

GEOTHERMIA KOMPLETT NAPELEMES RENDSZEREK 1920W-4800W	
RENDSZER LEÍRÁS:	NETTÓ FT ÁRAK
EHE-GESOLAR RENDSZER 1920W	
8 db GES-6P240 polikristályos napelem 240W-os	592 800
1 db EHE-N1K5TL inverter	237 000
Szerelési anyagok: rozsdamentes tartók, alumínium profil, szolárkábel, csatlakozók	120 000
AC oldali II. Tip. (C fokozat) túlfeszültség védelemmel kapcsolóval	38 000
Szerelési költség: elektromos, mechanikai szerelés és engedélyeztetés	140 000
ÖSSZESEN NETTÓ FT ÁR	1 127 800
EHE-GESOLAR RENDSZER 2400W	
10 db GES-6P240 polikristályos napelem 240W-os	741 000
1 db EHE-N2KTL inverter	272 400
Szerelési anyagok: rozsdamentes tartók, alumínium profil, szolárkábel, csatlakozók	180 000
AC oldali II. Tip. (C fokozat) túlfeszültség védelemmel kapcsolóval	38 000
Szerelési költség: elektromos, mechanikai szerelés és engedélyeztetés	181 000
ÖSSZESEN NETTÓ FT ÁR	1 412 400
EHE-GESOLAR RENDSZER 3360W	
14 db GES-6P240 polikristályos napelem 240W-os	1 037 400
1 db EHE-N3KTL inverter	322 500
Szerelési anyagok: rozsdamentes tartók, alumínium profil, szolárkábel, csatlakozók	252 000
AC oldali II. Tip. (C fokozat) túlfeszültség védelemmel kapcsolóval	38 000
Szerelési költség: elektromos, mechanikai szerelés és engedélyeztetés	207 000
ÖSSZESEN NETTÓ FT ÁR	1 856 900
EHE-GESOLAR RENDSZER 4320W	
18 db GES-6P240 polikristályos napelem 240W-os	1 333 800
1 db EHE-N4KTL inverter	346 200
Szerelési anyagok: rozsdamentes tartók, alumínium profil, szolárkábel, csatlakozók	288 000
AC oldali II. Tip. (C fokozat) túlfeszültség védelemmel kapcsolóval	38 000
Szerelési költség: elektromos, mechanikai szerelés és engedélyeztetés	245 000
ÖSSZESEN NETTÓ FT ÁR	2 251 000
EHE-GESOLAR RENDSZER 4800W	
20 db GES-6P240 polikristályos napelem 240W-os	1 482 000
1 db EHE-N4K6TL inverter	413 400
Szerelési anyagok: rozsdamentes tartók, alumínium profil, szolárkábel, csatlakozók	320 000
AC oldali II. Tip. (C fokozat) túlfeszültség védelemmel kapcsolóval	38 000
Szerelési költség: elektromos, mechanikai szerelés és engedélyeztetés	270 000
ÖSSZESEN NETTÓ FT ÁR	2 523 400

GESOLAR GES-6P240 NAPELEM 240W-OS:

- +5 W-IG POZITÍV TELJESÍTMÉNY GARANCIA MINDEN PANELRE
- 14.8-15,1 %-OS MODUL HATÁSFOK, CELLA HATÁSFOK 16,9-17,3%-OS
- ELLENÁLL 200KM\ÓRÁS SZÉLIG ÉS 550 KG\M² HÓNYOMÁSIG
- MEGBÍZHATÓSÁGI CHUBB BIZTOSÍTÁSSAL RENDELKEZIK
- KIEMELKEDŐ TELJESÍTMÉNY MAGAS HŐMÉRSÉKLETNÉL ÉS BORUS IDŐBEN IS

EHE INVERTEREK:

- MAGAS HATÁSFOK
- TRANSFORMÁTOR NÉLKÜLI, KIS SÚLYÚ KÉSZÜLÉK
- MPPT HATÁSFOK 99,9%
- HASZNÁLHATÓ KÜLTÉREN ÉS BELTÉREN EGYARÁNT
- EON, ELMŰ, DÉMÁSZ RENDSZERENGEDÉLYES, HASZNÁLHATÓ MINDEN SZOLGÁLTATÓNÁL

Szállítási határidő: A megrendeléstől számított 1-4 héten belül.

Garancia: 10 év garancia minden GESOLAR napelemre
napelemekre 12 év 90%-os és 25 év 80%-os teljesítmény garancia,
EHE inverterekre 5 év garancia! (+5 év felárért megvásárolható)

Árajánlat érvényessége: Jelen árajánlat 2012. Február 1.-től - Március 31-ig vagy visszavonásig érvényes.

Megjegyzés: Az ár 300 Ft/euro árfolyamon van számolva

Fizetés napján az aktuális CIB deviza eladási euró árfolyammal állítjuk ki a számlát.

A szerelési anyagár: Ferde tetőre cserép, zsindey, korcolt lemez, pala esetén érvényes!

Lindap lemezfedés esetén a szerelési anyagár emelkedhet a tető tartószerkezetétől függően.

Lapos tető esetén a szerelési anyagár 40-100% felár a tető tartószerkezetétől függően.

Fizetési feltétel: 50% megrendeléskor, 50% szállítás előtt

Telepítési és beüzemelési munkadíjat: a felszerelés és beüzemelés után a helyszínen kell kifizetni.

A fent említett rendszer elemei megfelelnek a hatályos törvényi előírásoknak, CE, TUV ... tanúsítvánnyal ellátottak, valamint vadonat újak.

