Trubicový solární kolektor se záběrem 110st. na omítce ve štítu mezi okny přímo napojený do okruhu nemrznoucí směsi do T kusů pro odbočku k Terce. 12V oběhové čerpadlo napájené přímo z panelu fotovoltiky od Solarventu. Vertikální instalace na jih pro maximální využití nízkého zimního slunce s plošší charakteristikou. Menší rozdíly zima/léto. Čerpadlo vedle radiátoru v podkroví, běží jen za dne, kdy neruší. Integrovaná zpětná klapka a bod zapnutí čerpadla zamezí vyhřívání kolektoru a ztrátám, jeli oběhovka teplejší nežli vnitřek vakuového kolektoru. Kolektor napojený mědí na měkko pájenou.

China macekasyn.cz Semily 605 932 422 – Cu, 20 snímatelných termoskových trubic, 15 000.-Kč

A zápůjčka brusky na parkety 700.-Kč

REGULUS [Vakuový trubicový kolektor KTU 10](http://www.alter-eko.cz/energie/info/solarni-kolektory/kolektory_ktu10.php) - U trubice, 41kg, 2,4 L, 1,22 m2

**VAILLANT auroTherm VTK 570- 19kg, 14 700.-Kč**

**REFLEX 8100325**- Cu selektivní trubice, 31kg, 1,6 m2, 1,6 L, 30 L/hod, 270 °C,10 bar, mosaz Rp 3/4", 40 000.-Kč

## VIESSMANN SK01430- VITOSOL 300-T SP3A – Cu-titanovým 58kg, 2 m2, 6 bar, 273 °C , 54 000.-Kč

**Montážní konstrukce na omítku s možností malého náklonu:**

**12V oběhové čerpadlo, řiditelné otáčky?**

[D5 solar 100 B](http://eshop.alter-eko.cz/product.php?id_product=532), přímé napájení FV panelem. Zpětný a kulový ventil. Tlak okruhu do 1 MPa. 4 700.-Kč

Plus zpětný ventil

Vice v

ecocirc\_d5\_solar\_EN.pdf

ecocirc\_d5\_solar\_montaz.pdf

Další novinky:

Obsah a forma. Terka dostala titul na Ekonomce a brácha jí vytvořil boží oznámení této události, bílým reliéfním plastickým písmem na opálové fólii.