

**REDWELL MANUFAKTUR GMBH**

Steinamangerer Straße 5

A-7501 Rotenturm an der Pinka

Hersteller oder in der Gemeinschaft ansässiger Vertreter / Manufacturer or his authorized representative in Community / Fabricant ou son mandataire établi dans la Communauté / Fabrikant of zijn in de Gemeenschap geves-tigde gemachtigde / Fabricante o representante establecido en la Comunidad

TYP / TYPE / TIPO / TYYPPI / TIPUS	SERIEN-NR. / SERIAL NO. / NO DE SÉRIE / SERIE NR. / NO. DE SERIE	BAUJAHR / YEAR OF CONSTR. / ANNÉE DE CONSTR. / BOUWJAAR / AÑO DE COSTR.
Redwell - Heizelemente Redwell - Heating Units	fortlaufend consecutive	2015

Zusätzliche Angaben / Additional information / Informations supplémentaires / Aanvullende gegevens / Informacio-nes adicionales

01.01.2015

Datum / Date


redwell[®]
INFRAROT HEIZUNGEN
Redwell Manufaktur GmbH
Am Ökopark 5 · A-8230 Hartberg
T: +43(0)3332/61105 · F: +43(0)3332/61105-14
office@redwell.com · www.redwell.com

Michael Buschhoff
Managing Director

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Die Unterzeichner bescheinigen hiermit, dass das im einzelnen bezeichnete Heizelement den Europäischen Richtlinien EMV-Gesetz EMV 2004 / 108 / EG und den Niederspannungsrichtlinien 2006 / 95 / EG (Elektromagnetische Verträglichkeit – EMV) einschließlich deren Änderungen sowie dem entsprechenden Rechtserlaß zur Umsetzung der Richtlinien in nationales Recht entspricht. Die Unterzeichner erklären, dass nachstehend aufgeführten Normen einschließlich den dort genannten normativen Verweisungen zur Anwendung gelangten: EN 60335-1, EN 60335-2-30, EN 60529 und EN 50366-1+A1.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

The signatories hereby certify that the specified heating element conforms to the EU Directive 89/338/EEC (EMC Directive) and 2006 / 95 / EG (EU Low Voltage Directive) including their amendments as translated into national legislation of the member countries. The signatories declare that the requirements of the following standards and the normative directives mentioned therein are complied to EN 60335-1, EN 60335-2-30, EN 60529 und EN 50366-1+A1.