



Spis treści / Rabaty

1. Klimatyzatory ściennie		6. Symbole	23
Seria SKY2	7	8. Pompy ciepła i podgrzewacze ciepłej wody użytkowej	
Seria RAY	7	S-therm typu SPLIT	25
Seria KEYON	7	S-therm typu ALL IN ONE	25
Seria TERREL	8	S-therm typu MONOBLOK	26
Seria MARVIN	8-9	Podgrzewacze CWU typu MONOBLOK	26
Seria SPECTRUM PLUS	9	Podgrzewacz CWU typu SPLIT	26
Seria KONSOLA	9	9. Agregaty wody lodowej i klimakonwektory	
2. Klimatyzatory MULTI VARIABLE		AGREGATY WODY LODOWEJ DC Inverter	28
Jednostki wewnętrzne ściennie serii RAY	11	Klimakonwektory ŚCIENNE 2-rurowe	29
Jednostki wewnętrzne ściennie serii KEYON	11	Klimakonwektory PRZYPODŁOGOWO-PODSUFITOWE 2-rurowe	29
Jednostki wewnętrzne ściennie serii TERREL	11-12	Klimakonwektory KASETONOWE 2-rurowe	29-30
Jednostki wewnętrzne ściennie serii MARVIN	12	Klimakonwektory KASETONOWE 4-rurowe	30
Jednostki wewnętrzne KONSOLE	13	Klimakonwektory KANAŁOWE 2-rurowe	31
Jednostki wewnętrzne KASETONOWE	13	Klimakonwektory KANAŁOWE 4-rurowe	31
Jednostki wewnętrzne PRZYPODŁOGOWO-PODSUFITOWE	13	AKCESORIA do agregatów wody lodowej i klimakonwektorów	32
Jednostki wewnętrzne KANAŁOWE	14	10. Systemy SDV5/SDV6	33
Jednostki wewnętrzne KANAŁOWE WYSOKI SPRĘŻ	14		
Jednostki zewnętrzne MULTI VARIABLE	14		
3. Klimatyzatory komercyjne			
Klimatyzatory KASETONOWE seria UNI SPLIT 2	16		
Klimatyzatory KANAŁOWE seria UNI SPLIT 2	16		
Klimatyzatory PRZYPODŁOGOWO-PODSUFITOWE seria UNI SPLIT 2	17		
Agregaty skraplające DO CENTRAL WENTYLACYJNYCH	17		
Klimatyzator wolnostojący TOWER	18		
Klimatyzator KANAŁOWY o wysokim sprężu	18		
4. Urządzenia typu monoblok			
Klimatyzatory OKIENNE	20		
Klimatyzatory DACHOWE DO KAMPERÓW	20		
Klimatyzatory DO ŁODZI	20		
Klimatyzator PRZYŚCIENNY	21		
5. Urządzenia mobilne			
OSUSZACZE powietrza	21		
OCZYSZCZACZE powietrza	21		
Klimatyzatory PRZENOŚNE	22		
AKCESORIA do klimatyzatorów, urządzeń monoblok i mobilnych	22-23		

Grupa urządzeń	Poziom rabatu
Klimatyzatory ściennie, klimatyzatory Multi Variable, klimatyzatory komercyjne, klimakonwektory i akcesoria	
Urządzenia typu monoblok, urządzenia mobilne i akcesoria	
Pompy ciepła, agregaty wody lodowej i akcesoria	

Technika Chłodzenia Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo wprowadzenia zmian cen podanych w niniejszym cenniku bez uprzedzenia. Zmiany mogą dotyczyć wszelkich zawartych w nim informacji, w tym parametrów technicznych, wyposażenia, rabatów i cen produktów. Ceny zostały zróżnicowane ze względu na terminy dostaw. Wszelkie informacje podane w cenniku nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego. Zawarte w niniejszym cenniku informacje nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 556(1) § 1 pkt 2 oraz § 2 Kodeksu cywilnego jak również nie stanowią określenia celu, o którym mowa w 556(1) § 1 pkt 3 Kodeksu cywilnego. Cena, wyposażenie i specyfikacja produktu staje się wiążącą w umowie sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo zgodności. Podane w cenniku informacje na temat gwarancji nie stanowią udzielenia kupującemu gwarancji, w szczególności w rozumieniu art. 577 Kodeksu cywilnego. Gwarancja zostaje udzielona w momencie zakupu produktu, a jej warunki zostają określone w odrębnym dokumencie gwarancyjnym.

DEFINICJA KOMFORTU



witajcie w świecie
Sinclair

MARKA SINCLAIR

Klimatyzatory Sinclair z roku na rok cieszą się coraz większą popularnością i zaufaniem na rynku. Zgrany zespół profesjonalistów zapewnia doskonałą współpracę z partnerami w wielu krajach na całym świecie.

Polityka SINCLAIR Global Group opiera się na podstawowych zasadach długotrwałej współpracy i tworzeniu wysokiej jakości produktów. Regularnie organizujemy szkolenia techniczne w naszej akademii, aby mieć pewność, że wszyscy nasi partnerzy posiadają aktualne informacje o nowościach w naszym asortymencie.

Produkty SINCLAIR zapewnią komfortową temperaturę w Twoim domu lub biurze, w każdych warunkach klimatycznych przez cały rok. Z przyjemnością przedstawiamy Państwu klimatyzatory SINCLAIR.

NASZA WIZJA I MISJA

Ochrona środowiska staje się coraz ważniejsza dla ludzkości i jej przyszłych pokoleń. SINCLAIR Global Group postrzega to w ten sam sposób, dlatego skupiamy się na opracowywaniu i stosowaniu nowych technologii, które pomagają zmniejszyć zużycie energii i ograniczyć emisję gazów cieplarnianych. Nasze produkty spełniają surowe normy UE, a w wielu przypadkach nawet je przewyższają.

SINCLAIR wierzy w długodystansowy, stabilny i zdrowy rozwój, poparty ciężką pracą i solidnym kodeksem etycznym. Długofalowy sukces każdej marki zależy od usatysfakcjonowanych klientów. Nasi klienci zadowoleni są z wysokiej jakości, niezawodnych i zaawansowanych technologicznie produktów w rozsądnej cenie oraz o ponadczasowym wzornictwie.

WWW.SINCLAIR.PL

Nasza strona internetowa jest przeznaczona dla wszystkich, którzy chcą dowiedzieć się więcej o produktach marki Sinclair. Na stronie można odnaleźć aktualne produkty znajdujące się w naszej ofercie oraz możliwe do pobrania dokumentacje techniczne.



KLIMATYZATORY ŚCIENNE



Moduł
WiFi



Opcjonalne
filtry powietrza



Klasa
energetyczna
A++



Funkcja
„I feel”



Filtr
plazmowy



Funkcja
osuszenia



Ekologiczny i wydajny
czynnik chłodniczy
R32



Autodiagnoza



Przycisk
turbo



Antykorozyjna
powłoka
wymenników



Pięcioletnia
gwarancja



Funkcja
SLEEP

SKY2
Sinclair



SKY2

klimatyzatory ścienne



Model		Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
j.wewnętrzna	j.zewnętrzna	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
SIM 12BS2	SOM 12BS2	3,2	3,6	1/4	3/8	A++	A+	-15	-20	1 998,00
SIM 18BS2	SOM 18BS2	5,3	5,7	1/4	1/2	A++	A+	-15	-20	3 198,00



RAY

klimatyzatory ścienne

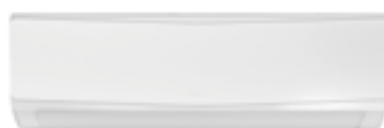


Model		Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
j.wewnętrzna	j.zewnętrzna	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
SIH 12BIR	SOH 12BIR3	3,2	3,4	1/4	3/8	A++	A+	-15	-15	2 413,00
SIH 18BIR	SOH 18BIR	4,6	5,2	1/4	3/8	A++	A+	-15	-15	3 533,00
SIH 24BIR	SOH 24BIR	6,2	6,5	1/4	1/2	A++	A+	-15	-15	4 633,00



KEYON

klimatyzatory ścienne



Model		Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
j.wewnętrzna	j.zewnętrzna	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
SIH 09BIK	SOH 09BIK2	2,7	2,8	1/4	3/8	A++	A+	-15	-15	2 316,00
SIH 12BIK	SOH 12BIK2	3,2	3,4	1/4	3/8	A++	A+	-15	-15	2 495,00
SIH 18BIK	SOH 18BIK	4,6	5,2	1/4	3/8	A++	A+	-15	-15	3 627,00
SIH 24BIK	SOH 24BIK	6,2	6,5	1/4	1/2	A++	A+	-15	-15	4 840,00





TERREL

klimatyzatory ścienne, kolor: BIAŁY(W)



Model		Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
j.wewnętrzna	j.zewnętrzna	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
SIH 09BITW	SOH 09BIT	2,7	3,0	1/4	3/8	A++	A+	-15	-25	2 946,00
SIH 13BITW	SOH 13BIT	3,5	3,8	1/4	3/8	A++	A+	-15	-25	3 111,00
SIH 18BIT2W	SOH 18BIT2	5,3	5,6	1/4	1/2	A++	A+	-15	-25	4 985,00
SIH 24BIT2W	SOH 24BIT2	7,1	7,8	1/4	5/8	A++	A+	-15	-25	5 756,00



TERREL

klimatyzatory ścienne, kolor: CZARNY(B), SREBRNY(S), SZAMPAŃSKI(C)



Model		Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
j.wewnętrzna	j.zewnętrzna	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
SIH 09BITS/C/B	SOH 09BIT	2,7	3,0	1/4	3/8	A++	A+	-15	-25	3 036,00
SIH 13BITS/C/B	SOH 13BIT	3,5	3,8	1/4	3/8	A++	A+	-15	-25	3 211,00
SIH 18BIT2S/C/B	SOH 18BIT2	5,3	5,6	1/4	1/2	A++	A+	-15	-25	5 241,00
SIH 24BIT2S/C/B	SOH 24BIT2	7,1	7,8	1/4	5/8	A++	A+	-15	-25	6 136,00



MARVIN

klimatyzatory ścienne, kolor: BIAŁY(W)



Model		Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
j.wewnętrzna	j.zewnętrzna	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
SIH 09BIMW	SOH 09BIM	2,7	3,0	1/4	3/8	A+++	A++	-15	-25	3 405,00
SIH 12BIMW	SOH 12BIM	3,5	3,8	1/4	3/8	A++	A+	-15	-25	3 592,00
SIH 18BIMW	SOH 18BIM	5,3	5,35	1/4	1/2	A++	A+	-15	-25	5 398,00
SIH 24BIMW	SOH 24BIM	7,1	7,3	1/4	5/8	A++	A+	-15	-25	6 500,00





MARVIN

klimatyzatory ścienne, kolor: NAVY(N), SREBRNY(S), SZAMPAŃSKI(C)



Model		Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
j.wewnętrzna	j.zewnętrzna	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
SIH 09BIMS/N/C	SOH 09BIM	2,7	3,0	1/4	3/8	A+++	A++	-15	-25	3 552,00
SIH 12BIMS/N/C	SOH 12BIM	3,5	3,8	1/4	3/8	A++	A+	-15	-25	3 761,00
SIH 18BIMS/N/C	SOH 18BIM	5,3	5,35	1/4	1/2	A++	A+	-15	-25	5 580,00
SIH 24BIMS/N/C	SOH 24BIM	7,1	7,3	1/4	5/8	A++	A+	-15	-25	6 699,00



SPECTRUM PLUS

klimatyzatory ścienne



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
ASH 09BIS2/W	2,7	3,5	1/4	3/8	A+++	A+++	-18	-30	5 498,00
ASH 13BIS2/W	3,5	4,2	1/4	3/8	A+++	A+++	-18	-30	5 771,00
ASH 18BIS2/W	5,3	5,6	1/4	5/8	A++	A+	-18	-30	7 099,00
ASH 24BIS2/W	7,1	7,1	1/4	5/8	A++	A+	-18	-30	7 405,00



KONSOLA

klimatyzatory ścienne



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
ASP 09BI	2,7	2,9	1/4	3/8	A++	A+	-15	-22	4 408,00
ASP 12BI	3,5	3,8	1/4	3/8	A++	A+	-15	-22	4 871,00
ASP 18BI	5,2	5,3	1/4	1/2	A++	A+	-15	-22	6 032,00



