

Základní cena technologie 49 990 Kč bez DPH
naše dotace -30% ,cena technologie nákup po
dotaci je bez DPH 38500 Kč bez montáže .

Základní cena technologie 79 990 Kč bez DPH
naše dotace -30% cena technologie nákup po
dotaci je bez DPH 61 530 Kč bez montáže.

specifikace systému - EKO Basic **

Solární vakuový set pro ohřev TUV 1-2os. (max. 2kW/2,6kW)



Solární kolektor je vhodný pro plochou i sedlovou střechu!

Součástí setu je:

- 1ks 15 trub. solární kolektor SCM 15/58/1800 d/v/š 1,1/2/0,14m.
- Bojler Dražice OKC o objemu 100l (s výměníkem).
- Čerpadlová skupina WILO s izolací.
- Solární řídicí jednotka SR868 s rozvaděčem + sada čidel.
- Expanzní nádoba pro solar.
- Univerzální kovová konstrukce pro montáž kolektoru na střechu.

Příslušenství za příplatek: *

- | | |
|---|----------------|
| <input type="checkbox"/> Bojler o objemu 125l. | ...+ 1.899,-Kč |
| <input type="checkbox"/> Rozšíření na 20-ti trubický kolektor | ...+ 4.599,-Kč |
| <input type="checkbox"/> Keramické topné těleso 2,2kW 168-8. | ...+ 3.999,-Kč |
| <input type="checkbox"/> 4x Hák na taškovou střechu. | ...+ 788,-Kč |
| <input type="checkbox"/> 10l Eko nemrznoucí směs do -35°C až 300°C. | ...+ 890,-Kč |
| <input type="checkbox"/> 1x Směšovací ventil teplé vody. | ...+ 2.980,-Kč |

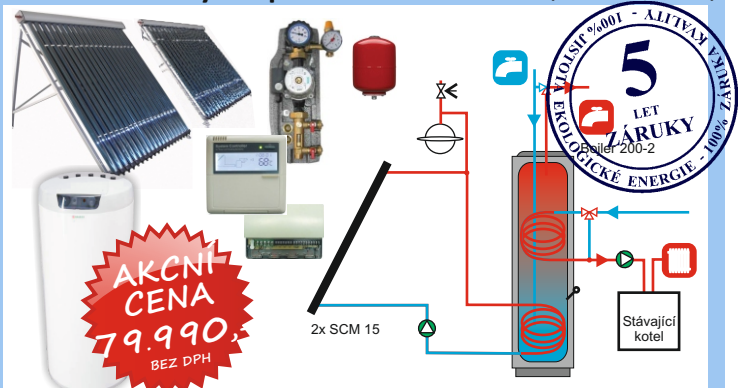
Další možnosti a služby: *

- Doprava na místo stavby ze skladu Jihlava (11kč/km).
- Zajištění instalace.
- Zajištění dotace na technologii z fondů ECC 30% - 40%.
- Zajištění splátek bez navýšení (nelze ve spojení s dotací ECC).

datum a podpis Objednatele

specifikace systému - EKO Stand **

Solární vakuový set pro ohřev TUV 2-4os. (max. 4kW/5,2kW)



Solární kolektor je vhodný pro plochou i sedlovou střechu!

Součástí setu je:

- 2ks 15 trub. solární kolektor SCM 15/58/1800 d/v/š 1,5/2/0,14m.
- Bojler Dražice OKC o objemu 200l (dva výměníky).
- Čerpadlová skupina WILO s izolací.
- Solární řídicí jednotka SR868 s rozvaděčem + sada čidel.
- Expanzní nádoba pro solar.
- Univerzální kovová konstrukce pro montáž kolektoru na střechu.

Příslušenství za příplatek: *

- | | |
|---|----------------|
| <input type="checkbox"/> Bojler o objemu 300l. | ...+ 4.899,-Kč |
| <input type="checkbox"/> Rozšíření na 20-ti trubické kolektory | ...+ 9.198,-Kč |
| <input type="checkbox"/> Keramické topné těleso 2,2kW 168-8. | ...+ 3.999,-Kč |
| <input type="checkbox"/> 8x Hák na taškovou střechu. | ...+ 1.576,-Kč |
| <input type="checkbox"/> 20l Eko nemrznoucí směs do -35°C až 300°C. | ...+ 1.780,-Kč |
| <input type="checkbox"/> 1x Směšovací ventil teplé vody. | ...+ 2.980,-Kč |

Další možnosti a služby: *

- Doprava na místo stavby ze skladu Jihlava (11kč/km).
- Zajištění instalace.
- Zajištění dotace na technologii z fondů ECC 30% - 40%.
- Zajištění splátek bez navýšení (nelze ve spojení s dotací ECC).

datum a podpis Objednatele

)* zaškrtněte vybrané pole příslušenství a služby
)** nepoužitou variantu systému proškrtněte

Cena technologie bez DPH 119 990Kč, dotace - 30%, cena technologie nákup po dotaci bez DPH 92 300 Kč.

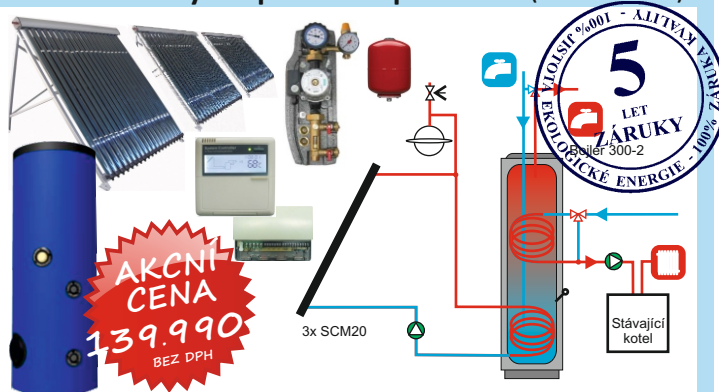
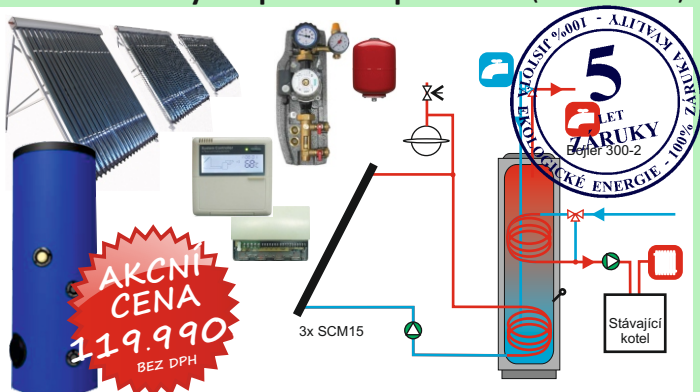
Cena technologie bez DPH 139 990 Kč, dotace -30 %, cena technologie nákup po dotaci je bez DPH 107 700 Kč

specifikace systému - EKO Family I. **

specifikace systému - EKO Family II. **

Solární vakuový set pro TUV s přit. 4-6os. (max. 6kW+6kW)

Solární vakuový set pro TUV s přit. 5-8os. (max. 8kW+6kW)



Solární kolektor je vhodný pro plochou i sedlovou střechu!

Součástí setu je:

- 3ks 15 trub. solární kolektor SCM 15/58/1800 d/v/š 1,1/2/0,14m.
- Bojler Dražice OKC o objemu 300l (dva výměníky).
- Čerpadlová skupina WILO s izolací.
- Solární řídicí jednotka SR868 s rozvaděčem + sada čidel.
- Expanzní nádoba pro solar.
- Univerzální kovová konstrukce pro montáž kolektoru na střechu.

Příslušenství za příplatek: *

- Třicetý ventil se servopohonem. ...+ 5.590,-Kč
- Keramické topné těleso 3-6kW 210-12. ...+ 5.699,-Kč
- 12x Háč na taškovou střechu. ...+ 1.576,-Kč
- 30l Eko nemrznoucí směs do -35°C až 300°C. ...+ 2.670,-Kč
- 1x Směšovací ventil teplé vody. ...+ 2.980,-Kč

Další možnosti a služby: *

- Doprava na místo stavby ze skladu Jihlava (11kč/km).
- Zajištění instalace.
- Zajištění dotace na technologii z fondů ECC 40%.
- Zajištění splátek bez navýšení (nelze ve spojení s dotací ECC).

datum a podpis Objednatele

Solární kolektor je vhodný pro plochou i sedlovou střechu!

Součástí setu je:

- 3ks 15 trub. solární kolektor SCM 20/58/1800 d/v/š 1,5/2/0,14m.
- Bojler Dražice OKC o objemu 300l (dva výměníky).
- Čerpadlová skupina WILO s izolací.
- Solární řídicí jednotka SR868 s rozvaděčem + sada čidel.
- Expanzní nádoba pro solar.
- Univerzální kovová konstrukce pro montáž kolektoru na střechu.

Příslušenství za příplatek: *

- Třicetý ventil se servopohonem. ...+ 5.590,-Kč
- Keramické topné těleso 3-6kW 210-12. ...+ 5.699,-Kč
- 12x Háč na taškovou střechu. ...+ 1.576,-Kč
- 30l Eko nemrznoucí směs do -35°C až 300°C. ...+ 2.670,-Kč
- 1x Směšovací ventil teplé vody. ...+ 2.980,-Kč

Další možnosti a služby: *

- Doprava na místo stavby ze skladu Jihlava (11kč/km).
- Zajištění instalace.
- Zajištění dotace na technologii z fondů ECC 30% - 40%.
- Zajištění splátek bez navýšení (nelze ve spojení s dotací ECC).

datum a podpis Objednatele

)* zaškrtněte vybrané pole příslušenství a služby
)** nepoužitou variantu systému proškrtněte