

## Cennik zestawów

# CALDORIS Polska



# CW - CALDORIS WATER - ZESTAWY STANDARDOWE

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 2-3 osób</b>	<b>CW200</b>	<i>standard</i>	<b>7 480 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 2-3 osób</b>	<b>CW200</b>	<i>plus</i>	<b>8 090 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 3-4 osób</b>	<b>CW250</b>	<i>standard</i>	<b>8 255 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 3-4 osób</b>	<b>CW250</b>	<i>plus</i>	<b>9 068 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 4-5 osób</b>	<b>CW300</b>	<i>standard</i>	<b>8 768 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 4-5 osób</b>	<b>CW300</b>	<i>plus</i>	<b>9 581 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 5-6 osób</b>	<b>CW350</b>	<i>standard</i>	<b>9 891 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 5-6 osób</b>	<b>CW350</b>	<i>plus</i>	<b>11 008 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 6-7 osób</b>	<b>CW400</b>	<i>standard</i>	<b>11 050 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 6-7 osób</b>	<b>CW400</b>	<i>plus</i>	<b>12 574 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 8-10 osób</b>	<b>CW500</b>	<i>standard</i>	<b>13 626 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 8-10 osób</b>	<b>CW500</b>	<i>plus</i>	<b>14 743 zł</b>

# CW - CALDORIS WATER - ZESTAWY NIESTANDARDOWE

Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 2-3 osób</b>	<b>CW200</b>	<i>flat</i>	<b>7 581 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 3-4 osób</b>	<b>CW250</b>	<i>flat</i>	<b>8 475 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 4-5 osób</b>	<b>CW300</b>	<i>flat</i>	<b>8 763 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 5-6 osób</b>	<b>CW350</b>	<i>flat</i>	<b>10 059 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 6-7 osób</b>	<b>CW400</b>	<i>flat</i>	<b>11 474 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 8-10 osób</b>	<b>CW500</b>	<i>flat</i>	<b>13 193 zł</b>

# CH - CALDORIS HEAT - ZESTAWY STANDARDOWE

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 2-3 osób, i wspomaganie c.o. do 40-50 m2</b>	<b>CH500</b>	<i>standard</i>	<b>13 400 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 2-3 osób, i wspomaganie c.o. do 40-50 m2</b>	<b>CH500</b>	<i>plus</i>	<b>14 924 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 3-4 osób, i wspomaganie c.o. do 60-70 m2</b>	<b>CH800</b>	<i>standard</i>	<b>17 456 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 3-4 osób, i wspomaganie c.o. do 60-70 m2</b>	<b>CH800</b>	<i>plus</i>	<b>19 386 zł</b>

# CH - CALDORIS HEAT - ZESTAWY NIESTANDARDOWE

Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 2-3 osób, i wspomagania c.o. do 40-50 m2</b>	<b>CH500</b>	<i>flat</i>	<b>13 824 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 3-4 osób, i wspomagania c.o. do 60-70 m2</b>	<b>CH800</b>	<i>flat</i>	<b>16 313 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 4-5 osób, i wspomagania c.o. do 80-90 m2</b>	<b>CH1000</b>	<i>standard</i>	<b>19 983 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 4-5 osób, i wspomagania c.o. do 80-90 m2</b>	<b>CH1000</b>	<i>plus</i>	<b>22 523 zł</b>
Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do <b>podgrzewania c.w.u. dla 4-5 osób, i wspomagania c.o. do 80-90 m2</b>	<b>CH1000</b>	<i>flat</i>	<b>19 057 zł</b>

# CW - CALDORIS WATER - ZESTAWY STANDARDOWE



Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 2-3 osób

**CW200** standard**4,491 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor próżniowy 16 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1609	1
2	Kolektor próżniowy 10 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1009	1
3	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	8
4	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 200L GALMET	TGSD2010	1
5	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
6	Naczynie przeponowe solarne 18L	ECTS0018	1
7	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
8	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
9	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNMM2234	2
10	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	1
11	Płyn niezamarzający -35C 20L	APPP2035	1
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>7 480 zł</b>
--------------------------	-----------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH1616 + CHSH1016	1 + 1	159 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 18L z zestawem z opaską	ECTW0018 + ENCB0000	1 + 1	162 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD2010R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD2020	1	2 143 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 2-3 osób