KLIMATYZATORY MULTI VARIABLE



Regulowane
żaluzje



Opcjonalne
filtry powietrza



Klasa
energetyczna
A++



Funkcja
„J feel”



Filtr
plazmowy



Funkcja
osuszania



Ekologiczny i wydajny
czynnik chłodniczy
R32



Autodiagnoza



Przycisk
turbo



Antykorozyjna
powłoka
wymenników



Pięcioletnia
gwarancja



Funkcja
SLEEP

systemy klimatyzacji
Sinclair



RAY

jednostka wewnętrzna ścienna

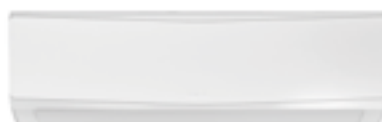


Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	
SIH 12BIR	3,2	3,4	1/4	3/8	947,00
SIH 18BIR	4,6	5,2	1/4	3/8	1 269,00
SIH 24BIR	6,2	6,5	1/4	1/2	1 512,00



KEYON

jednostka wewnętrzna ścienna



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	
SIH 07BIK*	2,2	2,4	1/4	3/8	812,00
SIH 09BIK	2,7	2,8	1/4	3/8	895,00
SIH 12BIK	3,2	3,4	1/4	3/8	974,00
SIH 18BIK	4,6	5,2	1/4	3/8	1 335,00
SIH 24BIK	6,2	6,5	1/4	1/2	1 597,00

*opcjonalny moduł WI-FI



TERREL

klimatyzatory ścienne, kolor: BIAŁY(W)



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	
SIH 09BITW	2,7	3,0	1/4	3/8	1 089,00
SIH 13BITW	3,5	3,8	1/4	3/8	1 163,00
SIH 18BIT2W	5,3	5,6	1/4	1/2	1 517,00
SIH 24BIT2W	7,1	7,8	1/4	5/8	1 824,00





TERREL

klimatyzatory ściennie, kolor: CZARNY(B), SREBRNY(S), SZAMPAŃSKI(C)



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	
SIH 09BITS/C/B	2,7	3,0	1/4	3/8	1 179,00
SIH 13BITS/C/B	3,5	3,8	1/4	3/8	1 263,00
SIH 18BIT2S/C/B	5,3	5,6	1/4	1/2	1 773,00
SIH 24BIT2S/C/B	7,1	7,8	1/4	5/8	2 204,00



MARVIN

klimatyzatory ściennie, kolor: BIAŁY(W)



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	
SIH 09BIMW	2,7	3,0	1/4	3/8	1 299,00
SIH 12BIMW	3,5	3,8	1/4	3/8	1 338,00
SIH 18BIMW	5,3	5,35	1/4	1/2	1 678,00
SIH 24BIMW	7,1	7,3	1/4	5/8	1 991,00



MARVIN

klimatyzatory ściennie, kolor: NAVY(N), SREBRNY(S), SZAMPAŃSKI(C)



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	
SIH 09BIMS/N/C	2,7	3,0	1/4	3/8	1 446,00
SIH 12BIMS/N/C	3,5	3,8	1/4	3/8	1 507,00
SIH 18BIMS/N/C	5,3	5,35	1/4	1/2	1 860,00
SIH 24BIMS/N/C	7,1	7,3	1/4	5/8	2 190,00





KONSOLE

jednostki wewnętrzne MULTI VARIABLE



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	
MV P09BI	2,7	2,8	1/4	3/8	1 771,00
MV P12BI	3,5	3,8	1/4	3/8	1 811,00
MV P18BI	5,2	5,3	1/4	1/2	1 879,00



KASETONOWE

jednostki wewnętrzne MULTI VARIABLE



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	
MV C12BI2	3,5	4,0	1/4	3/8	2 309,00
MV C18BI2	5,0	5,5	1/4	1/2	2 345,00
MV C24BI2	7,0	8,0	1/4	5/8	3 328,00



PRZYPODŁOGOWO-PODSUFITOWE

jednostki wewnętrzne MULTI VARIABLE



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	
MV F09BI	2,6	2,7	1/4	3/8	2 196,00
MV F12BI	3,5	4,0	1/4	1/2	2 232,00
MV F18BI	4,5	5,0	1/4	1/2	2 399,00
MV F24BI	7,1	8,0	3/8	5/8	3 026,00





KANAŁOWE

jednostki wewnętrzne MULTI VARIABLE



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Zakres sprężu dyspozycyjnego [Pa]	Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz		
MV D09BI2	2,7	2,8	1/4	3/8	10	1 781,00
MV D12BI2	3,5	4,0	1/4	3/8	10	1 850,00
MV D18BI2	5,0	5,5	1/4	1/2	10	2 509,00
MV D24BI2	7,0	8,0	1/4	5/8	40	2 676,00



KANAŁOWE WYSOKI SPRĘŻ

jednostki wewnętrzne MULTI VARIABLE



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Zakres sprężu dyspozycyjnego [Pa]	Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz		
MV D09BIP	2,7	2,8	1/4	3/8	25 ÷ 60	1 968,00
MV D12BIP	3,5	4,0	1/4	3/8	25 ÷ 60	2 047,00
MV D18BIP	5,0	5,5	1/4	1/2	25 ÷ 60	2 647,00
MV D24BIP	7,0	8,0	1/4	5/8	25 ÷ 125	2 913,00



MULTI VARIABLE

jednostki zewnętrzne



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	
MV E14BI2	4,1	4,4	1/4 x 2	3/8 x 2	-15	-22	3 621,00
MV E18BI2	5,3	5,6	1/4 x 2	3/8 x 2	-15	-22	3 791,00
MV E21BI2	6,1	6,5	1/4 x 3	3/8 x 3	-15	-22	4 762,00
MV E24BI2	7,1	8,6	1/4 x 3	3/8 x 3	-15	-22	5 328,00
MV E28BI2	8,0	9,5	1/4 x 4	3/8 x 4	-15	-22	5 903,00
MV E36BI2	10,6	12,0	1/4 x 4	3/8 x 4	-15	-22	8 364,00
MV E42BI2	12,1	13,0	1/4 x 5	3/8 x 5	-15	-22	9 543,00



