

CATALOG SISTEME SOLARE CU TUBURI VIDATE PENTRU APA CALDA SI APORT TERMIC

PACHETE SOLARE COMPLETE - CU BOILER INOX -

* Sistemele solare prezentate in acest catalog sunt functionabile pe toata durata anului, oferind randamente foarte bune in lunile de iarna si in zilele noroase, datorita tehnologiei cu tuburi vidate ce contin condensatoare termice

* Boilerele solare au tabla interioara din INOX, serpentina suplimentara pentru conectare la centrala termica (incepand cu volumul de 150 litri) si rezistenta electrica (boilere bivalente)

I. SISTEM SOLAR CU VOLUMUL DE 100 LITRI



Contine:

- colector solar presurizat cu un total de 12 tuburi vidate dotate cu condensatoare termice. Suprafata totala 1.92 mp
- boiler solar inox, monoserpentina, cu rezistenta electrica de 1.0 kW (boiler monovalent). Capacitate boiler 100 litri
- modul solar de pompare cu vas de expansiune cu volumul de 12 litri si pompa WILO 15/6
- controler electronic solar SR868C8
- suportii de montaj pentru colectoarele solare, disponibili atat in varianta pentru acoperis terasa (vertical), cat si pentru acoperis inclinat

PRET (USD): 1283

II. SISTEM SOLAR CU VOLUMUL DE 150 LITRI



Contine:

- colector solar presurizat cu un total de 18 tuburi vidate dotate cu condensatoare termice. Suprafata totala 2.88 mp
- boiler solar inox, cu doua serpentine si rezistenta electrica de 1.5 kW (boiler bivalent). Capacitate boiler 150 litri
- modul solar de pompare cu vas de expansiune cu volumul de 12 litri si pompa WILO 15/6
- controler electronic solar SR868C8
- suportii de montaj pentru colectoarele solare, disponibili atat in varianta pentru acoperis terasa (vertical), cat si pentru acoperis inclinat

PRET (USD): 1669

III. SISTEM SOLAR CU VOLUMUL DE 200 LITRI



Contine:

- colectoare solare presurizate cu un total de 24 tuburi vidate dotate cu condensatoare termice. Suprafata totala 3.84 mp
- boiler solar inox, cu doua serpentine si rezistenta electrica de 2.0 kW (boiler bivalent). Capacitate boiler 200 litri
- modul solar de pompare cu vas de expansiune cu volumul de 18 litri si pompa WILO 15/6
- controler electronic solar SR868C8
- suportii de montaj pentru colectoarele solare, disponibili atat in varianta pentru acoperis terasa (vertical), cat si pentru acoperis inclinat

PRET (USD): 1911

IV. SISTEM SOLAR CU VOLUMUL DE 250 LITRI

**Contine:**

- colectoare solare presurizate cu un total de 30 tuburi vidate dotate cu condensatoare termice. Suprafata totala 4.80 mp
- boiler solar inox cu doua serpentine si rezistenta electrica de 2 Kw (boiler bivalent). Capacitate boiler 250 litri
- modul solar de pompare cu vas de expansiune cu volumul de 18 litri si pompa WILO 15/6
- controler electronic solar SR868C8
- suportii de montaj pentru colectoarele solare, disponibili atat in varianta pentru acoperis terasa (vertical), cat si pentru acoperis inclinat

PRET (USD): 2166

V. SISTEM SOLAR CU VOLUMUL DE 300 LITRI



Contine:

- colectoare solare presurizate cu un total de 36 tuburi vidate dotate cu condensatoare termice. Suprafata totala 5.76 mp
- boiler solar inox, cu doua serpentine si rezistenta electrica de 2.5 Kw (boiler bivalent). Capacitate boiler 300 litri
- modul solar de pompare cu vas de expansiune cu volumul de 18 litri si pompa WILO 15/6
- controler electronic solar SR868C8
- suportii de montaj pentru colectoarele solare, disponibili atat in varianta pentru acoperis terasa (vertical), cat si pentru acoperis inclinat

PRET (USD): 2549

VI. SISTEM SOLAR CU VOLUMUL DE 400 LITRI



Contine:

- colectoare solare presurizate cu un total de 48 tuburi vidate dotate cu condensatoare termice. Suprafata totala 7.68 mp
- boiler solar inox cu doua serpentine si rezistenta electrica de 2.5 Kw (boiler bivalent). Capacitate boiler 400 litri

- modul solar de pompare cu vas de expansiune cu volumul de 24 litri si pompa WILO 15/6
- controler electronic solar SR868C8
- suportii de montaj pentru colectoarele solare, disponibili atat in varianta pentru acoperis terasa (vertical), cat si pentru acoperis inclinat

PRET (USD): 2978**VII. SISTEM SOLAR CU VOLUMUL DE 500 LITRI****Contine:**

- colectoare solare presurizate cu un total de 60 tuburi vidate dotate cu condensatoare termice. Suprafata totala 9.60 mp
- boiler solar inox cu doua serpentine si rezistenta electrica de 2.5 Kw (boiler bivalent). Capacitate boiler 500 litri
- modul solar de pompare cu vas de expansiune cu volumul de 24 litri si pompa WILO 15/6
- controler electronic solar SR868C8
- suportii de montaj pentru colectoarele solare, disponibili atat in varianta pentru acoperis terasa (vertical), cat si pentru acoperis inclinat

PRET (USD): 3373**VIII. SISTEM SOLAR CU VOLUMUL DE 700 LITRI**

Contine:

- colectoare solare presurizate cu un total de 84 tuburi vidate dotate cu condensatoare termice. Suprafata totala 13.44 mp
- boiler solar inox bcu doua serpentine si rezistenta electrica cu putere la comanda (boiler bivalent). Capacitate boiler 700 litri
- modul solar de pompare dublu, cu vas de expansiune si pompa WILO
- controler electronic solar SR868C8/SR618C6
- suportii de montaj pentru colectoarele solare, disponibili atat in varianta pentru acoperis terasa (vertical), cat si pentru acoperis inclinat

PRET (USD): 4824**IX. SISTEM SOLAR CU VOLUMUL DE 800 LITRI****Contine:**

- colectoare solare presurizate cu un total de 96 tuburi vidate dotate cu condensatoare termice. Suprafata totala 15.36 mp
- boiler solar inox cu doua serpentine si rezistenta electrica cu putere la comanda (boiler bivalent). Capacitate boiler 800 litri
- modul solar de pompare dublu cu vas de expansiune si pompa WILO
- controler electronic solar SR868C8/SR618C6
- suportii de montaj pentru colectoarele solare, disponibili atat in varianta pentru acoperis terasa (vertical), cat si pentru acoperis inclinat

PRET (USD): 5608*Preturile nu contin TVA**Plata se face in lei la curs BNR**Garantie: 3 ani boiler, 2 ani parti electrice, 10 ani tuburi vidate**Certificate: CE2004/108/EC; Test: ETRE0810281104*