

ZERTIFIKAT

Der Firma

**DAIKIN ISITMA VE SOGUTMA
SISTEMLERI SANAYI TICARET A.S.**

Hürriyet Mah. E-5 Yanyol
Üzeri No:57/2
34876 KARTAL / ISTANBUL
TUERKEI

wird für das Produkt

Raumheizkörper

vom Typ

Typ 10 P

die Konformität mit

DIN EN 442-1:2003-12

DIN EN 442-2:2003-12

DIN EN 442-3:2003-12

Zertifizierungsprogramm Raumheizkörper (Stand: 2008-08)

bestätigt und das Nutzungsrecht für das Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

Registernummer: 6R1106

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2015-11-30.

Weitere Angaben siehe Anhang

DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH
Alboinstraße 56, 12103 Berlin



2012-03-22

Dipl.-Ing. Peter Suxdorf
- Geschäftsführer -



Anhang

zum Zertifikat mit der Registernummer 6R1106 vom 2012-03-22

Technische Angaben

Flachheizkörper einreihig mit einem Konvektionsblech

Prüflaboratorium / Überwachungsstelle

Universität Stuttgart
Institut für GebäudeEnergetik
Pfaffenwaldring 35
70569 Stuttgart

Prüfbericht(e)

B05 101.1858 von 2005-11-07
Anhang E von 2005-11-07
Datenblatt von 2005-11-07
A09 C1.111.9532 von 2009-04-14
A10 C2.221.1235 von 2010-10-29
A10 C2.211.1234 von 2010-10-29
A10 C2.331.1286 von 2010-11-17



ZERTIFIKAT

Der Firma

**DAIKIN ISITMA VE SOGUTMA
SISTEMLERI SANAYI TICARET A.S.**

Hürriyet Mah. E-5 Yanyol
Üzeri No:57/2
34876 KARTAL / ISTANBUL
TUERKEI

wird für das Produkt

Raumheizkörper

vom Typ

Typ 11 PK

die Konformität mit

**DIN EN 442-1:2003-12
DIN EN 442-2:2003-12
DIN EN 442-3:2003-12**

Zertifizierungsprogramm Raumheizkörper (Stand: 2008-08)

bestätigt und das Nutzungsrecht für das Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

Registernummer: 6R1107

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2015-11-30.

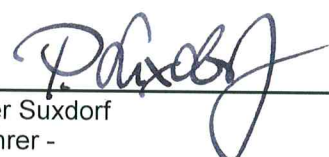
Weitere Angaben siehe Anhang

DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH
Alboinstraße 56, 12103 Berlin



2012-03-22

Dipl.-Ing. Peter Suxdorf
- Geschäftsführer -



Anhang

zum Zertifikat mit der Registernummer 6R1107 vom 2012-03-22

Technische Angaben

Flachheizkörper einreihig mit einem Konvektionsblech

Prüflaboratorium / Überwachungsstelle

Universität Stuttgart
Institut für GebäudeEnergetik
Pfaffenwaldring 35
70569 Stuttgart

Prüfbericht(e)

B05 111.1859 von 2005-11-07
Anhang E von 2005-11-07
Datenblatt von 2005-11-07
A09 C1.111.9532 von 2009-04-14
A10 C2.221.1235 von 2010-10-29
A10 C2.211.1234 von 2010-10-29
A10 C2.331.1286 von 2010-11-17



ZERTIFIKAT

Der Firma

**DAIKIN ISITMA VE SOGUTMA
SISTEMLERI SANAYI TICARET A.S.**

Hürriyet Mah. E-5 Yanyol
Üzeri No:57/2
34876 KARTAL / ISTANBUL
TUERKEI

wird für das Produkt

Raumheizkörper

vom Typ

Typ 21 PKP

die Konformität mit

DIN EN 442-1:2003-12

DIN EN 442-2:2003-12

DIN EN 442-3:2003-12

Zertifizierungsprogramm Raumheizkörper (Stand: 2008-08)

bestätigt und das Nutzungsrecht für das Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

Registernummer: 6R1108

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2015-11-30.