KLIMATYZATORY KOMERCYJNE



Funkcja
J feel*



Filtr
plazmowy



Opcjonalne
filtry powietrza



Ekologiczny i wydajny
czynnik chłodniczy
R32



Regulowane
żaluzje



Przydisk
turbo



Antykorozyjna
powłoka
wymenników



Pięcioletnia
gwarancja



Funkcja
SLEEP

szerokie możliwości
Sinclair



KASETONOWE

klimatyzatory seria UNI SPLIT 2



Model		Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
j.wewnętrzna	j.zewnętrzna	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
ASC 12BI2	ASGE 12BI2	3,5	4,0	1/4	3/8	A++	A+	-20	-20	5 361,00
ASC 18BI2	ASGE 18BI2	5,3	5,8	1/4	1/2	A++	A+	-20	-20	5 871,00
ASC 24BI2	ASGE 24BI2	7,1	8,0	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	7 698,00
ASC 30BI2	ASGE 30BI2	8,5	8,8	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	8 848,00
ASC 36BI2	ASGE 36BI2	10,5	11,5	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	11 227,00
ASC 36BI2	ASGE 36BI2-3	10,5	11,5	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	11 781,00
ASC 42BI2	ASGE 42BI2-3	12,1	13,5	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	13 070,00
ASC 48BI2	ASGE 48BI2-3	13,4	15,5	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	13 752,00
ASC 60BI2	ASGE 60BI2-3	14,5	17,0	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	14 776,00



KANAŁOWE

klimatyzatory seria UNI SPLIT 2



Model		Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
j.wewnętrzna	j.zewnętrzna	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
ASD 12BI2	ASGE 12BI2	3,5	4,0	1/4	3/8	A++	A+	-20	-20	4 838,00
ASD 18BI2	ASGE-18BI2	5,3	5,6	1/4	1/2	A++	A+	-20	-20	5 519,00
ASD 24BI2	ASGE 24BI2	7,1	8,0	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	7 236,00
ASD 30BI2	ASGE 30BI2	8,5	8,8	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	8 486,00
ASD 36BI2	ASGE 36BI2	10,5	11,5	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	10 735,00
ASD 36BI2	ASGE 36BI2-3	10,5	11,5	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	11 289,00
ASD 42BI2	ASGE 42BI2-3	12,1	13,5	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	13 020,00
ASD 48BI2	ASGE 48BI2-3	13,4	15,5	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	13 873,00
ASD 60BI2	ASGE 60BI2-3	16,0	17,0	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	14 795,00





PRZYPODŁOGOWO-PODSUFITOWE

klimatyzatory seria UNI SPLIT 2



Model		Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
j.wewnętrzna	j.zewnętrzna	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
ASF 12BI2	ASGE 12BI2	3,5	4,0	1/4	3/8	A++	A+	-20	-20	5 170,00
ASF 18BI2	ASGE 18BI2	5,3	5,6	1/4	1/2	A++	A+	-20	-20	5 750,00
ASF 24BI2	ASGE 24BI2	7,1	7,7	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	7 286,00
ASF 30BI2	ASGE 30BI2	8,5	8,8	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	8 617,00
ASF 36BI2	ASGE 36BI2	10,0	11,5	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	10 735,00
ASF 36BI2	ASGE 36BI2-3	10,0	11,5	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	11 289,00
ASF 42BI2	ASGE 42BI2-3	12,1	13,5	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	12 487,00
ASF 48BI2	ASGE 48BI2-3	13,4	15,5	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	13 752,00
ASF 60BI2	ASGE 60BI2-3	16,0	17,0	3/8	5/8	A++	A+	-20	-20	14 993,00



AGREGATY SKRAPLAJĄCE

do central wentylacyjnych



Model		Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
Moduł	j.zewnętrzna	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	
SCMI 01.5	ASGE 12BI2	3,5	4,0	1/4	3/8	-20	-20	5 454,00
SCMI 01.5	ASGE 18BI2	5,3	5,8	1/4	1/2	-20	-20	5 914,00
SCMI 01.5	ASGE 24BI2	7,1	8,0	3/8	5/8	-20	-20	6 987,00
SCMI 01.5	ASGE 30BI2	8,5	8,8	3/8	5/8	-20	-20	8 127,00
SCMI 01.5	ASGE 36BI2	10,5	11,5	3/8	5/8	-20	-20	10 064,00
SCMI 01.5	ASGE 36BI2-3	10,5	11,5	3/8	5/8	-20	-20	10 618,00
SCMI 01.5	ASGE 42BI2-3	12,1	13,5	3/8	5/8	-20	-20	11 596,00
SCMI 01.5	ASGE 48BI2-3	13,4	15,5	3/8	5/8	-20	-20	11 946,00
SCMI 01.5	ASGE 60BI2-3	16,0	17,0	3/8	5/8	-20	-20	12 896,00





TOWER

klimatyzator wolnostojący



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
AST 24BI2	7,2	7,9	1/4	5/8	A++	A	-15	-15	8 492,00
AST 48BI2	12,3	12,6	1/4	5/8	A+	A	-15	-15	15 193,00



KANAŁOWY

klimatyzator o wysokim sprężu



Model		Wydajność [kW]		Średnica rur [cal]		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
j.wewnętrzna	j.zewnętrzna	chłodzenie	grzanie	ciecz	gaz	chłodzenie	grzanie	
SIDH 280AI	SODH 280AI	28,0	28,0	1/2	7/8	-5	-20	33 000,00





URZĄDZENIA MOBILNE / TYPU MONOBLOK

mobilne rozwiązania
Sinclair



OKIENNE

typu monoblok



Model	Wydajność [kW]		Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
ASW 09BI	2,7	-	A	-	16	-	2 398,00
ASW 12BI	3,7	-	A	-	16	-	2 858,00



DACHOWE DO KAMPERÓW

typu monoblok



Model	Wydajność [kW]		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
ASV 25BS	2,6	2,4	18	-5	4 198,00
ASV 35BS	3,6	3,4	18	-5	4 295,00



KLIMATYZACJA DO ŁODZI

typu monoblok



Model	Wydajność [kW]		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
ASB 05A	1,1	1,4	16	-10	3 175,00
ASB 09A	2,1	2,2	16	-10	3 510,00
ASB 12A	3,1	3,2	16	-10	3 628,00
ASB 16A	3,2	4,0	16	-10	3 897,00
ASB 24A	6,4	6,7	16	-10	6 757,00





