

# VISSMANN HŐSZIVATTYÚK ÉS NAPKOLLEKTOROK

HIRDETÉS ■



A MEGÚJULÓ ENERGIAFORRÁSOK KIHASZNÁLÁSA EGYRE NAGYOBB JELENTŐSÉGGEL BÍR. A HAGYOMÁNYOS ENERGIAFORRÁSOK – MINT A GÁZ ÉS AZ OLAJ – NEM ÁLLNAK KORLÁTLANUL RENDELKEZÉSRE, MÉGIS ERRE ÉPÍTJÜK A JÖVŐNKET, ÉS EZZEL EGYRE JOBBAN FÜGGÜNK TŐLÜK.

A tudomány jelenlegi állása szerint igazi alternatíva nem létezik, ezért a takarékos energiafelhasználás közös célunk.

A Viessmann modern, megújuló energiaforrásokat felhasználó rendszereivel úgy takarítható meg energia, hogy a mindennapok komfortját, szokásait nem kell feladni, sőt, e készülékekkel a használó a környezetet is óvja.

Korunk legkorszerűbb hőtermelő berendezései, a hőszivattyúk a környezet megújuló energiáját használják: a föld mélyében található hőt, a felső földkéregben tárolt napenergiát, a talajvíz hőtartalmát vagy akár a levegő hőjét. Elektromos energia befektetésével a hőforrásból kinyert energiát meleg fűtővízzé változtatják.

A Viessmann Vitocal hőszivattyúk olyan eredményesen teszik mindezt, hogy a fűtési rendszer fő hőtermelőjét is kiválthatják: nincs szükség kiegészítő kazánra, elektromos rásegítésre.

A szolártechnika mind az új, mind a már meglévő fűtési rendszerek tulajdonosainak, üzemeltetőinek kínál lehetőségeket. A napenergia egyszerűen hasznosítható és rendkívül környezetbarát energiaforrás, ráadásul a nap egész évben energiával láthatja el a fűtési rendszert.



# VISSMANN

A tetőkön látható napkollektor a környezetvédelem látható jele, és az ingatlan értékét is emeli. A napenergia hasznosítása kifizetődik: nemcsak a környezetet óvjuk, hanem a számláinkat is csökkenthetjük.

Egy napkollektoros rendszer májustól szeptemberig elég energiát szolgáltat ahhoz, hogy a meleg víz hőigényét szinte teljes mértékben lefedje, de éves szinten is akár 60-70%-os lefedettség érhető el. Természetesen ennek feltétele az átgondolt, egymásra épülő elemekből álló technika, csúcsmínőségű napkollektorokkal, amit a Viessmann Vitocal rendszer garantál.

A hőszivattyús és napkollektoros fűtés a környezettudatos életstílus építőkövei, hisz csak az az energia nem terheli a környezetet, amelyet nem égetünk el.

A Viessmann hőszivattyúk és napkollektorok a forgalmazónál és partnereinél rendelhetők meg.

## VISSMANN FŰTÉSTECHNIKAI KFT.

2045 Törökbálint, Süssen u. 3.  
Tel.: (23) 334-334, fax: (23) 334-339  
Internet: [www.viessmann.hu](http://www.viessmann.hu)  
E-mail: [info@viessmann.hu](mailto:info@viessmann.hu)

Tájékoztatást kérek  
a Viessmann hőszivattyúkról és  
napkollektorokról.

Név: .....

Cím: .....