

## ZERTIFIKAT

Zertifikatinhaber

ÖkoTech Solarkollektoren GmbH

Gradnerstr. 54, Top C

8055 Graz ÖSTERREICH

Herstellwerk

Graz

**Produkt** 

Sonnenkollektoren

Typ, Modell

ÖkoTech-GS

Prüfgrundlage(n)

DIN EN 12975-1:2011-01

DIN EN 12975-2:2006-06

SOLAR KEYMARK Programmregeln (2019-03)

Konformitätszeichen





Registernummer

011-7S838 F

Gültig bis

2019-12-31

Nutzungsrecht

Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens

in Verbindung mit der genannten Registernummer.

Weitere Angaben siehe Anhang.

Akkreditierungsstelle D-ZE-11125-01-00

2019-06-25

Dipl.-Phys. Carlo Seiser

Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle







## **ANHANG**

Seite 1 von 1

Zertifikat

011-7S838 F von 2019-06-25

**Technische Angaben** 

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2009-06-29

Bemerkung(en):

- Die Prüfung der Frostbeständigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.8 ist nicht erforderlich. Laut Herstellerangabe dürfen die zertifizierten Kollektoren in frostgefährdeten Gebieten nur unter Verwendung geeigneter Frostschutzmittel oder geeigneter Frostschutz-Regeleinrichtungen betrieben werden.

- Die optionale Prüfung der Schlagfestigkeit nach DIN EN 12975-2, Abschnitt 5.10 wurde nicht durchgeführt.

Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle

AIT Austrian Institute of Technology GmbH Donau-City-Str. 1 1220 Wien ÖSTERREICH

Prüfbericht(e)

2.04.00667.1.0-1 - LT von 2009-06-29 2.04.00667.1.0-1 - QT von 2009-06-29

Bemerkung(en)

Dieses Zertifikat gilt auch für kundenspezifische Baugrößen von  $4.2~\text{m}^2$  bis  $16.7~\text{m}^2$  sowie für Sonderformate.

