

Zertifikat

WSPCERT bescheinigt der Firma

Kermi GmbH
Pankofen Bahnhof 1
94447 Plattling

Werk:
Plattling
Pankofen Bahnhof 1
94447 Plattling

die Konformität mit den gültigen Güte- und Prüfbestimmungen der Gütegemeinschaft Heizkörper aus Stahl e.V., RAL-GZ 618, Ausgabe August 2017, für die in dem beigefügten Anhang vom 16.09.2022 mit GZ-Reg. Nr. bezeichneten Heizkörpermodelle und für die Fertigungsverfahren im Werk.

Die Heizkörpermodelle entsprechen der Europäischen Norm EN 442-1:2014. Die Qualität der Produkte und ihrer Fertigung werden von WSPCERT überwacht.

Dieses Zertifikat ist bis 15.09.2023 gültig.

Stuttgart, 16.09.2022



Leiter des Zertifizierungsbereichs Heizkörper
Dipl.-Ing. Gerhard Weinmann



Von der Gütegemeinschaft Heizkörper aus Stahl e. V. beauftragte Zertifizierungsstelle

Zertifizierungsstelle | Certification Body

Kapuzinerweg 7 | 70374 Stuttgart
Fon +49 711 953922-0 | Fax +49 711 953922-66
info@wspcert.de | www.wspcert.de



Durch die DAKKS nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditierte Produktzertifizierungsstelle. Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Zertifizierungsverfahren.

Certificate

WSPCERT attests

Kermi GmbH
Pankofen Bahnhof 1
94447 Plattling

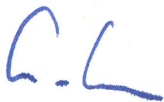
Plant:
Plattling
Pankofen Bahnhof 1
94447 Plattling

that the radiator/convector models and the production in the above plant comply with the Quality and Proof Rules RAL-GZ 618 (Güte- und Prüfbestimmungen) of the Quality Association Steel Radiators (Gütegemeinschaft Heizkörper aus Stahl e.V.) The radiator/convector models are defined in the attached annex from 16.09.2022 under the GZ-Reg. Nr.

The radiator models are in conformity with the requirements of the European Standard EN 442-1:2014. The quality of the products and the production will be under continual supervised by WSPCert.

This certificate is valid until 15.09.2023.

Stuttgart, 16.09.2022



Head of certification department radiators
Dipl.-Ing. Gerhard Weinmann



Von der Gütegemeinschaft Heizkörper aus
Stahl e. V. beauftragte Zertifizierungsstelle

Zertifizierungsstelle | Certification Body

Kapuzinerweg 7 | 70374 Stuttgart
Fon +49 711 953922-0 | Fax +49 711 953922-66
info@wspcert.de | www.wspcert.de



Durch die DAkks nach DIN EN ISO/IEC 17065
akkreditierte Produktzertifizierungsstelle. Die
Akkreditierung gilt für die in der Urkunde auf-
geführten Zertifizierungsverfahren.

Certificato

WSPCERT attesta alla ditta

Kermi GmbH
Pankofen Bahnhof 1
94447 Plattling

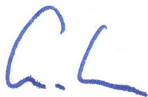
Stabilimento:
Kermi GmbH
Pankofen Bahnhof 1
94447 Plattling

la conformità alle prescrizioni di qualità e collaudo applicabili del Consorzio di Qualità Heizkörper aus Stahl e.V., RAL-GZ 618, in relazione ai modelli di radiatori designati sull'accluso allegato del 16.09.2022 con N° di reg. e in relazione al procedimento di fabbricazione nello stabilimento.

I modelli di radiatori sono conformi alle norme europee EN 442-1:2014. La qualità dei prodotti e la loro fabbricazione sono monitorati da WSPCert.

Il presente certificato è valido fino al 15.09.2023.

Stuttgart, 16.09.2022



Responsabile settore certificazioni radiatori
Dipl.-Ing. Gerhard Weinmann



Von der Gutegemeinschaft Heizkörper aus Stahl e. V. beauftragte Zertifizierungsstelle

Zertifizierungsstelle | Certification Body

Kapuzinerweg 7 | 70374 Stuttgart
Fon +49 711 953922-0 | Fax +49 711 953922-66
info@wspcert.de | www.wspcert.de



Durch die DAKKS nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditierte Produktzertifizierungsstelle. Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Zertifizierungsverfahren.

Zertifikat

WSPCERT bescheinigt der Firma

Kermi GmbH
Pankofen Bahnhof 1
94447 Plattling

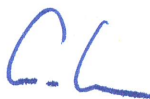
Werk:
Kermi spol. s.r.o.
Dukelská 1427
CZ-349 01 Střibro

die Konformität mit den gültigen Güte- und Prüfbestimmungen der Gütegemeinschaft Heizkörper aus Stahl e.V., RAL-GZ 618, Ausgabe August 2017, für die in dem beigefügten Anhang vom 16.09.2022 mit GZ-Reg. Nr. bezeichneten Heizkörpermodelle und für die Fertigungsverfahren im Werk.