PRZYŚCIENNY

typu monoblok



Model	Wydajność [kW]		Zalecana powierzchnia pomieszczenia	Klasa energetyczna		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie		chłodzenie	grzanie	
ASM-12PI	3,5	2,9	25-30 m ²	A	A+	5 392,00



OSUSZACZE POWIETRZA

urządzenia mobilne



Model	Osuszanie [l/24h]	Przepływ powietrza [m ³ /h]	Zakres temp. pracy [°C]	Cena netto [PLN]
CFO 18P	18	100 / 110	5 ÷ 32	892,00
CFO 20P	20	105 / 115 / 130	5 ÷ 32	1 200,00
CFO 40P	40	170 / 195 / 230	5 ÷ 32	1 351,00



OCZYSZCZACZE POWIETRZA

urządzenia mobilne



Model	Powierzchnia czyszczenia [m ²]	Wyd. oczyszczania [m ³ /h]	Zakres temp. pracy, [°C]	Opis	Cena netto [PLN]
SP 45AN	10 ÷ 45	340	0 ÷ 40	Filtr mechaniczny, filtr HEPA, aktywny filtr węglowy	746,00
SP 75UV	10 ÷ 75	600	0 ÷ 40	Aktywny filtr węglowy, filtr HEPA H13, filtr bawełniany	1 112,00





PRZENOŚNE

klimatyzatory mobilne



Model	Wydajność [kW]		Średnica rury odprowadzającej skropliny	Klasa energetyczna		Minimalna temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie		chłodzenie	grzanie	chłodzenie	grzanie	
AMC 11P	3,0	3,0	150mm	A	A++	17	7	2 124,00
AMC 14P	4,0	4,0	150mm	A	A++	17	7	2 307,00



Akcesoria do KLIMATYZATORÓW

Model	Opis	Cena netto [PLN]
SWC-02C	pilot przewodowy do ściennych jednostek wewnętrznych split (za wyjątkiem serii Sky2), jednostek wewnętrznych multi split z programatorem tygodniowym. Przewód komunikacyjny w zestawie	492,00
SC-H01	przewód komunikacyjny do pilota przewodowego SWC-04, dla jednostek ściennych (za wyjątkiem serii Sky2), konsol split i multi	62,00
SC-CDF	przewód komunikacyjny do pilotów przewodowych SWC-02 / SWC-04 do jednostek multi split kasetonowych / kanałowych / przypodłogowo-podsufitowych	62,00
SDT-MV	moduł diagnostyczny do układów multi	1 271,00
SDT-RAC	moduł diagnostyczny do układów multi "2"/ Uni Split "2"/ splitów naściennych (za wyjątkiem serii Sky2)	482,00
SAI-01	moduł alarmowy do splitów naściennych (za wyjątkiem serii Sky2)	1 599,00
SWM-03	moduł WI-FI do jednostek wewnętrznych serii Uni Split	280,00
SWM-04	moduł WI-FI do jednostek wewnętrznych naściennych (za wyjątkiem serii Sky2)	120,00
SWC-03	pilot przewodowy do urządzeń serii Uni Split	420,00
SWC-04	pilot przewodowy do jednostek naściennych (za wyjątkiem serii Sky2), konsol split i multi; jednostek kasetonowych, kanałowych, przypodłogowo-podsufitowych multi "2"	350,00
SWC-05W	pilot przewodowy do jednostek Uni Split "2" z modulem WI-FI	320,00
SWC-07	pilot przewodowy do jednostek Uni Split "2" z programatorem tygodniowym	400,00
SCC-36k	przewód komunikacyjny do podłączenia pilota przewodowego do centralnego sterownika SCC-36	12,00
SCC-36	centralny sterownik z możliwością podłączenia do 36 j.wewnętrznych	2 778,00
SBG-01	bramka komunikacyjna BMS Bacnet (za wyjątkiem serii Sky2)	2 778,00
SMG-01	bramka komunikacyjna BMS Modbus do urządzeń Uni Split i Uni Split "2" (za wyjątkiem serii Sky2)	94,00
SCMI-03S	sterownik pracy naprzemiennej IR (za wyjątkiem serii Sky2)	2 809,00
G2S-T	moduł sterowania GSM	1 538,00
SAF-OPW	filtry opcjonalnie (za wyjątkiem serii Sky2). Cena w zależności od rodzaju filtra i modelu klimatyzatora	17 ÷ 25



Akcesoria do URZĄDZEŃ TYPU MONOBLOK I MOBILNYCH

Model	Opis	Cena netto [PLN]
AK-15A	Sterownik naścienny do klimatyzatorów przenośnych AMC	295,00
AMC-WK	Zestaw przepustowy do klimatyzatorów przenośnych AMC	64,00
WK-400A	Kołnierz okienny do klimatyzatorów przenośnych AMC	108,00
SPDF-240	Zestaw filtrów do oczyszczacza SP 240A	328,00
SPWF-240	Część nawilżająca do oczyszczacza SP 240A	115,00
SPF-45N	Zestaw filtrów do oczyszczacza SP45AN	246,00
SPF-75	Zestaw filtrów do oczyszczacza SP75UV	287,00

Opis symboli stosowanych w cenniku

Wygodna funkcja SLEEP	Funkcja autoczyszczenia	Cicha praca	Funkcja auto-restartu
Ochrona przed zimnym powietrzem	Antykorozyjna powłoka wymienników	Wentylator 3-D	Zwarta budowa
Przycisk Turbo	8°C grzanie	Funkcja WiFi	Praca w niskich temp. zewnętrznych
Autodiagnostyka	Sprężarka japońskiej jakości	Funkcja osuszania	Funkcja „I feel”
Blokada	Atest PZH	Zegar czasu rzeczywistego	Ekologiczny i wydajny czynnik chłodniczy R32
Pobór mocy przy czuwaniu 1W	Funkcja Auto	Opcjonalne filtry powietrza	Wysoka wydajność wymiany ciepła
Inteligentny system odszraniania	Regulowane żaluzje	Pobór świeżego powietrza	Czynnik chłodniczy R410A
Programowalny timer	Wyświetlacz LED	7 prędkości wentylatora	Czynnik chłodniczy R290
Zegar przypominający o czyszczeniu filtra	Samoczyszczenie	Opcjonalny moduł wi-fi	

Ze względu na ciągły rozwój technologiczny zastrzega się prawo do wprowadzenia zmian w specyfikacji technicznej bez powiadomienia. Należy zapoznać się z tabliczką znamionową.

