

ZERTIFIKAT

Der Firma

**Chromagen
Agricultural Cooperation
Society LTD.**
30097 SHA ÁR HA'AMAKIM
ISRAEL

wird für das im Herstellwerk

SHA ÁR HA'AMAKIM

hergestellte Produkt

Sonnenkollektoren

vom Typ

**CR120 black chrome absorber, CR110 black chrome absorber,
CR100 black chrome absorber**

die Konformität mit

DIN EN 12975-1:2006-06

DIN EN 12975-2:2006-06

CEN-KEYMARK-Programmregeln Solarthermische Produkte

bestätigt und das Nutzungsrecht für die Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

Registernummer: 011-7S227 F



DAP-ZE-2460.00
Weitere Angaben siehe Anhang

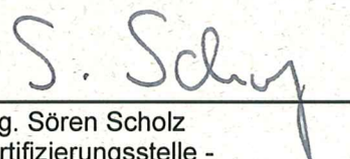
DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH
Alboinstraße 56, 12103 Berlin

**Dieses Zertifikat ist unbefristet gültig, solange die erforderlichen
Überwachungen mit positivem Ergebnis durchgeführt werden.**



2007-08-22

Dipl.-Ing. Dipl.-Wi.-Ing. Sören Scholz
- Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle -



Anhang

zum Zertifikat mit der Registernummer 011-7S227 F vom 2007-08-22

Technische Angaben

Siehe Datenblatt für den Prüfbericht von 2007-06-12

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

Prüflaboratorium / Überwachungsstelle

Universität Stuttgart
Institut für Thermodynamik und
Wärmetechnik
Pfaffenwaldring 6
70569 Stuttgart

Prüfbericht(e)

Nr. 07COL541 von 2007-06-12