Weitere Angaben siehe Anhang

DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH
Alboinstraße 56, 12103 Berlin



2012-03-22

Dipl.-Ing. Peter Suxdorf
- Geschäftsführer -



Anhang

zum Zertifikat mit der Registernummer 6R1108 vom 2012-03-22

Technische Angaben

Flachheizkörper zweireihig mit einem Konvektionsblech

Prüflaboratorium / Überwachungsstelle

Universität Stuttgart
Institut für GebäudeEnergetik
Pfaffenwaldring 35
70569 Stuttgart

Prüfbericht(e)

B05 211.1860 von 2005-11-07
Anhang E von 2005-11-07 Datenblatt von 2005-11-07
A09 C1.211.9533 von 2009-04-16
A10 C2.211.1234 von 2010-10-29



ZERTIFIKAT

Der Firma

**DAIKIN ISITMA VE SOGUTMA
SISTEMLERI SANAYI TICARET A.S.**

Hürriyet Mah. E-5 Yanyol
Üzeri No:57/2
34876 KARTAL / ISTANBUL
TUERKEI

wird für das Produkt

Raumheizkörper

vom Typ

Typ 22 PKKP (VK)

die Konformität mit

DIN EN 442-1:2003-12

DIN EN 442-2:2003-12

DIN EN 442-3:2003-12

Zertifizierungsprogramm Raumheizkörper (Stand: 2008-08)

bestätigt und das Nutzungsrecht für das Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

Registernummer: 6R1109

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2015-11-30.

Weitere Angaben siehe Anhang

DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH
Alboinstraße 56, 12103 Berlin



2012-03-22

Dipl.-Ing. Peter Suxdorf
- Geschäftsführer -



Anhang

zum Zertifikat mit der Registernummer 6R1109 vom 2012-03-22

Technische Angaben

Flachheizkörper zweireihig mit zwei Konvektionsblechen (innenliegenden KVT) PCCP

Prüflaboratorium / Überwachungsstelle

Universität Stuttgart
Institut für GebäudeEnergetik
Pfaffenwaldring 35
70569 Stuttgart

Prüfbericht(e)

B05 221.1861 von 2005-11-07
A05 C1.221.6672 von 2005-10-27
Anhang E von 2005-11-07
Datenblatt von 2005-11-07
A09 C1.221.9534 von 2009-04-15
A10 C2.221.1235 von 2010-10-29



ZERTIFIKAT

Der Firma

**DAIKIN ISITMA VE SOGUTMA
SISTEMLERI SANAYI TICARET A.S.**

Hürriyet Mah. E-5 Yanyol
Üzeri No:57/2
34876 KARTAL / ISTANBUL
TUERKEI

wird für das Produkt

Raumheizkörper

vom Typ

Typ 33 DKEK

die Konformität mit

DIN EN 442-1:2003-12

DIN EN 442-2:2003-12

DIN EN 442-3:2003-12

Zertifizierungsprogramm Raumheizkörper (Stand: 2008-08)

bestätigt und das Nutzungsrecht für das Zeichen



in Verbindung mit der unten genannten Registernummer erteilt.

Registernummer: 6R1110

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2015-11-30.

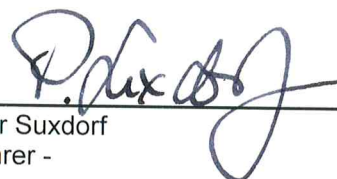
Weitere Angaben siehe Anhang

DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH
Alboinstraße 56, 12103 Berlin



2012-03-22

Dipl.-Ing. Peter Suxdorf
- Geschäftsführer -



Anhang

zum Zertifikat mit der Registernummer 6R1110 vom 2012-03-22

Technische Angaben

Flachheizkörper dreireihig mit drei Konvektionsblechen

Prüflaboratorium / Überwachungsstelle

Universität Stuttgart
Institut für GebäudeEnergetik
Pfaffenwaldring 35
70569 Stuttgart

Prüfbericht(e)

B05 331.1862 von 2005-11-07
Anhang E von 2005-11-07
Datenblatt von 2005-11-07
A09 C1.221.9534 von 2009-04-15
A10 C2.331.1286 von 2010-11-17