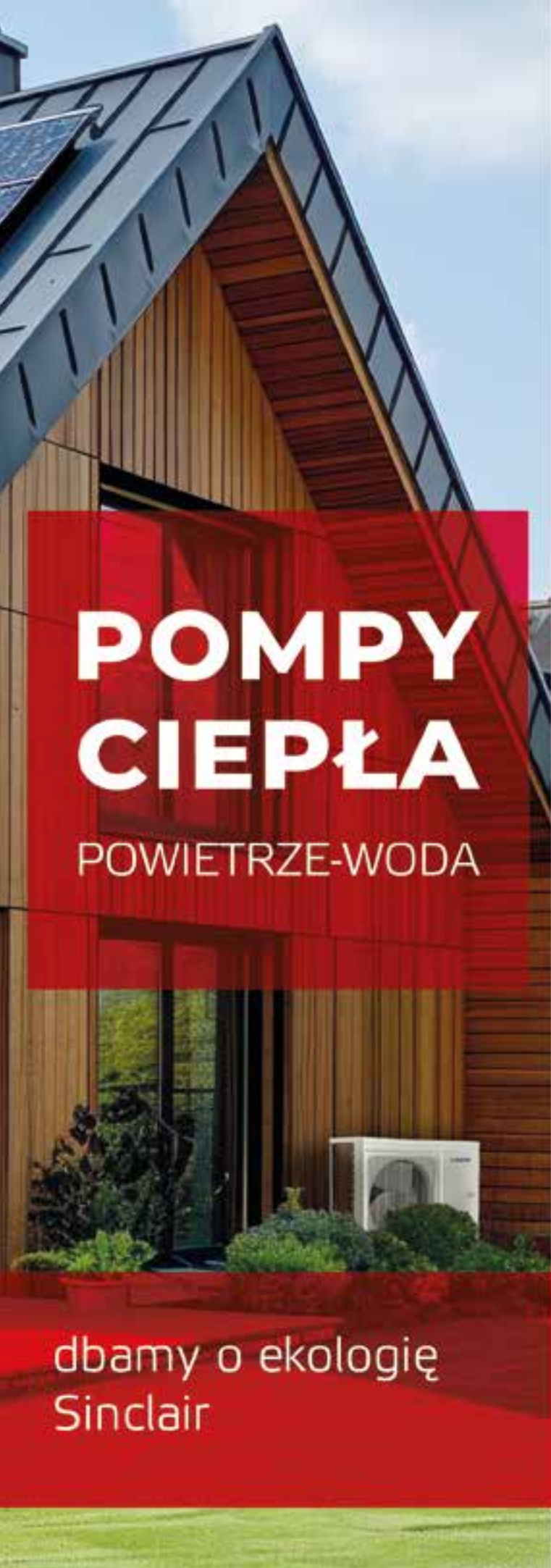
Dane sporządzone dla następujących warunków: długość rury przyłączeniowej 5m / chłodzenie: temperatura wewnątrz: 27°C DB / 19°C WB, temperatura na zewnątrz 35°C DB / 24°C WB / grzanie: temperatura wewnątrz 20°C DB / 15°C WB, temperatura na zewnątrz 7°C DB / 6°C WB.

Współczynniki SEER / SCOP są obliczane zgodnie z normą EN14825, uwzględniając uśrednione warunki klimatyczne oraz częściowe obciążenie termiczne.

Urządzenia zawierają fluorowane gazy cieplarniane objęte Protokołem z Kioto. R410A (50% HFC-32, 50% HFC-125), wartość GWP czynnika chłodniczego: 2088. Czynnik R32 - wartość GWP: 675.

Poziom ciśnienia akustycznego był mierzony w pomieszczeniu bezechowym, więc rzeczywisty poziom może być nieco wyższy ze względu na wyposażenie danego pomieszczenia.

Pobór mocy jest testowany w warunkach standardowych.

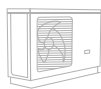


POMPY CIEPŁA

POWIETRZE-WODA

dbamy o ekologię
Sinclair





S-THERM

typu SPLIT



Model		Wydajność [kW]		Zakres temp. pracy [°C]			Klasa efektywności energetycznej [55°C / 35°C]	Cena netto [PLN]
j.wewnętrzna	j.zewnętrzna	grzanie	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	CWU		
GSH 60IRB	GSH 60ERB	6,00	4,09	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	16 200,00
GSH 80IRB	GSH 80ERB	8,00	5,30	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	17 600,00
GSH 80IRB-3	GSH 80ERB-3	8,00	7,60	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	20 000,00
GSH 100IRB	GSH 100ERB	9,50	6,50	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	18 400,00
GSH 100IRB-3	GSH 100ERB-3	10,00	8,20	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	20 900,00
GSH 120IRB-3	GSH 120ERB-3	12,00	10,65	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	22 700,00
GSH 140IRB-3	GSH 140ERB-3	14,00	11,24	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	23 400,00
GSH 160IRB-3	GSH 160ERB-3	15,50	11,52	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	23 900,00

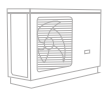


S-THERM

typu SPLIT ALL IN ONE



Model		Wydajność [kW]		Zakres temp. pracy [°C]			Klasa efektywności energetycznej [55°C / 35°C]	Cena netto [PLN]
j.wewnętrzna	j.zewnętrzna	grzanie	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	CWU		
GSH 40TRB2	GSH 40ERB2	4,00	3,40	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	25 700,00
GSH 80TRB2	GSH 80ERB2	8,00	5,30	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	27 900,00
GSH 80TRB2-3	GSH 80ERB-3	8,00	7,60	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	30 200,00
GSH 100TRB2	GSH 100ERB2	9,50	6,50	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	28 800,00
GSH 100TRB2-3	GSH 100ERB-3	10,00	8,20	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	31 200,00
GSH 120TRB2-3	GSH 120ERB-3	12,00	10,65	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	32 800,00
GSH 140TRB2-3	GSH 140ERB-3	14,00	11,24	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	33 100,00
GSH 160TRB2-3	GSH 160ERB-3	15,50	11,52	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	33 700,00



