



Hálózatra tápláló napelemes egységcsomagok, napelem ár, inverter ár, és minden, ami kell.

| Napelem csomag csúteljesítménye | Csomag összetevők | Egységár | Csomag ár nettó | Ferde Tető-cserépfedés | Szerelési ár | Mindösszesen, szerelve, ferde tető ÁFA nélkül | Mindösszesen, szerelve, ferde tető ÁFA-val | Mindösszesen, szerelve ferde tető ÁFA-val |
|---------------------------------|--|---|-----------------|------------------------|--------------|---|--|---|
| 1,1 kW | 6 db Korax 180 Wp monokristályos napelem 1 db Sunny Boy SB 1200 inverter 1 pár Multi Kontakt adapter set 20 m bekötő vezeték 1 készlet kiegészítő villamos szerelvény Felület: 7.65 mm Éves Termelés: 1170 kWh | 100800 223239 10000 540 20000 | | | | | | |
| | | | 868839 | 68310 | 112 949 Ft | 1 050 098 Ft | 1 312 623 Ft | 1 312 623 Ft |
| 1,7 kW | 9 db Korax 180 Wp monokristályos napelem 1 db Sunny Boy SB 1700 inverter 1 pár Multi Kontakt adapter set 20 m bekötő vezeték 1 készlet kiegészítő villamos szerelvény Felület: 11.8 mm Éves Termelés: 1810 kWh | 110800 288917 10000 540 20000 | | | | | | |
| | | | 1326917 | 102500 | 159 230 Ft | 1 588 647 Ft | 1 985 809 Ft | 1 985 809 Ft |
| 2,2 kW | 12 db Korax 180 Wp monokristályos napelem 1 db SMA Sunny Boy 2100TL visszatáplálás inverter vagy ezzel egyenértékű Soleil 2kW inverter 1 pár Multi Kontakt adapter set 30 m bekötő vezeték 1 készlet kiegészítő villamos szerelvény Felület: 15.31 mm Éves Termelés: 2330 kWh | 100800 347834 | | | | | | |
| | | 10000 540 25000 | 1608634 | 136620 | 160 863 Ft | 1 906 117 Ft | 2 382 647 Ft | 2 382 647 Ft |
| 3 kW | 16 db Korax 180 Wp monokristályos napelem 1 db SMA Sunny Boy 3000HF-20 visszatáplálás inverter vagy ezzel egyenértékű Soleil 3 kW inverter 1 pár Multi Kontakt adapter set 40 m bekötő vezeték 1 készlet kiegészítő villamos szerelvény Felület: 20.42 mm Éves Termelés: 3140 kWh | 100800 413508 | | | | | | |
| | | 10000 540 25000 | 2082908 | 182160 | 229 120 Ft | 2 494 188 Ft | 3 117 735 Ft | 3 117 735 Ft |
| 4 kW | 18 db Korax 240 Wp mono kristályos napelem 1 db SMA Sunny Boy 3800 visszatáplálás inverter vagy ezzel egyenértékű Soleil 4 kW inverter 2 pár Multi Kontakt adapter set 60 m bekötő vezeték 1 készlet kiegészítő villamos szerelvény és kötőelem Felület: 28.51 mm Éves Termelés: 4250 kWh | 136000 481075 | | | | | | |
| | | 10000 540 40000 | 3021475 | 244260 | 332 362 Ft | 3 598 097 Ft | 4 497 622 Ft | 4 497 622 Ft |
| 5 kW | 22 db Korax 240 Wp monokristályos napelem 1 db SMA Sunny Boy 5000TL visszatáplálás inverter vagy ezzel egyenértékű Soleil 6 kW inverter 2 pár Multi Kontakt adapter set 60 m bekötő vezeték 1 készlet kiegészítő villamos szerelvény és kötőelem Felület: 34.84 mm Éves Termelés: 5310 kWh | 136000 662154 | | | | | | |
| | | 10000 540 40000 | 3746554 | 298540 | 374 655 Ft | 4 419 749 Ft | 5 524 687 Ft | 5 524 687 Ft |

Tavaszi Akció: Budapest-en, és 30km -es vonzáskörzetében INGYENES SZERELÉS ÉS ENGEDÉLYEZÉS!

a részletekért érdeklődjön telefonon!



A kép illusztráció. Az eszközök változhatnak



*Hálózatra visszatérő rendszer illusztrációja



Megjegyzés:

A fenti csomagoktól nagyobb teljesítményű rendszereket is tudunk összeállítani, egészen a több mW teljesítményig!

Árak érvényessége: 2011 március. 1 -től visszavonásig!

Tájékoztató szerelési ár: az anyagköltség 10-12%-a, ami tartalmazza az engedélyezési ügyintézés is.

Az árak változhatnak. Visszonteladónak árengedmény!

A csomagok összetétele tájékoztató jellegű, az aktuális készlet változásával kissé módosulhatnak.

Az ideális összetétel függ az Ön egyéni igényeitől, és egyedi tervezést is igényelhetnek.

Kérem, lépjen velünk kapcsolatba.

A napelemek a megadott max. teljesítményt nyáron, kb. 8 órás napsütés esetén adják le, 1000 W/m² napsugárzás mellett.

A napelemes rendszerek Éves minimum átlag termelését Polysun tervezőprogrammal méreteztünk hivatalos meteorológiai adatbázis alapján.

Az egyéni adottságok, az esetleges árnyékolások, technikai és épített környéke, valamint változó napsütés +(pozitív) és -(negatív) arányba módosíthatják a termelést!

Az árak irányárak, a működési idők tájékoztató jellegűek.

Folyamatosan rendelkezésre álló különféle pályázatok révén a napelemes csomagok árának jelentős részét visszaigényelheti!

Budapest, 2011. március 1.

Szladek Gergely
Ügyvezető, Műszaki manager
Infinity Project Bt
Céggjegyzékszám: 01-06-778014
Adószám:22214067-2-42
Bankszámlaszám: 12021006-00124681-00100009
1164 Budapest, Rózsalevél u. 23
Phone:+36-70-500-6608
E-mail: gergely.szladek@gmail.com info@abwind.hu
Web: www.abwind.hu/shop