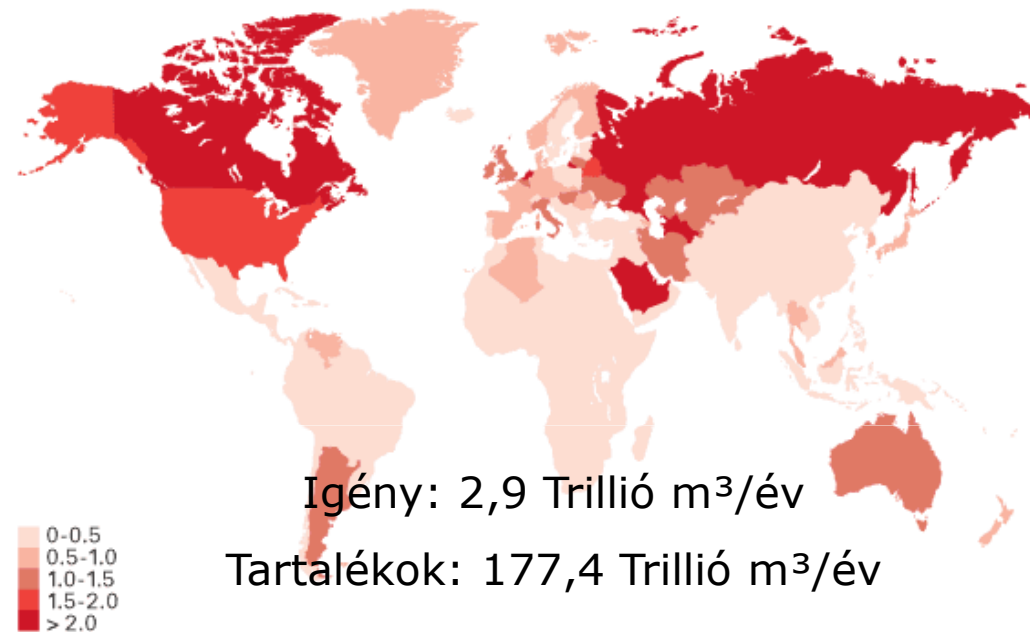


NAPKOLLEKTOROS RENDSZEREK



Miért érdemes Önnek is
napkollektoros rendszert
vásárolnia?

Az igazi kérdés...



60 évre elegendő földgáz tartalékkal rendelkezünk...

Ez már nem a távoli jövő!

Ez már gyermekeinket közvetlenül érintő probléma!

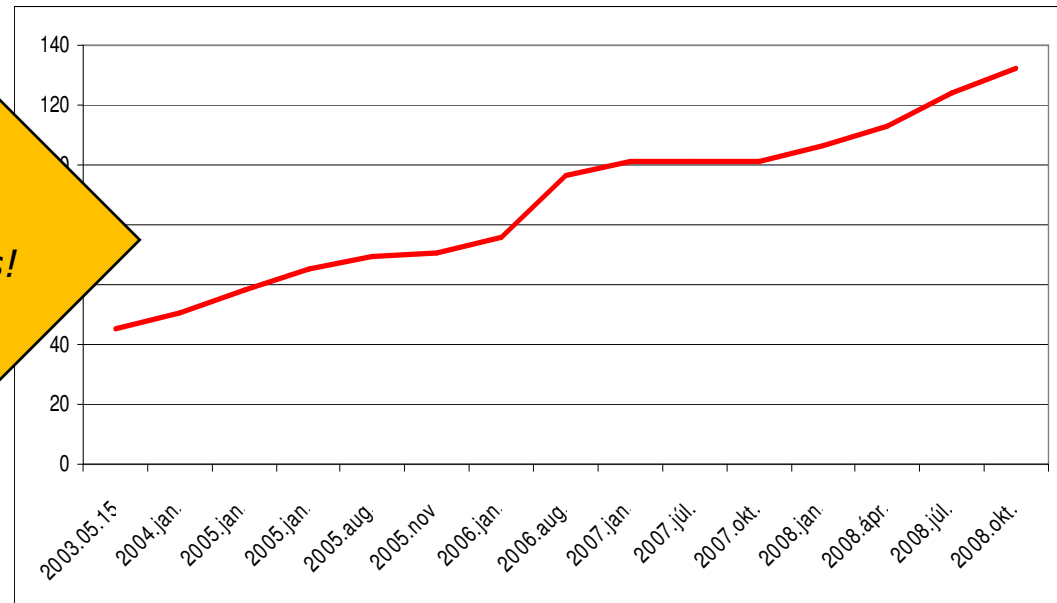
...nem az a kérdés, hogy megéri-e megújuló energiaforrásokat használni, hanem, hogy megtehetjük-e hogy nem!