S-THERM typu MONOBLOK



Model	Wydajność [kW]		Zakres temp. pracy [°C]			Klasa efektywności energetycznej [55°C / 35°C]	Cena netto [PLN]
	grzanie	chłodzenie	grzanie	chłodzenie	CWU		
SMH 60IRB(C)	6,0	4,0	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	14 000,00
SMH-80IRB	7,5	5,0	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	15 200,00
SMH-100IRB C2	10,0	7,8	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	17 300,00
SMH 100IRB(C)-2	10,0	7,8	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	19 300,00
SMH 120IRB(C)2-3	12,0	9,5	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	21 000,00
SMH 140IRB(C)2-3	14,0	12,0	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	21 500,00
SMH 160IRB(C)2-3	15,5	13,0	-25÷35	10÷48	-25÷45	A++/A+++	22 000,00
EH-SMH	Grzałka elektryczna do pomp ciepła SMH (3/9kW)						1 600,00



PODGRZEWACZE CWU typu MONOBLOK



Model	Wydajność [kW]	Pojemność zbiornika [l]	Dodatkowa węzownica	Zakres temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
				Ekonomiczny	Z grzałką elektryczną	
SWH 190IRE2	1,62	176	NIE	-7÷43	-20÷43	10 600,00
SWH 190IRES2	1,62	168	TAK	-7÷43	-20÷43	11 400,00
SWH 300IRE2	2,3	284	NIE	-7÷43	-20÷43	12 100,00
SWH 300IRES2	2,3	272	TAK	-7÷43	-20÷43	12 900,00



PODGRZEWACZ CWU typu SPLIT



Model	Wydajność [kW]	Pojemność zbiornika [l]	Zakres temp pracy [°C]	Grzałka elektryczna [kW]	Cena netto [PLN]
SWH 35ERA2+SWH 200DE	3,5	185	-25÷45	1,5	8 900,00

Dane sporządzono dla następujących warunków: grzanie: temperatura wody w układzie 30°C / 35°C, temperatura powietrza zewnętrznego 7°C DB / 6°C WB/ chłodzenie: temperatura wody w układzie 12°C / 7°C WB, temperatura powietrza zewnętrznego 35°C DB / 24°C WB

AGREGATY

WODY LODOWEJ /
KLIMAKONWEKTORY



niezawodna technologia
Sinclair



AGREGATY WODY LODOWEJ DC INVERTER

z modułem hydraulicznym, bez zbiornika buforowego



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur wodnych [cal]	Zakres temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie		chłodzenie	grzanie	
SCV 50EB	5,5	6,6	1	-5 ÷ 43	-25 ÷ 35	13 410,00
SCV 70EB	7,4	8,5	1	-5 ÷ 43	-25 ÷ 35	13 830,00
SCV 100EB	9,0	10,2	1	-5 ÷ 43	-25 ÷ 35	14 600,00
SCV 120EB-3	11,6	12,5	1 1/4	-5 ÷ 43	-25 ÷ 35	17 100,00
SCV 140EB-3	13,4	14,5	1 1/4	-5 ÷ 43	-25 ÷ 35	17 160,00
SCV 160EB-3	14,0	16,2	1 1/4	-5 ÷ 43	-25 ÷ 35	17 430,00



AGREGATY WODY LODOWEJ DC INVERTER

bez modułu hydraulicznego i zbiornika buforowego



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur wodnych [mm]	Zakres temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie		chłodzenie	grzanie	
SCV 300EB	27,5	32,0	DN 40	-10 ÷ 43	-14 ÷ 30	34 590,00
SCV 750EB	70,0	75,0	DN 50	-10 ÷ 48	-20 ÷ 43	64 630,00
SCV 900EB	82,0	90,0	DN 50	-10 ÷ 48	-20 ÷ 43	87 920,00



AGREGATY WODY LODOWEJ DC INVERTER

z modułem hydraulicznym, bez zbiornika buforowego



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur wodnych [mm]	Zakres temp. pracy [°C]		Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie		chłodzenie	grzanie	
SCV 300EBH	27,5	32,0	DN 40	-10 ÷ 43	-14 ÷ 30	47 100,00
SCV 750EBH	69,7	75,4	DN 50	-10 ÷ 48	-20 ÷ 43	76 830,00
SCV 900EBH	82,0	90,0	DN 50	-10 ÷ 48	-20 ÷ 43	100 120,00
SCV 1400EBH	129,5	138,6	DN 65	-10 ÷ 48	-20 ÷ 43	121 240,00
SCV 1800EBH	163,0	181,2	DN 80	-10 ÷ 48	-20 ÷ 43	201 990,00



ŚCIENNE

klimakonwektory 2-rurowe



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur wodnych [cal]	Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie		
SF 250HM2	2,7	3,3	G 3/4	2 581,00
SF 400HM2	3,8	5,1	G 3/4	2 621,00
SF 600HM2	4,9	6,3	G 3/4	2 938,00



PRZYPODŁOGOWO-PODSUFITOWE

klimakonwektory 2-rurowe



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur wodnych [cal]	Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie		
SF 250F3	2,4	2,6	G 3/4	2 356,00
SF 350F3	3,5	3,5	G 3/4	2 642,00
SF 500F3	4,3	4,3	G 3/4	3 080,00
SF 700F3	5,6	6,0	G 3/4	3 356,00
SF 800F3	7,4	8,1	G 3/4	3 529,00



KASETONOWE

klimakonwektory 2-rurowe



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur wodnych [cal]	Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie		
SF 300C2M	3,0	4,0	G 3/4	2 927,00
SF 400C2M	4,0	5,4	G 3/4	2 968,00
SF 500C2M	4,2	5,8	G 3/4	2 989,00
SF 600C2M	5,9	8,4	RC 3/4	4 019,00
SF 750C2M	6,1	8,6	RC 3/4	4 049,00
SF 850C2M	7,5	10,4	RC 3/4	4 478,00
SF 950C2M	7,8	10,9	RC 3/4	4 519,00
SF 1500C2M	11,2	14,9	RC 3/4	4 865,00



KASETONOWE

klimakonwektory 2-rurowe



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur wodnych [cal]	Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie		
SF2 600C2	5,5	6,5	RC 3/4	3 866,00
SF2 700C2	6,5	7,5	RC 3/4	4 396,00
SF2 800C2	7,5	8,5	RC 3/4	4 529,00
SF2 1000C2	8,5	9,5	RC 3/4	4 692,00
SF2 1200C2	10,5	12,0	RC 3/4	4 733,00



