

Kompaktní beztlakový ohřívač PROECO SOLARIS L-230 Econo



Price: **1 990,00 zł** gross

1 990,00 zł for kpl.

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

Referention number: **PROECO SOLARIS L230E**

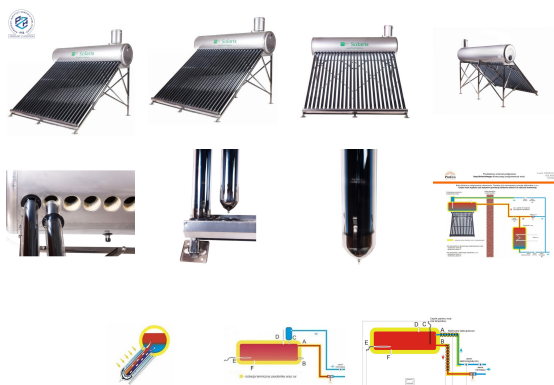
Condition:: **Nové**

Množství: 8 pcs.

Information:

Registrační číslo EPREL: 2671929

Kompaktní netlakový ohřívač vody PROECO Solaris L-230 Econo
 - solární kolektor skládající se z 25 vakuových trubíc
 - izolovaná nádrž na vodu o objemu 208 litrů (celá sada 272 litrů)
 - rám z nerezové oceli **SUS 304**



Product features

Kapacita ohřívače (l.):	272
Průměrná poptávka po:	od 4 do 6 osob
Sběr teplé vody:	pod vlivem gravitace (gravitace)
Povrchová montáž:	plaska oraz skošna od 26 do 42 st.
Počet elektronek (ks):	25
Rozměr vakuové trubice (mm.):	58 mm / 1800 mm
Použití Heat-Pipe:	ŽÁDNÝ
Nádrž na vodu:	nerezová ocel SUS 304 0,4mm
Výměník tepla v nádrži:	brak
Vnější ochrana nádrže:	nerezová ocel SUS 201
Konstrukce:	stal nierdzewna SUS 201/202

Vybavení:	pouzdro pro teplotní čidlo
Záruční doba:	60 měsíců

Full product description

Solární ohřívač vody PROECO Solaris L-230 Econo - netlakový

Zařízení uspokojuje **potřeby 4-6 osob** pro ohřev teplé vody po topné sezóně (březen - říjen). Zařízení využívá bezplatnou solární energii. Jedná se o alternativní řešení k drahým a rozsáhlým tradičním solárním systémům. Jednoduchá konstrukce zařízení umožňuje svépomocnou montáž bez ztráty záruky. Spolehlivost solárních ohřívačů vody a jejich velmi nízké provozní náklady zaručují komfort používání a umožňují rychlou návratnost investice.

Výhody:

- Nízká pořizovací cena zařízení. Velmi krátká doba návratnosti.
- Nižší náklady na získání teplé vody ve srovnání s tlakovými a průtokovými modely s výměníkem.
- Velmi jednoduchá konstrukce zařízení. - Spolehlivý provoz. - Teplá voda vytéká vlivem gravitace.
- V zásobníku teplé vody není žádný tlak. Není třeba používat pojistné tlakové ventily.
- Možnost používat celý zásobník teplé vody bez jeho současného ochlazování s přívodem studené vody.
- Nízká hmotnost zařízení. Možnost jeho přemístění jako celku na jiné místo.

Sada obsahuje:

- vakuový solární kolektor (**25 vakuových trubec s trojitou absorpční vrstvou ALN/AIN-SS/CU**)
- izolovanou nádrž na vodu z nerezové oceli **SUS 304 (v pouzdře z nerezové oceli SUS 201)**
- univerzální ocelový rám (**nerezová ocel SUS 201**)
- silikonové kryty

Sada může také obsahovat:

- náhradní držák vakuových trubec
- náhradní těsnění vakuové trubice
- náhradní silikonový kryt

Vlastnosti ohřívače:

Vodní nádrž:	objem 208 litrů, nerezová ocel SUS 304
Kapacita zařízení:	objem 272 litrů
Počet vakuových trubec:	25 kusů
Velikost vakuové trubice:	58mm / 1800mm
Aplikace tepelných trubek:	ŽÁDNÝ
Typ absorberu:	třívrstvý CU/SS-ALN(H)/SS-ALN(L)ALN
Rám / kryt nádrže:	nerezová ocel SUS 201
Tepelná izolace nádrže:	polyuretanová pěna s vysokou hustotou, min. 50 mm
Výměník tepla:	NEDOSTATEK
Odolnost proti krupobití:	Φ25 mm
Účinnost:	zvyšuje teplotu vody o 45-60°C za slunečného dne

© Treść niniejszej instrukcji zarówno w całości jak i fragmentach jest chroniona prawem. Jakiegokolwiek użycie treści lub zdjęć wymaga zgody firmy Pro Eco Solutions Ltd. W szczególności odnosi się to do kopiowania, tłumaczenia oraz przechowywania w elektronicznej formie.

Related products



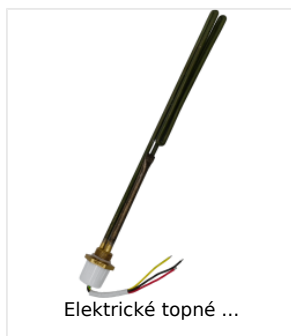
Vakuová trubice 5...



Držák vakuové tru...



Těsnění vakuové t...



Elektrické topné ...

48,00 zł



HLC-1 elektronic...
65,00 zł

1,00 zł



Izolační potrubí ...
28,57 zł

1,00 zł



Expanzní nádrž 5L...
135,00 zł

74,00 zł



Regulátor TK-7
180,00 zł



Řídicí jednotka P...
180,00 zł