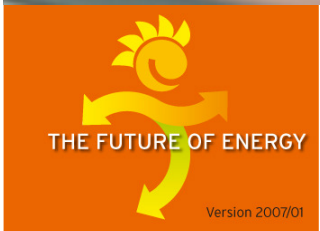
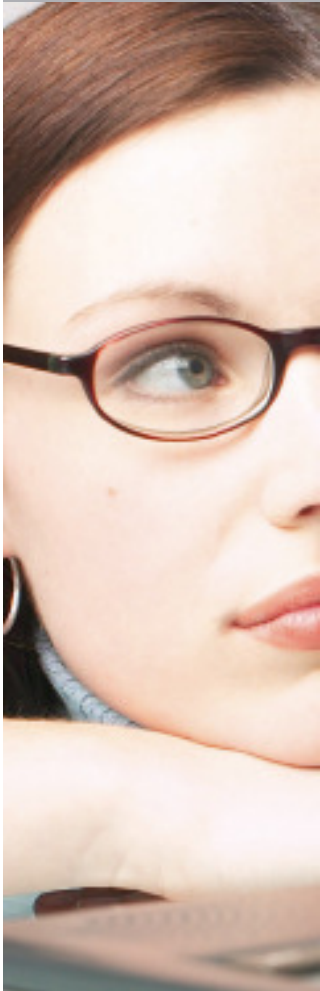
Mi a helyzet a megtérüléssel?

1. Hogyan fog alakulni a gáz fogyasztói ára?

*az elmúlt 5 évben
300%-os drágulás!*



2. Garantált lesz-e a jövedelme a következő 30 évben?
3. Van-e olyan befektetési alternatíva ami legalább 15% hozamot garantál 30 éven át?

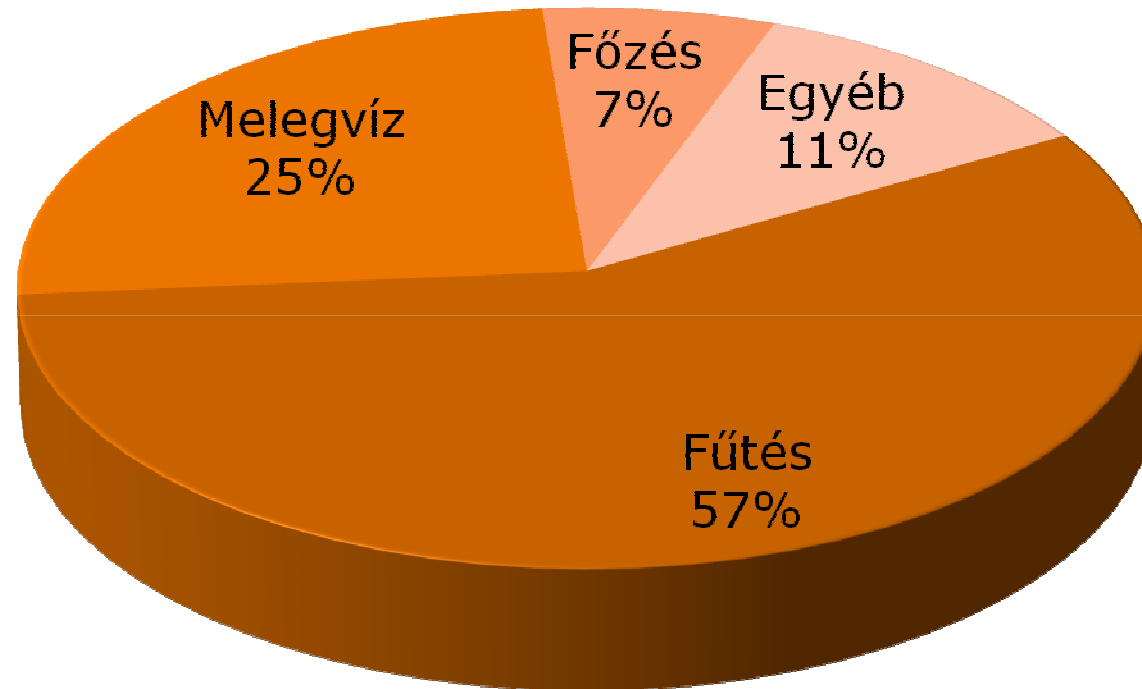


Gratulálunk!
Ön egyike azoknak akiknek fontos:

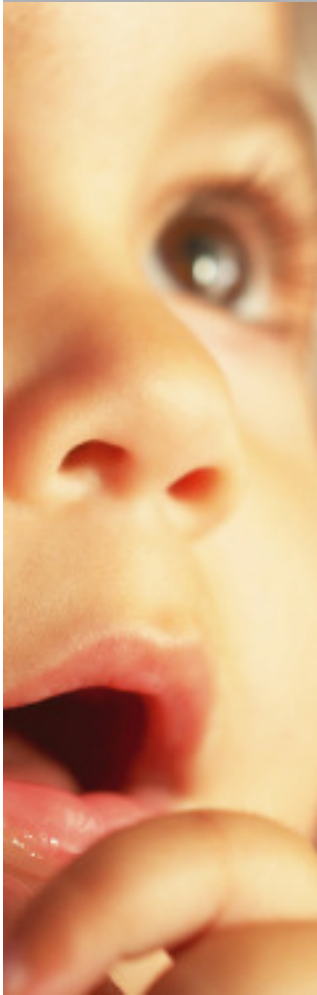
- ✓ *A környezet megóvása!*
- ✓ *A családja életszínvonalának fenntartása!*
- ✓ *Gyermekeink jövője!*



Mi mennyi...



Átlagos háztartás energia szükségletének megoszlása



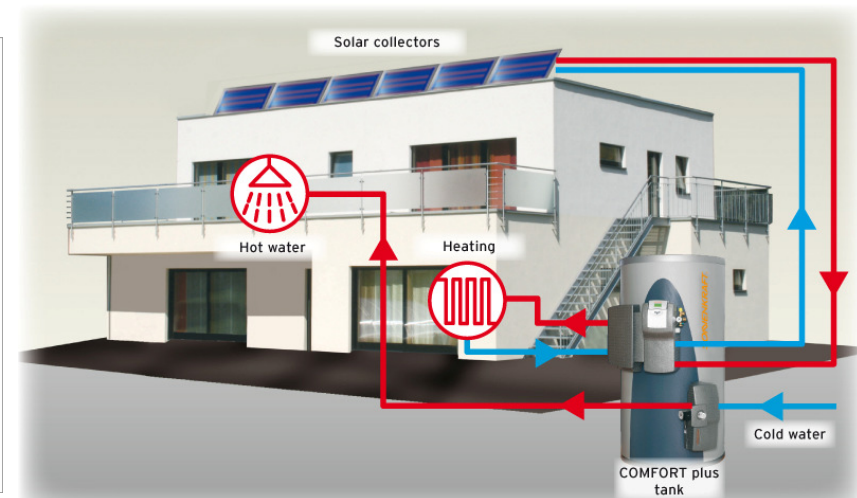
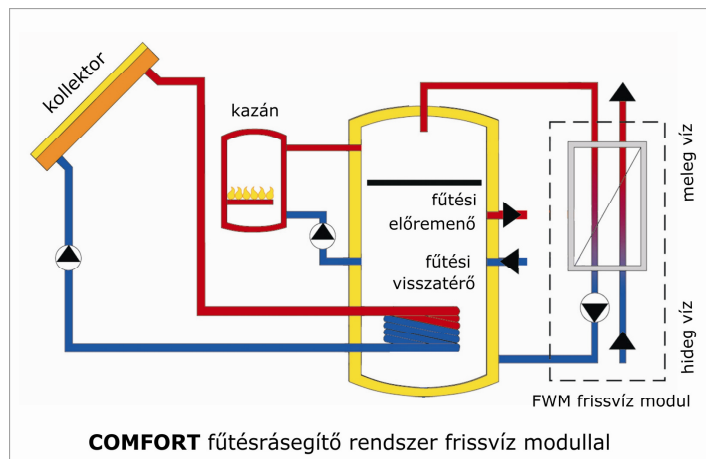
Mit várhatunk egy napkollektoros rendszertől?

- ✓ Megtakarítja a *gázzámlája felét*:
 - ✓ 70-80% megtakarítás a melegvízhez szükséges
 - ✓ 35-50% megtakarítás a fűtéshez szükséges energiából
- ✓ Bármilyen *meglévő épületgépészeti rendszerhez illeszkedik*
- ✓ *Meglévő és új építésű házakra* egyaránt felszerelhető
- ✓ *Gyors kivitelezés*
- ✓ *25-30 év* várható élettartam
- ✓ Rendkívül *hosszú garanciális* időtartam



Hogyan működik a napkollektoros rendszer?

A tetőre felszerelt napkollektorokban fagyálló folyadék kering. Ez a napsütés hatására akár 120-200°C-ra felmelegszik. Hőszigetelt csővezeték rendszeren keresztül egy szivattyú segítségével a hőt egy tárolóba vezetjük, ahonnan – a felhasználás céljától függően – a hálózati víz melegítésére vagy a fűtési rendszerben lévő víz melegítésére használjuk.



Mekkora rendszert érdemes vásárolni?

Szolár fedezet: a nap hány százalékát képes fedezni az összes energia igénynek

Szolár hozam: a termelt energia hány százalékát tudjuk hasznosítani

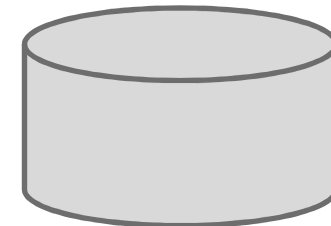


Szolár fedezet
Szolár hozam

magas
alacsony



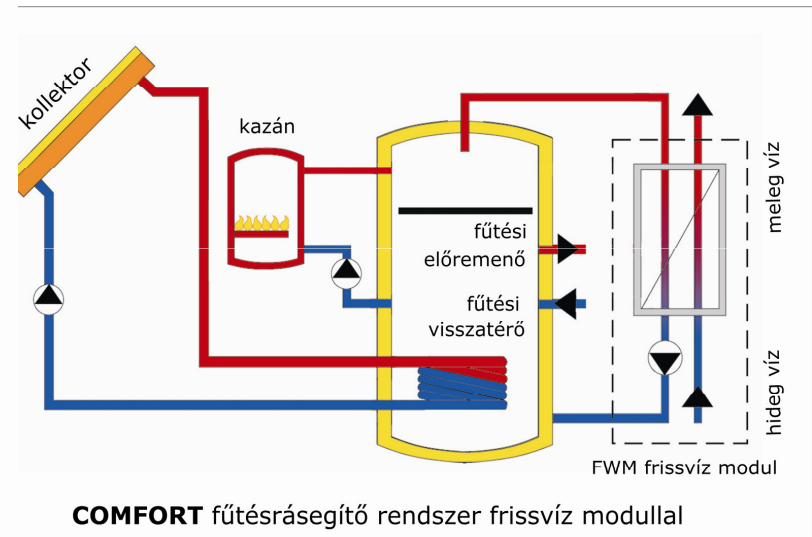
alacsony
magas



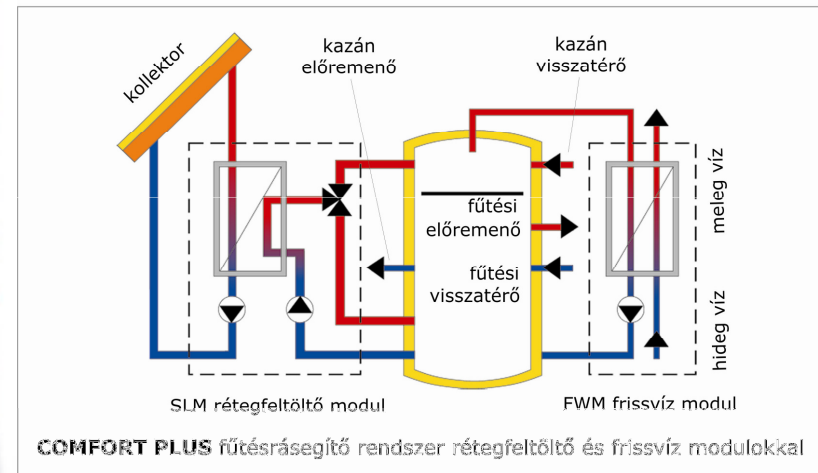
Optimalizált rendszerben a fedezet és a hozam egyensúlyban van



COMFORT fűtésrészegítő rendszerek



COMFORT PLUS fűtésrészegítő rendszerek



Sonnenkraft

a világ vezető napkollektoros rendszer gyártója



Sonnenkraft

a világ vezető napkollektoros rendszer gyártója

- ✓ Több mint 30 országban van jelen
- ✓ Évente több mint másfél millió négyzetméter kollektort gyárt
- ✓ A szakmában a legtöbbet fordít kutatás-fejlesztésre
- ✓ Tökéletesen összehangolt rendszer komponensek
- ✓ Rendkívül hosszú garanciális időtartam



Soltec

több mint 13 év szakmai tapasztalat



Version 2007/01

Soltec

több mint 13 év szakmai tapasztalat

- ✓ Kifejezetten megújuló energiák hasznosítására alapított szakcég
- ✓ Tervezés, kereskedelem, kivitelezés
- ✓ Több mint 1500 kiépített rendszer Magyarországon
- ✓ Országos szerviz hálózat
- ✓ Bemutató terem és saját raktár
- ✓ 2006 óta a Sonnenkraft hivatalos magyarországi képviselője
- ✓ 5 év jól működési garancia minden rendszerre



Soltec *egyéb rendszerek*

- ✓ Medencevíz melegítő abszorberek piacvezető forgalmazója



- ✓ Hőszivattyús rendszerek tervezése, forgalmazása, kivitelezése



- ✓ Napelemes rendszerek tervezése, forgalmazása, kivitelezése



KÖSZÖNJÜK A FIGYELMET



SOLTEC Kft.
A Sonnenkraft hivatalos magyarországi képviselője
1222 Budapest, Gyár u. 15.
T/F: 204-90-79, 424-00-01
www.soltec.hu
info@soltec.hu