KASETONOWE

klimakonwektory 4-rurowe



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur wodnych [cal]	Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie		
SF 300C4M	2,2	3,6	G3/4 / G1/2	3 529,00
SF 400C4M	2,7	4,3	G3/4 / G1/2	3 550,00
SF 500C4M	2,8	4,5	G3/4 / G1/2	3 560,00
SF 600C4M	5,0	6,9	RC3/4 / RC1/2	4 641,00
SF 750C4M	5,2	7,4	RC3/4 / RC1/2	4 672,00
SF 950C4M	5,3	7,7	RC3/4 / RC1/2	4 804,00
SF 1200C4M	8,0	11,1	RC3/4 / RC1/2	5 131,00
SF 1500C4M	8,0	11,3	RC3/4 / RC1/2	5 559,00



KASETONOWE

klimakonwektory 4-rurowe



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur wodnych [cal]	Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie		
SF2 600C4	4,7	7,3	RC 3/4	5 100,00
SF2 700C4	5,0	7,0	RC 3/4	5 141,00
SF2 800C4	5,5	7,5	RC 3/4	5 263,00



KANAŁOWE

klimakonwektory 2-rurowe



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur wodnych [cal]	Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie		
SF 200D3	2,2	3,5	RC 3/4	1 561,00
SF 400D3	4,0	6,8	RC 3/4	1 826,00
SF 600D3	5,8	9,8	RC 3/4	2 030,00
SF 1000D3	9,0	15,5	RC 3/4	3 070,00

KANAŁOWE

klimakonwektory 2-rurowe



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur wodnych [cal]	Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie		
SF2 200D3	2,5	2,7	RC 3/4	1 703,00
SF2 300D3	3,4	4,0	RC 3/4	1 928,00
SF2 400D3	4,3	5,0	RC 3/4	2 060,00
SF2 500D3	4,6	5,5	RC 3/4	2 101,00
SF2 600D3	5,9	6,9	RC 3/4	2 244,00
SF2 700D3	6,5	7,6	RC 3/4	2 754,00
SF2 800D3	8,0	9,4	RC 3/4	3 274,00
SF2 1000D3	9,1	11,0	RC 3/4	3 356,00
SF2 1200D3	10,1	11,8	RC 3/4	3 774,00
SF2 1400D3	11,1	12,7	RC 3/4	4 182,00

KANAŁOWE

klimakonwektory 4-rurowe



Model	Wydajność [kW]		Średnica rur wodnych [cal]	Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie		
SF 200D4	1,4	2,1	RC 3/4	1 938,00
SF 300D4	2,2	3,0	RC 3/4	2 234,00
SF 400D4	2,5	3,7	RC 3/4	2 356,00
SF 500D4	3,0	4,4	RC 3/4	2 407,00
SF 600D4	4,2	5,7	RC 3/4	2 519,00
SF 800D4	5,3	6,8	RC 3/4	3 672,00
SF 1000D4	6,7	8,2	RC 3/4	3 805,00
SF 1200D4	8,2	10,1	RC 3/4	4 182,00



AKCESORIA

Model	Opis	Cena netto [PLN]
KJR 18B	Pilot przewodowy z termostatem (SF-xxxD3, SF-xxxD4, SF-xxxF3)	204,00
KJR 29B	Pilot przewodowy z czujnikiem temp. (SF-xxxC4(M), SF-xxxC2(M), SF-xxxH(M))	428,00
FCUKZ 03	Zestaw przyłączeniowy do CCMxx i BMS (SF-xxxD3)	989,00
SCM 30	Centralny sterownik z klawiaturą dotykową i możliwością ustawienia priorytetu grzania lub chłodzenia	1 372,00
KJRP 75A	Pilot przewodowy (SF-xxxF3)	275,00
SWC 86A	Pilot przewodowy do klimakonwektorów SF-xxxD3, SF-xxxD4. Obsługuje Modbus RTU	347,00
SWC 61	Pilot przewodowy do klimakonwektorów serii SF2	738,00
SRC 61	Pilot bezprzewodowy do SF2-xxxC2, SF2-xxxC4	307,00

Dane agregatów wody lodowej sporządzone dla następujących warunków:

- chłodzenie: woda wejście / wyjście 12/7°C , temp. zewn. 35°C
- grzanie: woda wejście / wyjście 40/45°C , temp. zewn. 7°C , wilgotność względna 85%

Dane klimakonwektorów sporządzone dla następujących warunków:

- chłodzenie: woda wejście / wyjście 7/12°C, temp. wewn. 27°C DB 19°C WB

Informacje zawarte w niniejszym cenniku nie są prawnie wiążące i nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art. 66 § 1 Kodeksu cywilnego.

Z dniem wprowadzenia niniejszego cennika, wszystkie poprzednie cenniki tracą ważność.

Ceny podane w cenniku są cenami netto i nie zawierają podatku VAT.

Ceny przeliczane są wg kursu sprzedaży NBP w dniu fakturowania.

Zastrzega się prawo do wprowadzania zmian bez powiadomienia.

SYSTEMY

SDV5 / SDV6



Jednostki zewnętrzne:

- mini SDV na czynnik R32
- mini SDV na czynnik R410A
- niemodularne z poziomym wydmuchem powietrza
- niemodularne z pionowym wydmuchem powietrza
- modułarne z pionowym wydmuchem powietrza
- modułarne z odzyskiem ciepła

Jednostki wewnętrzne:

- ściennie
- kasetonowe 4-stronne
- kasetonowe 1-stronne
- kanałowe
- kanałowe o wysokim sprężu
- kanałowe z możliwością poboru świeżego powietrza
- przypodłogowe
- przypodłogowo-podsufitowe

nowoczesny biznes
Sinclair

Oferta cenowa na zapytanie

n r A C / 0 1 / 2 0 2 4

ważny od 13.05.2024 do 30.06.2024

scan me



Marka SINCLAIR oferuje wysokiej jakości asortyment w dziedzinie klimatyzacji, począwszy od niewielkich klimatyzatorów typu split i multi split, aż po komercyjne systemy SDV oraz urządzenia instalacji wody lodowej i pompy ciepła.

W W W . S I N C L A I R . P L

