonywania zmian w danych technicznych bez uprzedniego powiadamiania oraz podawania przyczyn.

Zawartość tego katalogu jest chroniona prawem autorskim. Kopiowanie zdjęć, tekstów, danych w całości lub ich fragmentów bez otrzymania wcześniejszej zgody jest zabronione.