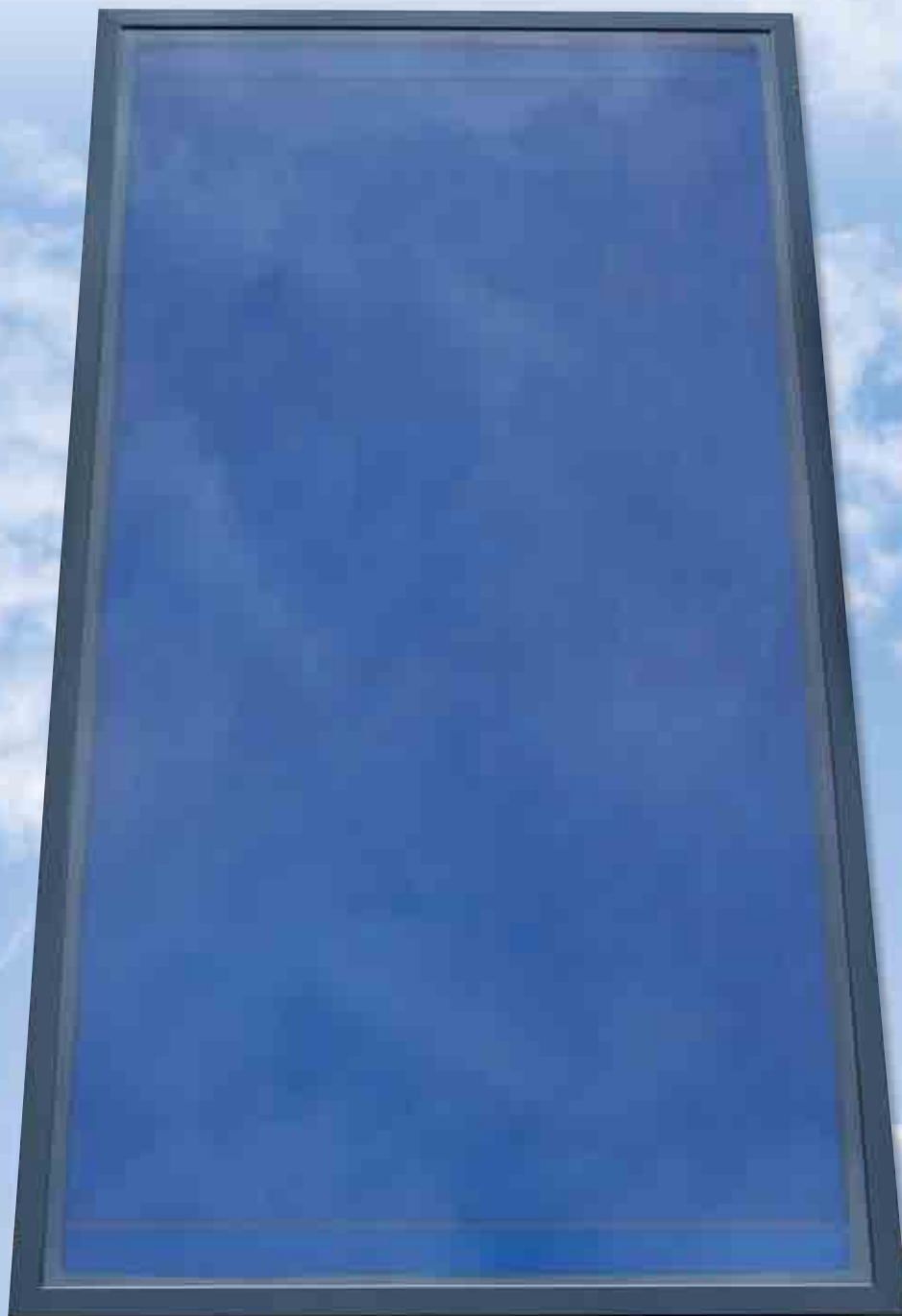


Síkkollektor



Másfél évtized előny: fejlett technológia és kiváló minőség

E kollektorok szerkezete egy súlyesztett alumíniumteknőből, lézerhegesztett teljes felületű abszorberből, 50 mm vastagságú ásványgyapot szigetelésből, nagy fényelnyelésű, feszes szolárüvegből áll.



Frissvíz-technológia

Biomassza-fűtőrendszerek

Hőszivattyú

▶ Napenergia

Wako 2.3

Tartozékok műszaki leírása

- Jól megfigyelhető, a teljes felületű abszorber, regisztercsövek és a gyűjtővezeték keményforrasztva, melyek lézerhegesztés segítségével az abszorberfelülethez kapcsolódnak.
- Abszorberfelület: jó minőségű bevonat: 0,04 mm
- Gyűjtővezeték: Cu cső 22 x 0,8 mm hollandi csatlakozással 22-1"
- Regisztercsövek: 8 x 0,5 mm

Szolárüveg

- Kemény, vasszegény biztonsági üveg (ESG) 3,2 mm
- Transzmisszió: > 91 % +/- 2 %
- Üvegszigetelés: UV-álló, veszteségszegény EPDM-keret

Kollektorteknő

- Anyag: Alumínium 0,8 mm

Hőszigetelés

- 50 mm kemény ásványgyapot
- Teher: 50 kg/m³

Szigetelt gyűjtőcső-kollektorteknő

- A gyűjtőcső és a kollektorteknő között, egy magas hőmérsékletálló, veszteség szegény, szilikon formájú tömítés látható.



Műszaki információk:	Wako 2.3	Wako 2.3 Keresztirányú
Bruttó felület:	2,253 m ²	2,253 m ²
Abszorberfelület:	1,907 m ²	1,907 m ²
Aperturafelület:	2,025 m ²	2,025 m ²
Hosszúság:	2108 mm	1069 mm
Szélesség:	1069 mm	2108 mm
Magasság:	93 mm	93 mm
Tömeg:	36,3 Kg	36,6 Kg
Úrtartalom:	1,44 Liter	1,44 Liter
Bevonat:	magas szelektivitású abszorberfelület	magas szelektivitású abszorberfelület
Hőelnyelés/Abszorbción:	95 % +/- 2 %	95 % +/- 2 %
Emmisszió:	5 % +/- 2 %	5 % +/- 2 %
Üzemi nyomás:	10 Bar	10 Bar
Hőhordozó folyadék:	Propilénlikol-víz-keveréke	Propilénlikol-víz-keveréke

További információkért kérjük forduljon a legközelebbi BioEnergieTeam-kereskedőhöz, vagy forduljon épületgépészhöz.
A technikai változásokért és az esetleges hibákért (nyomatási hibákért) felelősséget nem vállalunk.



BioEnergieTeam© GmbH
 Pettenkoferstraße 14
 83052 Bruckmühl/Heufeld
 Tel.: +49-(0)8061-49599-60
 Fax: +49-(0)8061-49599-98
 info@bioenergeteam.eu

Magyarországi **partnerét**
 megtalálhatja oldalunkon:
www.bioenergeteam.eu



Frissvíz-technológia

Biomassza-fűtőrendszerek

Hőszivattyú

▶ Napenergia