**CW200** plus**5,440 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor próżniowy 16 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1609	2
2	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	8
3	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 200L GALMET	TGSD2010	1
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
5	Naczynie przeponowe solarne 18L	ECTS0018	1
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	2
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	1
10	Płyn niezamarzający -35C 20L	APPP2035	1
11	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>8 090 zł</b>
--------------------------	-----------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH1609	2	46 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 18L z zestawem z opaską	ECTW0018 + ENCB0000	1 + 1	162 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD2010R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD2020	1	2 143 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł



Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 3-4 osób

**CW250** standard**5,440 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor próżniowy 16 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1609	2
2	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	8
3	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 250L GALMET	TGSD2510	1
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
5	Naczynie przeponowe solarne 18L	ECTS0018	1
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	2
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	1
10	Płyn niezamarzający -35C 20L	APPP2035	1
11	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>8 255 zł</b>
--------------------------	-----------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH1616	2	46 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 18L z zestawem z opaską	ECTW0018 + ENCB0000	1 + 1	162 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD2510R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD2520	1	2 353 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 3-4 osób

**CW250** plus**6,715 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor próżniowy 22 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH2209	1
2	Kolektor próżniowy 18 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1809	1
3	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	8
4	Zbiornik c.w.u. z 2 wężownicami emaliowany 250L GALMET	TGSD2510	1
5	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
6	Naczynie przeponowe solarne 18L	ECTS0018	1
7	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
8	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
9	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNMM2234	2
10	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	1
11	Płyn niezamarzający -35C 20L	APPP2035	1
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>9 068 zł</b>
--------------------------	-----------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH2216 + CHSH1816	1 + 1	63 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 18L z zestawem z opaską	ECTW0018 + ENCB0000	1 + 1	162 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD2510R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD2520	1	2 353 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 4-5 osób

**CW300** standard**6,078 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor próżniowy 18 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1809	2
2	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	8
3	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 300L GALMET	TGSD3010	1
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
5	Naczynie przeponowe solarne 18L	ECTS0018	1
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	2
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	1
10	Płyn niezamarzający -35C 20L	APPP2035	1
11	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>8 768 zł</b>
--------------------------	-----------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH1809	2	51 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 18L z zestawem z opaską	ECTW0018 + ENCB0000	1 + 1	162 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD3010R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD3020	1	2 372 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 4-5 osób

**CW300** plus**7,352 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor próżniowy 22 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH2209	2
2	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	8
3	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 300L GALMET	TGSD3010	1
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
5	Naczynie przeponowe solarne 18L	ECTS0018	1
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	2
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	1
10	Płyn niezamarzający -35C 20L	APPP2035	1
11	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>9 581 zł</b>
--------------------------	-----------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH2216	2	75 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 18L z zestawem z opaską	ECTW0018 + ENCB0000	1 + 1	162 zł


**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD3010R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD3020	1	2 372 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 5-6 osób

**CW350** standard**7,352 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor próżniowy 22 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH2209	2
2	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	8
3	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 350L GALMET	TGSD3510	1
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
5	Naczynie przeponowe solarne 18L	ECTS0018	1
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	2
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	1
10	Płyn niezamarzający -35C 20L	APPP2035	1
11	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>9 891 zł</b>
--------------------------	-----------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH2216	2	75 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD3510R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD3520	1	3 789 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 5-6 osób

**CW350** plus**9,117 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor próżniowy 18 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1809	3
2	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	12
3	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 350L GALMET	TGSD3510	1
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
5	Naczynie przeponowe solarne 18L	ECTS0018	1
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	2
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	2
10	Płyn niezamarzający -35C 20L	APPP2035	1
11	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>11 008 zł</b>
--------------------------	------------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH1816	3	76 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD3510R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD3520	1	3 789 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 6-7 osób

**CW400** standard**8,479 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor próżniowy 18 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1809	1
2	Kolektor próżniowy 16 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1609	2
3	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	12
4	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 400L GALMET	TGSD4010	1
5	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
6	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1
7	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
8	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
9	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNMM2234	2
10	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	2
11	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>11 050 zł</b>
--------------------------	------------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH1816 + CHSH1616	1 + 2	72 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł


**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbiieralnej otulinie	TGSD4010R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD4020	1	4 252 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 6-7 osób

**CW400** plus**10,880 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor próżniowy 16 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1609	4
2	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	16
3	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 400L GALMET	TGSD4010	1
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
5	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	2
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	3
10	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1
11	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>12 574 zł</b>
--------------------------	------------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH1616	4	92 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł


**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD4010R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD4020	1	4 252 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł



Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do **podgrzewania c.w.u. dla 8-10 osób****CW500** standard**11,028 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor próżniowy 22 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH2209	3
2	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	12
3	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 500L GALMET	TGSD5010	1
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
5	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	2
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	2
10	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1
11	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>13 626 zł</b>
--------------------------	------------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH2216	3	112 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD5010R	1	- zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD5020	1	3 928 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 8-10 osób

**CW500** plus**12,792 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor próżniowy 22 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH2209	2
2	Kolektor próżniowy 16 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1609	2
3	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	16
4	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 500L GALMET	TGSD5010	1
5	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
6	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1
7	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
8	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
9	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNMM2234	2
10	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	3
11	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>14 743 zł</b>
--------------------------	------------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH2216 + CHSH1616	2 + 2	121 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD5010R	1	- zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD5020	1	3 928 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

# CW - CALDORIS WATER - ZESTAWY NIESTANDARDOWE



Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do **podgrzewania c.w.u. dla 2-3 osób****CW200** flat**4,080 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor płaski 2020S WATT	CWFK2006	2
2	Zestaw mocujący na dach skośny dla 2 kolektorów płaskich 2020S WATT	CWHK20062	1
3	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 200L GALMET	TGSD2010	1
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
5	Naczynie przeponowe solarne 18L	ECTS0018	1
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	1
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	1
10	Czwórnik - przyłącze do paneli solarnych 22mm - 3/4"	FNWM2234	1
11	Płyn niezamarzający -35C 20L	APPP2035	1
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>7 581 zł</b>
--------------------------	-----------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CWSK20062	1	192 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 18L z zestawem z opaską	ECTW0018 + ENCB0000	1 + 1	162 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD2010R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD2020	1	2 143 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do **podgrzewania c.w.u. dla 3-4 osób****CW250** flat**5,140 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor płaski 2251S WATT	CWFK2506	2
2	Zestaw mocujący na dach skośny dla 2 kolektorów płaskich 2251S WATT	CWHK25062	1
3	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 250L GALMET	TGSD2510	1
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
5	Naczynie przeponowe solarne 18L	ECTS0018	1
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	1
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	1
10	Czwórnik - przyłącze do paneli solarnych 22mm - 3/4"	FNWM2234	1
11	Płyn niezamarzający -35C 20L	APPP2035	1
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>8 475 zł</b>
--------------------------	-----------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CWSK25062	1	135 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 18L z zestawem z opaską	ECTW0018 + ENCB0000	1 + 1	162 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD2510R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD2520	1	2 353 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do **podgrzewania c.w.u. dla 4-5 osób****CW300** flat**6,120 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor płaski 2020S WATT	CWFK2006	3
2	Zestaw mocujący na dach skośny dla 3 kolektorów płaskich 2020S WATT	CWHK20063	1
3	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 300L GALMET	TGSD3010	1
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
5	Naczynie przeponowe solarne 18L	ECTS0018	1
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	1
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	2
10	Czwórnik - przyłącze do paneli solarnych 22mm - 3/4"	FNWM2234	1
11	Płyn niezamarzający -35C 20L	APPP2035	1
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>8 763 zł</b>
--------------------------	-----------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CWSK20063	1	351 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 18L z zestawem z opaską	ECTW0018 + ENCB0000	1 + 1	162 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD3010R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD3020	1	2 372 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do **podgrzewania c.w.u. dla 5-6 osób****CW350** flat**7,710 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor płaski 2251S WATT	CWFK2506	3
2	Zestaw mocujący na dach skośny dla 3 kolektorów płaskich 2251S WATT	CWHK25063	1
3	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 350L GALMET	TGSD3510	1
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
5	Naczynie przeponowe solarne 18L	ECTS0018	1
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	1
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	3
10	Czwórnik - przyłącze do paneli solarnych 22mm - 3/4"	FNWM2234	1
11	Płyn niezamarzający -35C 20L	APPP2035	1
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>10 059 zł</b>
--------------------------	------------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CWSK25063	1	353 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD3510R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD3520	1	3 789 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do **podgrzewania c.w.u. dla 6-7 osób****CW400** flat**8,160 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor płaski 2020S WATT	CWFK2006	4
2	Zestaw mocujący na dach skośny dla 2 kolektorów płaskich 2020S WATT	CWHK20062	2
3	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 400L GALMET	TGSD4010	1
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
5	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	1
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	3
10	Czwórnik - przyłącze do paneli solarnych 22mm - 3/4"	FNWM2234	1
11	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>11 474 zł</b>
--------------------------	------------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CWSK20062	2	383 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbielanej otulinie	TGSD4010R	1	291 zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD4020	1	4 252 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł



Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do **podgrzewania c.w.u. dla 8-10 osób****CW500** flat**10,280 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość
1	Kolektor płaski 2251S WATT	CWFK2506	4
2	Zestaw mocujący na dach skośny dla 2 kolektorów płaskich 2251S WATT	CWHK25062	2
3	Zbiornik c.w.u. z 2 węzownicami emaliowany 500L GALMET	TGSD5010	1
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1
5	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	1
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	4
10	Czwórnik - przyłącze do paneli solarnych 22mm - 3/4"	FNWM2234	1
11	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1



Cena netto dla Operatora	<b>13 193 zł</b>
--------------------------	------------------

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CWSK25062	2	269 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za zestaw montażowy zbiornika c.w.u.	VNSS0001	1	369 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł

**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zbiornik w rozbiieralnej otulinie	TGSD5010R	1	- zł
+	Dopłata za zbiornik nierdzewny	TTSD5020	1	3 928 zł
+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

# CH - CALDORIS HEAT - ZESTAWY STANDARDOWE



Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 2-3 osób, i wspomagania c.o. do 40-50 m<sup>2</sup>

**CH500** standard

**8,479 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość	
1	Kolektor próżniowy 18 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1809	1	
2	Kolektor próżniowy 16 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1609	2	
3	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	12	
4	Zbiornik buforowy kombinowany z 1 węzownicą 500/160L GALMET	TGKS5016	1	
5	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1	
6	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1	
7	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1	
8	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1	
9	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	2	
10	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	2	
11	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1	
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1	
Cena netto dla Operatora				<b>13 400 zł</b>

#### Dopłaty standardowe

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH1816 + CHSH1616	1 + 2	72 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł

#### Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)

+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 2-3 osób, i wspomagania c.o. do 40-50 m<sup>2</sup>

**CH500** plus

**10,880 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość	
1	Kolektor próżniowy 16 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1609	4	
2	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	16	
3	Zbiornik buforowy kombinowany z 1 węzownicą 500/160L GALMET	TGKS5016	1	
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1	
5	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1	
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1	
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1	
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNMM2234	2	
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	3	
10	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1	
11	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1	
Cena netto dla Operatora				<b>14 924 zł</b>

#### Dopłaty standardowe

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH1616	4	92 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł

#### Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)

+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 3-4 osób, i wspomagania c.o. do 60-70 m<sup>2</sup>

**CH800**

standard

**12,156 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość	
1	Kolektor próżniowy 18 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1809	4	
2	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	16	
3	Zbiornik buforowy kombinowany z 1 węzownicą 800/200L GALMET	TGKS8020	1	
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1	
5	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1	
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1	
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1	
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNMM2234	2	
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	3	
10	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1	
11	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1	
Cena netto dla Operatora				<b>17 456 zł</b>

**Dopłaty standardowe**

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH1816	4	102 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł


**Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)**

+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 3-4 osób, i wspomaganie c.o. do 60-70 m<sup>2</sup>

**CH800** plus

**15,195 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość	
1	Kolektor próżniowy 18 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1809	5	
2	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	20	
3	Zbiornik buforowy kombinowany z 1 węzownicą 800/200L GALMET	TGKS8020	1	
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1	
5	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1	
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1	
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1	
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNMM2234	2	
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	4	
10	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1	
11	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1	
Cena netto dla Operatora				<b>19 386 zł</b>

#### Dopłaty standardowe

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH1816	5	127 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł

#### Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)

+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

# CH - CALDORIS HEAT - ZESTAWY NIESTANDARDOWE



Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 2-3 osób, i wspomaganie c.o. do 40-50 m<sup>2</sup>

**CH500** flat

**8,160 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość	
1	Kolektor płaski 2020S WATT	CWFK2006	4	
2	Zestaw mocujący na dach skośny dla 2 kolektorów płaskich 2020S WATT	CWHK20062	2	
3	Zbiornik buforowy kombinowany z 1 węzownicą 500/160L GALMET	TGKS5016	1	
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1	
5	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1	
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1	
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1	
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	1	
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	3	
10	Czwórnik - przyłącze do paneli solarnych 22mm - 3/4"	FNWM2234	1	
11	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1	
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1	
Cena netto dla Operatora				<b>13 824 zł</b>

#### Dopłaty standardowe

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CWSK20062	2	383 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł

#### Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)

+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł



Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 3-4 osób, i wspomagania c.o. do 60-70 m<sup>2</sup>

**CH800** flat

**10,280 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość	
1	Kolektor płaski 2251S WATT	CWFK2506	4	
2	Zestaw mocujący na dach skośny dla 2 kolektorów płaskich 2251S WATT	CWHK25062	2	
3	Zbiornik buforowy kombinowany z 1 węzownicą 800/200L GALMET	TGKS8020	1	
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1	
5	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1	
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1	
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1	
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	1	
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	4	
10	Czwórnik - przyłącze do paneli solarnych 22mm - 3/4"	FNWM2234	1	
11	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1	
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1	
Cena netto dla Operatora				<b>16 313 zł</b>

#### Dopłaty standardowe

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CWSK25062	2	269 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł


#### Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)

+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 4-5 osób, i wspomagania c.o. do 80-90 m<sup>2</sup>

**CH1000** standard

**15,195 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość	
1	Kolektor próżniowy 18 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1809	5	
2	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	20	
3	Zbiornik buforowy kombinowany z 1 węzownicą 1000/200L GALMET	TGKS0120	1	
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1	
5	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1	
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1	
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1	
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNMM2234	2	
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	4	
10	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1	
11	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1	
Cena netto dla Operatora				<b>19 983 zł</b>

#### Dopłaty standardowe

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH1816	5	127 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł

#### Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)

+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na rurach HEAT PIPE, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 4-5 osób, i wspomaganie c.o. do 80-90 m<sup>2</sup>

**CH1000** plus

**19,188 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość	
1	Kolektor próżniowy 22 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH2209	3	
2	Kolektor próżniowy 16 rurowy NSC-58 HITEK	CHVH1609	3	
3	Uchwyt mocujący kolektora słonecznego typu S nierdzewny	CNHH0000	24	
4	Zbiornik buforowy kombinowany z 1 węzownicą 1000/200L GALMET	TGKS0120	1	
5	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1	
6	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1	
7	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1	
8	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1	
9	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	2	
10	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	5	
11	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1	
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1	
Cena netto dla Operatora				<b>22 523 zł</b>

#### Dopłaty standardowe

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CHSH2216 + CHSH1616	3 + 3	181 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł

#### Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)

+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł

Kompletny zestaw solarny oparty na kolektorach płaskich, przeznaczony do podgrzewania c.w.u. dla 4-5 osób, i wspomagania c.o. do 80-90 m<sup>2</sup>

**CH1000** flat

**12,240 m<sup>2</sup>**

L.p.	Wyszczególnienie	Kod elementu	Ilość	
1	Kolektor płaski 2020S WATT	CWFK2006	6	
2	Zestaw mocujący na dach skośny dla 3 kolektorów płaskich 2020S WATT	CWHK20063	2	
3	Zbiornik buforowy kombinowany z 1 węzownicą 1000/200L GALMET	TGKS0120	1	
4	Grupa pompowa solarna dwudrogowa	DAGG1220	1	
5	Naczynie przeponowe solarne 24L	ECTS0024	1	
6	Zestaw przyłączeniowy do naczynia przeponowego z zaworem stopowym	ENCC0000	1	
7	Regulator solarny BASIC CALDORIS	DMRB0000	1	
8	Złączka zaciskowa do rur Cu prosta 22mm - 3/4"	FNCM2234	1	
9	Złączka zaciskowa do rur Cu dwustronna 22mm - 22mm	FNMM2222	5	
10	Czwórnik - przyłącze do paneli solarnych 22mm - 3/4"	FNWM2234	1	
11	Płyn niezamarzający -35C 30L	APPP3035	1	
12	Paleta transportowa 115x115cm CALDORIS	PALETA	1	
Cena netto dla Operatora				<b>19 057 zł</b>

#### Dopłaty standardowe

+	Dopłata za adaptacje do konstrukcji wolnostojącej	CWSK20063	2	701 zł
+	Dopłata za elektryczny zespół grzejny 2000W 1x230V gwint 1 1/2"	VGHT2064	1	122 zł
+	Dopłata za regulator solarny EXTENDED CALDORIS	DMRE0000	1	307 zł
+	Dopłata za naczynie przeponowe do c.w.u. 24L z zestawem z opaską	ECTW0024 + ENCB0000	1 + 1	178 zł

#### Dopłaty niestandardowe (czas realizacji do 15 dni)

+	Dopłata za zawór trójdrogowy rozdzielający 3/4" HONEYWELL	VHVD0034	1	544 zł
+	Dopłata za zawór termostatyczny antyoparzeniowy 3/4" ICMA	VIVM0034	1	210 zł