

INFO

Solcrafte - solární kolektor s integrovaným zásobníkem

UNIKÁTNÍ TECHNOLOGIE SOLCRAFTE

INTEGROVANÝ ZÁSOBNÍK TEPLÉ VODY PŘÍMO V KOLEKTORU



Hlavní výhody:

- Moderní design
- Široké možnosti použití
- Široké možnosti umístění
- Vnitřní zásobník na 100 - 200 litrů teplé vody
- Nízká hmotnost
- Úspora nákladů na energii
- Rychlost ohřevu
- Snadná instalace - nízké náklady na instalaci
- 5-ti letá záruka

Solcrafte je **revoluční nový systém**, který produkuje teplou užitkovou vodu za použití síly slunce. Systém Solcrafte **je účinnější** než tradiční systémy s odděleným zásobníkem nad kolektorem, jelikož sluneční energie se přenáší přímo do ohříváče vody. **Ohřev** vody je tak **velmi rychlý**. Systém Solcrafte má **poloviční velikost a váhu** proti tradičním systémům s odděleným zásobníkem.

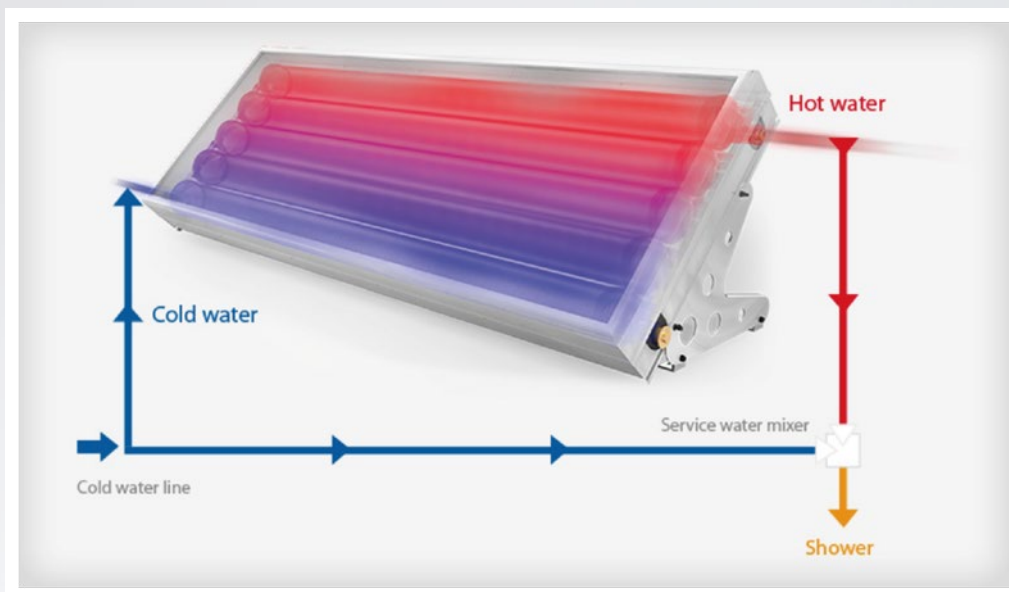
Nový systém teplé vody Solcrafte je schopen využít bezplatnou solární energii lépe než všechny ostatní srovnatelné modely díky své **vyšší účinnosti**. To umožňuje uživatelům **snížit náklady na energii** pro výrobu teplé vody až o 80%.

Solcrafte kolektory mohou být instalovány jako samostatné jednotky nebo v kombinaci s externími zdroji energie nebo připojené s dalšími jednotkami do série. Solcrafte lze instalovat na ploché nebo šikmé střechy. Vyznačuje se velmi **jednoduchou a rychlou montáží**, která zaručuje **nejnižší možné náklady na instalaci**.

Vhodné použití je zejména pro sezónní účely – chaty, chalupy, kempy v jarních až podzimních obdobích.

Pro případ zimního použití je nutný doplňkový přímý elektrický ohřev kombinovaný s protizámrzným ohřevem.

Kolektory Solcrafte Plus jsou opatřeny speciálním vnitřním nátěrem vestavěných nádrží, které jsou tak **vysoce odolné** vůči tvrdé vodě.



TECHNICKÁ DATA

ÚDAJ / NÁZEV	JEDNOTKA	SOLCRAFTE 100	SOLCRAFTE 150	SOLCRAFTE 200
brutto plocha	m ²	1,1	1,75	2,4
netto plocha	m ²	0,95	1,6	2,15
maximální výška (45°)	mm	491	701	910
vnější rozměry	mm	2184 x 509	2184 x 804	2184 x 1110
objem zásobníku TV	l	90	145	195
sklon montáže	°	10 - 75	10 - 75	10 - 75
netto hmotnost	kg	40	60	75
brutto hmotnost	kg	130	205	270
izolace	PUR/mm	30	30	30
doporučené zatížení/výkon při 45°C	l	60	90	140
max provozní tlak	bar	4	4	4
materiál zásobníku		povrchově ošetřená ocel	povrchově ošetřená ocel	povrchově ošetřená ocel
teplonosné médium		voda	voda	voda
přípojovací rozměr		3/4" venkovní závit	3/4" venkovní závit	3/4" venkovní závit

ZÁKLADNÍ CENÍK S DOPORUČENÝMI CENAMI BEZ DPH

ZKRATKA	NÁZEV	DPC CENA
GOTSOL100P	Kolektor Solcrafte Plus 100 P kolektor s vestavěným zásobníkem 100 litrů, vnitřní úprava New blue	23 990,00 Kč
GOTSOL150P	Kolektor Solcrafte Plus 150 P kolektor s vestavěným zásobníkem 150 litrů, vnitřní úprava New blue	32 990,00 Kč
GOTSOL200P	Kolektor Solcrafte Plus 200 P kolektor s vestavěným zásobníkem 200 litrů, vnitřní úprava New blue	39 990,00 Kč

PŘÍSLUŠENSTVÍ

ZKRATKA	NÁZEV	DPC CENA
GOTSOLRM	Set uchycení pro kolektory Solcrafte paralelně se střechou na šrouby	910,00 Kč
GOTSOL100FM45	Uchycovací set na plochu střechu úhel 45° pro kolektor Solarcrafte 100	2 722,00 Kč
GOTSOL100FM30	Uchycovací set na plochu střechu úhel 30° pro kolektor Solarcrafte 100	2 722,00 Kč
GOTSOL150FM45	Uchycovací set na plochu střechu úhel 45° pro kolektor Solarcrafte 150	2 722,00 Kč
GOTSOL150FM30	Uchycovací set na plochu střechu úhel 30° pro kolektor Solarcrafte 150	2 722,00 Kč
GOTSOL200FM45	Uchycovací set na plochu střechu úhel 45° pro kolektor Solarcrafte 200	2 722,00 Kč
GOTSOL200FM30	Uchycovací set na plochu střechu úhel 30° pro kolektor Solarcrafte 200	2 722,00 Kč
GOTSOLHP1	Elektrické topné těleso 1kW, 230V, 1 1/4" pro kolektor Solcrafte	2 722,00 Kč
GOTSOLHP2	Elektrické topné těleso 2kW, 230V, 1 1/4" pro kolektor Solcrafte	2 874,00 Kč
GOTSOLAF	Protizámrzné topné těleso 200W, 230V, 1 1/4" pro kolektor Solcrafte	2 722,00 Kč

Platí pro smluvní obchodní partnery GC SKUPINY. Obrázky jsou ilustrační.