

Podgrzewacz PROECO SOLARIS L-270 Pro



Cena: **3 790,00 PLN** brutto

Obniżka: **-360,00 PLN**

Stara cena: **4 150,00 PLN**

3 790,00 PLN za kpl.

Producent: - **Pro Eco Solutions Ltd.**

Nr referencyjny: **PROECO SOLARIS L-270**

Stan: **Nowy**

Ilość: 6 szt.

Informacje

Kompakt Bezciśnieniowy Podgrzewacz Wody PROECO Solaris L-270 Pro

- kolektor słoneczny składający się z **30 rur próżniowych**

- zaizolowany zbiornik na wodę o pojemności **248 litrów (326 litrów** w całym zestawie)

- stelaż ze stali nierdzewnej **SUS 304**



Cechy produktu

Pojemność podgrzewacza (l.): 326

Średnie zapotrzebowanie dla: od 5 do 7 osób

Odbiór ciepłej wody: pod wpływem siły ciężkości (grawitacyjnie)

Montaż na powierzchni: płaska oraz skośna od 26 do 42 st.

Ilość rur próżniowych (szt.): 30

Rozmiar rur próżniowych (mm.): 58 mm / 1800 mm

Zastosowanie Heat-Pipe: NIE

Zasobnik na wodę: stal nierdzewna SUS 304 0.4mm

Wymiennik ciepła w zasobniku: brak

Ochrona zewnętrzna zasobnika: stal nierdzewna SUS 304

Stelaż: stal nierdzewna SUS 304

Opis produktu

Słoneczny podgrzewacz wody PROECO Solaris L-270 Pro - bezciśnieniowy

Urządzenie **zaspokaja potrzeby 5-7 osób na ciepłą wodę użytkową** po sezonie grzewczym (marzec - październik). Urządzenie wykorzystuje darmową energię słoneczną. Jest to alternatywne rozwiązanie dla kosztownych i rozbudowanych tradycyjnych układów solarnych. Prosta budowa urządzenia pozwala na samodzielną montaż bez utraty gwarancji. Niezawodność słonecznych podgrzewaczy wody oraz ich bardzo niskie koszty eksploatacji, gwarantują komfort użytkowania i pozwalają na szybki zwrot inwestycji.

[Atest Higieniczny.pdf](#)

Zalety:

- Niska cena zakupu urządzenia. Bardzo krótki okres zwrotu inwestycji..
- Niższy koszt uzyskania ciepłej wody w porównaniu do modeli ciśnieniowych oraz przepływowych z wężownicą.
- Bardzo prosta budowa urządzenia.
- Niezawodność działania.
- Ciepła woda wypływa pod wpływem grawitacji.
- Brak ciśnienia w zasobniku c.w.u. Nie ma konieczności stosowania ciśnieniowych zaworów bezpieczeństwa.
- Możliwość wykorzystania całego zasobnika ciepłej wody bez równoczesnego schładzania go przez dopływającą zimną wodę.
- Niska waga urządzenia. Możliwość przenoszenia go w całości w inne miejsce.

W zestawie znajdują się:

- próżniowy kolektor słoneczny (**30 rur próżniowych** z potrójną warstwą absorpcyjną ALN/AIN-SS/CU)
- zaizolowany zasobnik na wodę **ze stali nierdzewnej SUS 304** (w obudowie ze stali nierdzewnej SUS 304)
- uniwersalny stelaż stalowy (**stal nierdzewna SUS 304**)
- osłonki silikonowe

W zestawie mogą być również:

- zapasowy uchwyt rury próżniowej
- zapasowa uszczelka rury próżniowej
- zapasowa osłonka silikonowa

Cechy podgrzewacza:

Zasobnik na wodę:	poj. 248 litrów, stal nierdzewna SUS 304
Pojemność urządzenia:	poj. 326 litrów
Ilość rur próżniowych:	30 szt
Rozmiar rur próżniowych:	58mm / 1800mm
Zastosowanie Heat-Pipe:	NIE
Rodzaj absorbera:	trójwarstwowy CU/SS-ALN(H)/SS-ALN(L)ALN
Stelaż / obudowa zbiornika:	stal nierdzewna SUS 304
Izolacja termiczna zasobnika:	pianka poliuretanowa wysokiej gęstości, min. 50mm
Wymiennik ciepła:	BRAK
Odporność na grad:	Φ25 mm
Wydajność:	podnosi temp. wody o 45-60°C w słoneczny dzień

Budowa oraz zasada działania bezciśnieniowego podgrzewacza wody

-> Budowa oraz zasada działania bezciśnieniowego podgrzewacza wody z serii PROECO Solaris-L oraz YL <-

Instrukcje oraz dane techniczne:

[Instrukcja montażu PROECO SOLARIS L.pdf](#)[Wymiary i wagi podgrzewaczy.pdf](#)[Deklaracja zgodności \(CE\)](#)

Do urządzenia warto dokupić:

- > Zbiorniczek wyrównawczy do automatycznego uzupełniana wody w zbiorniku<
- > Kontroler z elektrozaworem oraz czujnikiem poziomu wody i temperatury<-
- > Termometr HLC-1<-
- > Rura próżniowa 58/1800mm(ALN/AIN-SS/CU)<-

Powiązane produkty



Rura próżniowa 58...
48,00 PLN



uchwyty rury próżn...
1,00 PLN



uszczelka rury pr...
1,00 PLN



Grzałka elektrycz...
74,00 PLN



HLC-1 elektronicz...
65,00 PLN



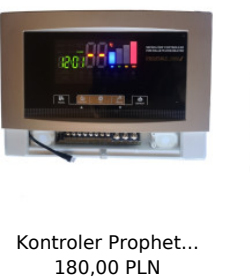
Kanał izolacyjny ...
28,57 PLN



Zbiorniczek wyrów...
135,00 PLN



Kontroler TK-7
180,00 PLN



Kontroler Prophet...
180,00 PLN