

# EU - Konformitätserklärung

## EU Declaration of Conformity

**STIEBEL ELTRON**

EU-Richtlinie/EU-Directive	angewandte Normen/applied Standards
<input checked="" type="checkbox"/> Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU <i>Low Voltage Directive 2014/35/EU</i>	EN 60335-1:2012 + A11:2014 EN 60335-2-40:2003 + A1:2006 + A2:2009 + A11:2004 + A12:2005 + A13:2012 EN 62233:2008
<input checked="" type="checkbox"/> EMV-Richtlinie 2014/30/EU <i>EMC Directive 2014/30/EU</i>	EN 55014-1:2017 EN 55014-2:2015 + Kat. 2 EN 61000-3-11:2000 EN 61000-3-12:2011
<input checked="" type="checkbox"/> RoHS Richtlinie 2011/65/EU <i>RoHS Directive 2011/65/EU</i>	
<input type="checkbox"/> Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt 2014/53/EU <i>Radio Equipment and Repealing Directive 2014/53/EU</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Fluorierte Treibhausgase (EU) Nr. 517/2014 <i>Fluorinated Greenhouse Gases (EU) No. 517/2014</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Ökodesign-Richtlinie ErP 2009/125/EG <i>Ecodesign Directive ErP 2009/125/EC</i>	813/2013 (ErP Anforderungen/ErP requirements) EN 14511:2018 EN 14825:2016 EN 12102-1:2017
<input checked="" type="checkbox"/> Druckgeräte-Richtlinie 2014/68/EU <i>Pressure Equipment Directive 2014/68/EU</i>	EN 378
<b>Konformitätsbewertungsverfahren/ Conformity Assessment Procedures</b>	
<b>Name und Anschrift der benannten Stelle, Kennnummer/ Name and Address of the notified body, Identification No.</b>	TÜV Rheinland Industrie 0035 Service GmbH Am Grauen Stein 51105 Köln GERMANY
<b>Betriebsdaten/ Operation Conditions</b>	
	Kältemittel R454C max. zul. Betriebsdruck 3,4 MPa

# Konformitätserklärung zur Trinkwasserhygiene

## Declaration of Conformity for Drinking Water Hygienic

<input checked="" type="checkbox"/> TrinkwV; Umsetzung der Richtlinie 98/83/EG <i>Drinking Water Regulation; Implementation of Directive 98/83/EC</i>	§ 17 Abs.2 Satz 1 § 17 section 2 sentence 1
KTW-BWGL <i>Organic Materials in Contact with Drinking Water, Basis of Assessment</i>	Version vom 14.05.2020 unter Berücksichtigung der 1. Änderung <i>Version from 14.05.2020 under consideration of the 1st amendment</i>

**Hersteller / Manufacturer:**

Stiebel Eltron GmbH & Co. KG  
Dr. Stiebel Straße 33  
D-37603 Holzminden

**Werk / Factory:**

Holzminden

**Produktbezeichnung/  
Product Designation**

Sole-/Wasser-Wärmepumpe/  
Brine-/Water-Heat Pump

**Gerätetyp(en)/  
Product range**

WPE-I Premium  
HPG-I Premium

**Benennung, Mat.-Nr./  
Type, Material-No.**

WPE-I 04 H 230 Premium 202 613  
WPE-I 06 H 230 Premium 238 610  
WPE-I 08 H 230 Premium 238 611  
WPE-I 12 H 230 Premium 238 612  
WPE-I 15 H 230 Premium 238 613  
WPE-I 04 HW 230 Premium 202 614  
WPE-I 06 HW 230 Premium 238 618  
WPE-I 08 HW 230 Premium 238 619  
WPE-I 12 HW 230 Premium 202 478  
WPE-I 15 HW 230 Premium 202 479  
WPE-I 04 HK 230 Premium 202 615  
WPE-I 06 HK 230 Premium 238 614  
WPE-I 08 HK 230 Premium 238 615  
WPE-I 12 HK 230 Premium 238 616  
WPE-I 15 HK 230 Premium 238 617  
WPE-I 04 HKW 230 Premium 202 616  
WPE-I 06 HKW 230 Premium 238 620  
WPE-I 08 HKW 230 Premium 238 621  
WPE-I 12 HKW 230 Premium 202 480  
WPE-I 15 HKW 230 Premium 202 481  
WPE-I 04 HW 230 GB Premium 202 637  
WPE-I 06 HW 230 GB Premium 202 638  
WPE-I 08 HW 230 GB Premium 202 639  
WPE-I 12 HW 230 GB Premium 202 640  
WPE-I 15 H W230 GB Premium 202 641  
HPG-I 04 S Premium 202 617  
HPG-I 06 S Premium 202 618  
HPG-I 08 S Premium 202 619  
HPG-I 12 S Premium 202 620  
HPG-I 15 S Premium 202 621  
HPG-I 04 DS Premium 202 622  
HPG-I 06 DS Premium 202 623  
HPG-I 08 DS Premium 202 624  
HPG-I 12 DS Premium 202 625  
HPG-I 15 DS Premium 202 626  
HPG-I 04 CS Premium 202 627  
HPG-I 06 CS Premium 202 628  
HPG-I 08 CS Premium 202 629  
HPG-I 12 CS Premium 202 630  
HPG-I 15 CS Premium 202 631  
HPG-I 04 DCS Premium 202 632  
HPG-I 06 DCS Premium 202 633  
HPG-I 08 DCS Premium 202 634  
HPG-I 12 DCS Premium 202 635  
HPG-I 15 DCS Premium 202 636

**Benennung, Mat.-Nr./  
Type, Material-No.**

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit allen genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

*This declaration certifies compliance with all indicated directives but implies no warranty of properties. The safety instructions shall be observed. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.*

**Aussteller / Issuer** für Gerätekonzept und –ausführung/ Dr. J. Brugmann | Leiter Entwicklung  
*for Conception and Performance*  
für QM-System/ S. Schmitt | Leiter Qualitätsmanagement  
*for Quality Assurance*

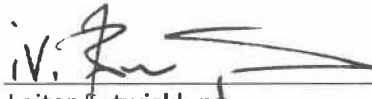
**Ort, Datum / Place, date**

Holzminden, 09.06.2021

**Rechtsverbindliche**

**Unterschriften/**

**Legally binding signatures**



Leiter Entwicklung  
Head of Development  
Department



Leiter Qualitätsmanagement  
Head of Quality Management