Die Heizkörpermodelle entsprechen der Europäischen Norm EN 442-1:2014. Die Qualität der Produkte und ihrer Fertigung werden von WSPCERT überwacht.

Dieses Zertifikat ist bis 15.09.2023 gültig.

Stuttgart, 16.09.2022



Leiter des Zertifizierungsbereichs Heizkörper
Dipl.-Ing. Gerhard Weinmann



Von der Gütegemeinschaft Heizkörper aus
Stahl e. V. beauftragte Zertifizierungsstelle

Zertifizierungsstelle | Certification Body

Kapuzinerweg 7 | 70374 Stuttgart
Fon +49 711 953922-0 | Fax +49 711 953922-66
info@wspcert.de | www.wspcert.de



Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065
akkreditierte Produktzertifizierungsstelle. Die
Akkreditierung gilt für die in der Urkunde auf-
geführten Zertifizierungsverfahren.

Certificate

WSPCERT attests

Kermi GmbH
Pankofen Bahnhof 1
94447 Plattling


Plant:
Kermi spol. s.r.o.
Dukelská 1427
CZ-349 01 Střibro

that the radiator/convector models and the production in the above plant comply with the Quality and Proof Rules RAL-GZ 618 (Güte- und Prüfbestimmungen) of the Quality Association Steel Radiators (Gütegemeinschaft Heizkörper aus Stahl e.V.) The radiator/convector models are defined in the attached annex from 16.09.2022 under the GZ-Reg. Nr.

The radiator models are in conformity with the requirements of the European Standard EN 442-1:2014. The quality of the products and the production will be under continual supervised by WSPCert.

This certificate is valid until 15.09.2023.

Stuttgart, 16.09.2022



Head of certification department radiators
Dipl.-Ing. Gerhard Weinmann



Von der Gütegemeinschaft Heizkörper aus
Stahl e. V. beauftragte Zertifizierungsstelle

Zertifizierungsstelle | Certification Body

Kapuzinerweg 7 | 70374 Stuttgart
Fon +49 711 953922-0 | Fax +49 711 953922-66
info@wspcert.de | www.wspcert.de



Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065
akkreditierte Produktzertifizierungsstelle. Die
Akkreditierung gilt für die in der Urkunde auf-
geführten Zertifizierungsverfahren.

Certificato

WSPCERT attesta alla ditta

Kermi GmbH
Pankofen Bahnhof 1
94447 Plattling

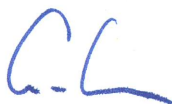
Stabilimento:
Kermi spol. s.r.o.
Dukelská 1427
CZ-349 01 Střibro

la conformità alle prescrizioni di qualità e collaudo applicabili del Consorzio di Qualità Heizkörper aus Stahl e.V., RAL-GZ 618, in relazione ai modelli di radiatori designati sull'accluso allegato del 16.09.2022 con N° di reg. e in relazione al procedimento di fabbricazione nello stabilimento.

I modelli di radiatori sono conformi alle norme europee EN 442-1:2014. La qualità dei prodotti e la loro fabbricazione sono monitorati da WSPCert.

Il presente certificato è valido fino al 15.09.2023.

Stuttgart, 16.09.2022



Responsabile settore certificazioni radiatori
Dipl.-Ing. Gerhard Weinmann



Von der Gutgemeinschaft Heizkörper aus Stahl e. V. beauftragte Zertifizierungsstelle

Zertifizierungsstelle | Certification Body

Kapuzinerweg 7 | 70374 Stuttgart
Fon +49 711 953922-0 | Fax +49 711 953922-66
info@wspcert.de | www.wspcert.de



Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditierte Produktzertifizierungsstelle. Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Zertifizierungsverfahren.

Firma

Kermi GmbH
Pankofen-Bahnhof 1
D-94447 Plattling

Herstellerwerke

- (1) Kermi GmbH - Pankofen-Bahnhof 1 - D-94447 Plattling
(2) Kermi spol. s.r.o. - Dukelská 1427 - CZ-34901 Stribro

