

A kitöltött kérdőívet küldje el beszkenelve e-mailen a dropbt@pr.hu-ra vagy küldje el faxon a 24/510 151-es számra, hogy megkereshessük ajánlatunkkal.

Kérdőív BRAMAC NAPTETŐ számításához

Alapadatok

Megrendelő adatai:

Név:

Ir.szám: Helység:

Utca/házszám:

Telefon: Fax:

Hogyan kéri az árajánlatot? Posta E-mail Fax

Használat: Melegvíz termelésre Fűtésrészegítésre Medencefűtésre

Építés helyszíne:

(csak abban az esetben kell kitölteni, ha eltér a megrendelő adataitól)

Ir.szám: Helység:

Utca/házszám:

E-mail:

Épület adatai

Meglévő épület Építés éve:

Újépítés Építés kezdete:

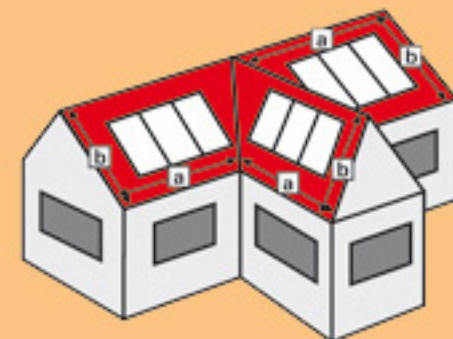
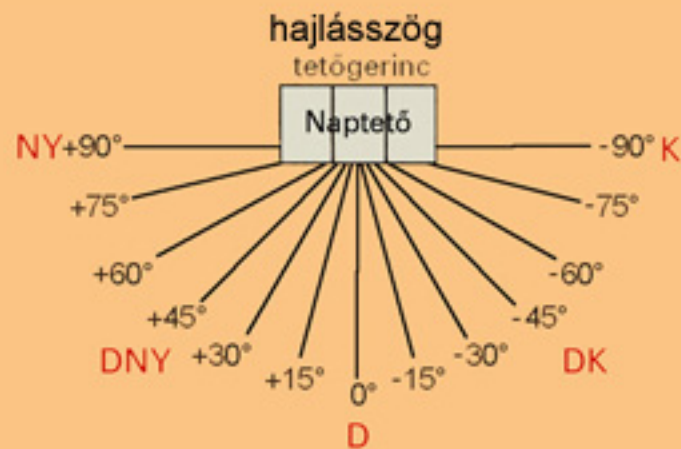
Családi ház fő

Többlakásos társasház lakás

Hotel/Panzió szoba

Egyéb

Egyéb megjegyzés:



Amennyiben több tetőfelület is szóba jöhet a kollektor elhelyezésére.

Felület	Hajlásszög (fok)	Tájolás (fok)	a (m)	b (m)
1. felület	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. felület	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3. felület	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Lehetőség van több tetőfelületre is elhelyezni a Naptetőt.

Megfelelő tájolások: D, DK, DNY

Optimális tájolás: D

Adatok a melegvízkészítéshez

Melegvíz fő számára Kívánt melegvízhőmérséklet °C

Melegvízszükséglet személyenként 30-40 liter (takarékos) 50-60 liter (közepes) 70-100 liter (magas)

Jelenlegi használati melegvíz előállítás módja gáz villany egyéb

Jelenlegi rendszer átfolyós tárolós

Távolság a Naptető és a tároló között: m

Felület Hajlásszög (fok) Tájolás (fok) a (m) b (m)

1. felület

2. felület

3. felület

Lehetőség van több tetőfelületre is elhelyezni a Naptetőt.

Megfelelő tájolások: D, DK, DNY

Optimális tájolás: D

Adatok a melegvízkészítéshez

Melegvíz fő számára Kívánt melegvízhőmérséklet °C

Melegvízszükséglet személyenként 30-40 liter (takarékos) 50-60 liter (közepes) 70-100 liter (magas)

Jelenlegi használati melegvíz előállítás módja gáz villany egyéb

Jelenlegi rendszer átfolyós tárolós

Távolság a Naptető és a tároló között: m

Cirkulációs vezeték nincs van hossza: m

Ha van meglévő tároló, akkor annak típusa: Mérete l

Adatok a meglévő fűtésről

(Csak akkor kell kitölteni, ha a fűtésrészegítés is tervezett! Lehetőség szerint minél több adatot kell kitölteni!)

Fűtendő lakótér m² Éves fűtőanyag szükséglet gáz m³

Padló és falfűtés m² fa m³

Radiátoros fűtés m² áram kWh

Fűtési hőszükséglet kW Előremenő fűtési vízhőmérséklet °C padló/radiátor

Kazán teljesítménye kW Visszatérő fűtési vízhőmérséklet °C padló/radiátor

Meglévő v. tervezett kazán típusa

Épület hőszigetelése

jó

közepes

rossz

Épület tömege

könnyű

közepes

nehéz

Adatok medencefűtéshez

(Csak akkor kell kitölteni, ha medence fűtése is tervezett!)

Medence helyzete beltéri szabadtéri Takarás fedett fedetlen Használat folyamatos

időszakos (nyár)

Medence vízfelülete m² Kívánt hőmérséklet °C

Átlagos mélysége m Léghőmérséklet (épületben) °C

Egyéb megjegyzés: