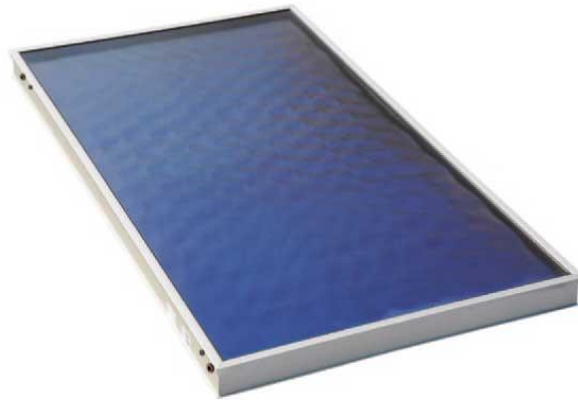




Svesol Favorit Fastighet

Högeffektiv plan solfångare



Idealisk för större fält

Plan "stående" solfångare med genomgående samlingsrör upptill och nertill för att enkelt kunna koppla upp till 10 moduler i rad. Parallellkoppling av flera rader möjliggör större fält.

Effektiv

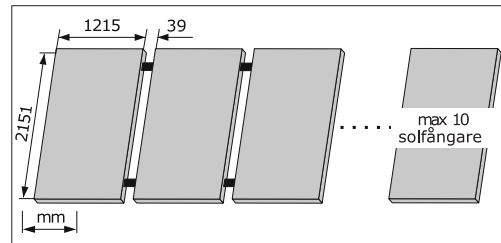
Antireflexbehandlat högtransmissionsglas, lasersvetsad aluminium absorbator med selektiv ytbeläggning, 12 mm serpentinrör, 60 mm baksidesisolering och kantisolering ger en hög effektivitet.

Hållbara högkvalitativa material

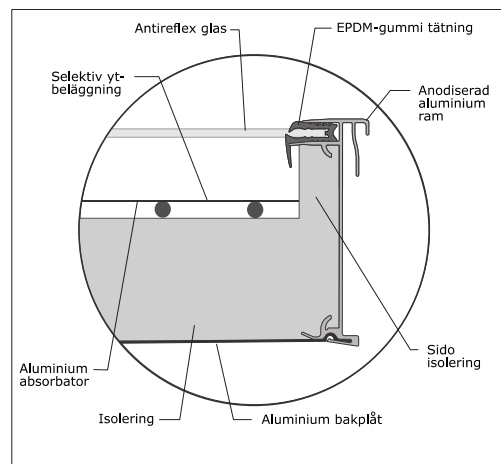
Anodiserad aluminiumram, aluminiumbaksida, aluminiumabsorbator, kopparrör, härdat glas, UV-resistent EPDM tätning, mineralull med lågt innehåll av bindemedel borgar för en lång livslängd.

Genomtänkta hopkopplings- och monteringsdetaljer

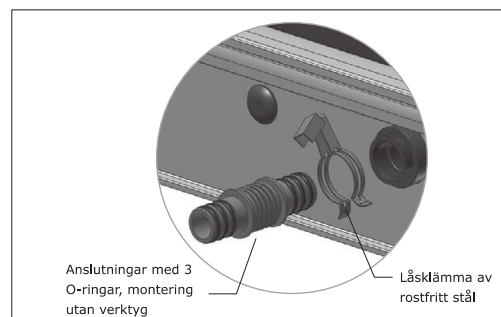
Kopplingar med 3 dubbla O-ringar och rostfria låsklämmor ger en enkel och säker hopkoppling. Monteringsseter för ovanpåliggande och/eller uppvisat montage.



Monteras "stående", kopplas i rader.



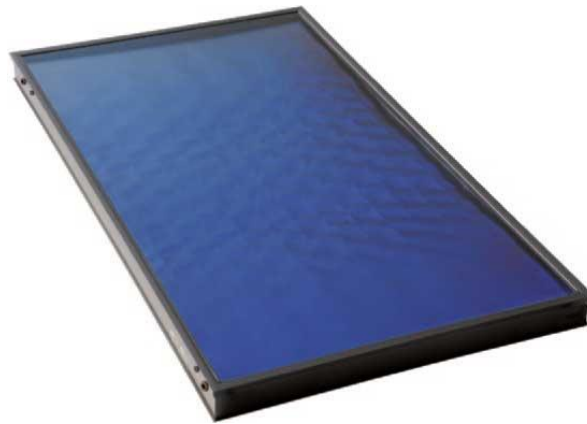
Genomskäring solfångare



Anslutning mellan solfångare



Svesol Favorit Fastighet



011-7S2743 F

Produktspecifikation

Levererad energikapacitet	1184 kWh/år (Stockholm, 50C)
Prestanda	502 W/m ² (aperturyta)
Absorbator material	Aluminium med selektiv ytbeläggning
Absorbator utformning	Hel plåt
Rör	12mm meander, 22 mm samlingsrör
Bruttoyta	2,61 m ²
Aperturyta	2,36 m ²
Glas	Högtransmissons, antireflexbehandlat
Ram	Anodiserad aluminium
Baksida	Hel aluminiumplåt
Yttermått	2151x1215x110 mm
Vikt	48,6 kg
Vätskevolym	2,1 liter
Isolering	60 mm mineralull i botten, 20 mm i kant
Montering	Ovanpåliggande, uppvinklat, fristående
Typgodkännande	SolarKeyMark 011-7S2743 F
Produktbeteckning	Wagner Euro L20 MH AR