GZ- Reg. Nr.	Zerti- fizierung	Bezeichnung	Verzeichnis erstellt am	Werk	
				(1)	(2)
0112	16.09.1999	Profil-Kompakt FKO/FTV/FTM 10	22.08.2007	•	
0113	16.09.1999	Profil-Kompakt FKO/FTV/FTM 11	22.08.2007	•	
0114	16.09.1999	Therm X2 Profil-Kompakt FKO/FTV/FTM 12	21.06.2011	•	
0116	16.09.1999	Therm X2 Profil-Kompakt FKO/FTV/FTM 22	18.08.2015	•	
0117	21.06.2011	Therm X2 Profil-Kompakt FKO/FTV/FTM 33	18.08.2015	•	
0124	17.12.1999	Plan PKO/PTV/PTM, Line PLK/PLV/PLM 10	18.08.2015	•	
0125	17.12.1999	Plan PKO/PTV/PTM, Line PLK/PLV/PLM 11	18.08.2015	•	
0126	17.12.1999	Therm X2 Plan P..KO/TV/TM/LK/LV/LM 12	18.08.2015	•	
0128	17.12.1999	Therm X2 Plan P..KO/TV/TM/LK/LV/LM 22	18.08.2015	•	
0129	21.06.2011	Therm X2 Plan P..KO/TV/TM/LK/LV/LM 33	18.08.2015	•	
0130	17.12.1999	Therm X2 Plan P..KO/TV/TM/LK/LV/LM 20	18.08.2015	•	
0131	17.12.1999	Therm X2 Plan P..KO/TV/TM/LK/LV/LM 30	18.08.2015	•	
0249	15.04.2003	Konvektor KNN/V 21	15.04.2003		•
0250	15.04.2003	Konvektor KNN/V 22	15.04.2003		•
0251	15.04.2003	Konvektor KNN/V 32	15.04.2003		•
0252	15.04.2003	Konvektor KNN/V 43	15.04.2003		•
0253	15.04.2003	Konvektor KNN/V 54	15.04.2003		•
0254	15.04.2003	Konv. WSchVo '95 KSN/V 22	15.04.2003		•
0255	15.04.2003	Konv. WSchVo '95 KSN/V 33	15.04.2003		•
0256	15.04.2003	Konv. WSchVo '95 KSN/V 44	15.04.2003		•

Die Gültigkeit der oben genannten Verzeichnisse wird hiermit bestätigt.

16.09.2022

Datum



WSPCert

Leiter des Zertifizierungsbereichs Heizkörper
Dipl.-Ing. Gerhard Weinmann

Firma

Kermi GmbH
Pankofen-Bahnhof 1
D-94447 Plattling

Herstellerwerke

- (1) Kermi GmbH - Pankofen-Bahnhof 1 - D-94447 Plattling
(2) Kermi spol. s.r.o. - Dukelská 1427 - CZ-34901 Stribro

GZ- Reg. Nr.	Zerti- fizierung	Bezeichnung	Verzeichnis erstellt am	Werk	
				(1)	(2)
0257	15.04.2003	Konv. WSchVo '95 KSN/V 55	15.04.2003		•
0258	15.04.2003	Heizwand vertikal (HVN/HVV)	15.04.2003		•
0259	15.04.2003	Heizwand vertikal (HVN/HVV 11)	15.04.2003		•
0260	15.04.2003	Heizwand vertikal (HVN/HVV 20)	15.04.2003		•
0261	15.04.2003	Heizwand vertikal (HVN/HVV 22)	15.04.2003		•
0262	15.04.2003	Heizwand horizontal (HHN/HHV 21-.)	15.04.2003		•
0522	07.06.2001	Heizwand horizontal (HHN/HHV 10)	10.06.2005		•
0523	07.06.2001	Heizwand horizontal (HHN/HHV 20)	16.09.2003		•
0524	07.06.2001	Heizwand horizontal (HHN/HHV 11-.)	10.06.2005		•
0526	07.06.2001	Heizwand horizontal (HHN/HHV 22-.)	28.01.2005		•
0606	22.04.2004	Profil-Hygiene FHO/FTV/FTM 20	21.06.2011	•	
0607	22.04.2004	Profil-Hygiene FHO/FTV/FTM 30	21.06.2011	•	
0707	06.10.2005	Credo Half, Mediano Top	06.03.2006		•
0860	11.06.2007	Icaro	11.06.2007		•
0903	16.09.2008	Verteo - Profil 10	20.02.2009	•	
0904	16.09.2008	Verteo - Profil 20	15.01.2014	•	
0905	16.09.2008	Verteo - Profil 21	15.01.2014	•	
0906	16.09.2008	Verteo - Profil 22	15.01.2014	•	
0907	16.09.2008	Verteo - Plan/Line 20	18.08.2015	•	
0908	16.09.2008	Verteo - Plan/Line 21	18.08.2015	•	

Die Gültigkeit der oben genannten Verzeichnisse wird hiermit bestätigt.

16.09.2022

Datum



WSPCert

Leiter des Zertifizierungsbereichs Heizkörper
Dipl.-Ing. Gerhard Weinmann

Firma

Kermi GmbH
Pankofen-Bahnhof 1
D-94447 Plattling

Herstellerwerke

- (1) Kermi GmbH - Pankofen-Bahnhof 1 - D-94447 Plattling
(2) Kermi spol. s.r.o. - Dukelská 1427 - CZ-34901 Stribro

GZ- Reg. Nr.	Zerti- fizierung	Bezeichnung	Verzeichnis erstellt am	Werk	
				(1)	(2)
0909	16.09.2008	Verteo - Plan/Line 22	18.08.2015	•	
0930	28.11.2008	Basic, -D, - 50, - 50 R, -Plus, Bagnolino-50	15.09.2010		•
0932	04.09.2009	Ideos / Ideos Ventil	04.09.2009		•
1044	23.03.2012	Duett	23.03.2012		•
1050	25.01.2013	Pateo	25.01.2013		•
1080	23.08.2013	Brugman-Standard 33 1/3 (10)	23.08.2013	•	
1081	23.08.2013	Brugman-Standard 33 1/3 (11)	23.08.2013	•	
1084	23.08.2013	Brugman-Standard 33 1/3 (21s)	23.08.2013	•	
1085	23.08.2013	Brugman-Standard 33 1/3 (22)	23.08.2013	•	
1087	23.08.2013	Brugman-Standard 33 1/3 (33)	23.08.2013	•	
1091	23.08.2013	Brugman-Kompakt/Universal 33 1/3 (11)	23.08.2013	•	
1094	23.08.2013	Brugman-Kompakt/Universal 33 1/3 (21s)	23.08.2013	•	
1095	23.08.2013	Brugman-Kompakt/Universal 33 1/3 (22)	23.08.2013	•	
1097	23.08.2013	Brugman-Kompakt/Universal 33 1/3 (33)	23.08.2013	•	
1104	23.08.2013	Brugman-Piano Universal 33 1/3 (21s)	23.08.2013	•	
1105	23.08.2013	Brugman-Piano Universal 33 1/3 (22)	23.08.2013	•	
1107	23.08.2013	Brugman-Piano Universal 33 1/3 (33)	23.08.2013	•	
1125	04.03.2014	Diveo	04.03.2014		•
1132	07.09.2015	Brugman-Centric (11)	07.09.2015	•	
1133	07.09.2015	Brugman-Centric (21S)	07.09.2015	•	

Die Gültigkeit der oben genannten Verzeichnisse wird hiermit bestätigt.

16.09.2022

Datum



WSPCert

Leiter des Zertifizierungsbereichs Heizkörper
Dipl.-Ing. Gerhard Weinmann

Firma

Kermi GmbH
Pankofen-Bahnhof 1
D-94447 Plattling

Herstellerwerke

- (1) Kermi GmbH - Pankofen-Bahnhof 1 - D-94447 Plattling
(2) Kermi spol. s.r.o. - Dukelská 1427 - CZ-34901 Stribro

GZ- Reg. Nr.	Zerti- fizierung	Bezeichnung	Verzeichnis erstellt am	Werk		
				(1)	(2)	(3)
1134	07.09.2015	Brugman-Centric (22)	07.09.2015	•		
1135	07.09.2015	Brugman-Centric (33)	07.09.2015	•		
1137	07.09.2015	Brugman-Piano-Centric (21S)	07.09.2015	•		
1138	07.09.2015	Brugman-Piano-Centric (22)	07.09.2015	•		
1139	07.09.2015	Brugman-Piano-Centric (33)	07.09.2015	•		
1140	17.10.2014	Tabeo-N	17.10.2014		•	
1141	17.10.2014	Tabeo-V	17.10.2014		•	
1142	17.10.2014	Geneo quadris	17.10.2014		•	
1143	17.10.2014	Geneo circle	17.10.2014		•	
1144	18.08.2015	Casteo	18.08.2015		•	
1181	05.01.2016	B 20 S/SM/R/RM	05.01.2016		•	
1195	17.01.2017	Signo	17.01.2017		•	
1196	17.01.2017	Credo Plus	17.01.2017		•	
1230	23.12.2021	Pio einlagig	23.12.2021		•	
1231	23.12.2021	Pio zweilagig	23.12.2021		•	
1232	23.12.2021	Pio Plus	23.12.2021		•	
1233	23.12.2021	Credo Half round	23.12.2021		•	
1234	23.12.2021	Credo Half flat	23.12.2021		•	

Die Gültigkeit der oben genannten Verzeichnisse wird hiermit bestätigt.

16.09.2022

Datum



WSPCert

Leiter des Zertifizierungsbereichs Heizkörper
Dipl.-Ing. Gerhard Weinmann