

Prémium kategóriás napkollektoros rendszer melegvíz előállításához és fűtéskiegészítéshez.



A rendszer tartalmaz:

- 4 vagy 6 db. EURO C20 HTF vagy AR síkkollektort
- kollektor szerelő készletet
- 1 TERMO 700 vagy 1000 literes kombitárolót
- 1 CIRCO 6 szolárállomást kiegyenlítő tartállyal
- 1 SunGo SL vagy SXL szabályzó automatikát
- 15 liter DC 20 szolár fagyálló folyadékot
- szerelési útmutatót

A rendszer az igényektől függően 4 vagy 6 db. csúcsmínőségű kollektort és 700 vagy 1000 literes tartály a tartályban típusú kombi tárolót tartalmaz. A melegvíz tartály belső felülete kettős zománczással van ellátva ennek térfogata 163 liter (Termo Kombi 700) illetve 240 Liter (Termo Kombi 1000), így akár 6-8 személy részére is elegendő mennyiségű melegvíz előállítására alkalmas.. A tároló hőszigetelése lebontható, így már 75 (80) cm-es nyíláson is beszállítható. A tároló helyigénye kb. 1,2×1,2 m-nyi felület. A feltöltött tömeg min. 1 T, így nem javasolt födémre helyezni. Természetesen ebben az esetben is van megfelelő megoldásunk.

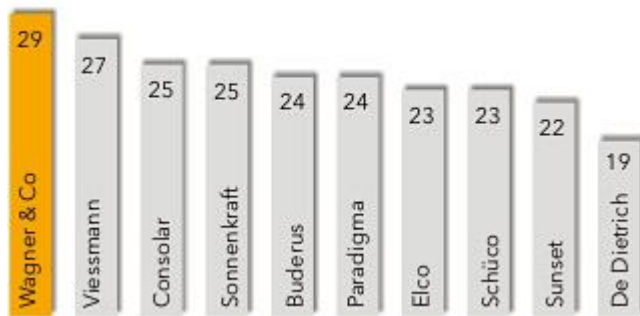
Figyelemre méltóan gazdaságos és helytakarékos rendszer.

Több alkalommal is kiváló teszteredményeket ért el, utoljára 2009-ben.



* A tesztgyőztes szolár fűtési rendszer 2009/3 COMBI line SH 1440 ; 6 lézerhegesztett EURO L20 AR síkkollektor és SUNGO SXL szolárvezérlő

Energieeinsparung [%]



Szolártároló dupla haszonnal

A termo kombitárolóval a nap által felmelegített melegvizet és a fűtésre használt vizet is tárolhatja

- Tartály a tartályban rendszer: a külső rész a fűtési víz, a belső pedig a használati melegvíz tárolására szolgál
- Korrózióvédelem a kétrétegű zománczással és magnézium védőanóddal
- Minimális hőveszteség a megbízható 120 mm-es puha PU hab hőszigetelésnek köszönhetően
- Cirkulációs vezeték, elektromos fűtőpatron és idegenáramú anód fogadási lehetőség beépítve
- CONVECTROLL hőáramlás szabályzó alkalmazásával a tároló hővesztesége tovább csökkenthető

Sungo SL és SXL szolárvezérlő

- Széles körű felhasználás
- Előre programozott rendszersémák választható kiegészítő funkciókkal
- Beépített biztonsági elemek, például: kollektor hűtés, tároló hűtés, rendszervédelem
- Hőmennyiségmérés, akár épület fűtésvezérlés

Kiválóan alkalmazható faelgázosító és pellet kazánokkal valamint hőszivattyús rendszerekhez. Az elmúlt évek során több száz rendszert építettünk ki kombi tárolóval.

Amennyiben ez a rendszer felkeltette érdeklődését kérjen személyre szabott ajánlatot illetve érdeklődjön elérhetőségeinken.