

# EU – Prohlášení o shodě

## EU Declaration of Conformity

# STIEBEL ELTRON

EU-směrnice/EU-Directive	Použité normy/applied Standards
<input checked="" type="checkbox"/> Nizkovoltážní direktiva 2014/35/EU <i>Low Voltage Directive</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 směrnice 2014/30/EU <i>EMC Directive</i>	EN 55014-1:2017 + A1:2009 + A2:2011 EN 55014-2:2015 + Kat. 2 EN 61000-3-11:2000 EN 61000-3-12:2011
<input checked="" type="checkbox"/> RoHS směrnice 2011/65/EU <i>RoHS Directive</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Fluorované skleníkové plyny EC 517/2014 <i>Fluorinated Greenhouse Gases</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Ekodesign-směrnice ErP 2009/125/EG <i>Ecodesign Directive</i>	813/2013 (ErP požadavky/ErP requirements) EN 14511:2013 EN 14825:2016 EN 12102-1:2017
<input checked="" type="checkbox"/> Tlakové přístroje-směrnice 2014/68/EU <i>Pressure Equipment Directive</i> <b>Způsob posouzení shody / Conformity Assessment Procedures</b> <b>Jméno a adresa jmenovaného místa, ident. číslo / Name and Address of the notified body, Identification No.</b>	EN 378  A2  TÜV Rheinland Energy GmbH 0035 Am Grauen Stein 51105 Köln
<b>Provozní data / Operation Conditions</b>	Chladivo R454C Max. přípust. provoz. tlak: 3,4 MPa
<b>Výrobce / Manufacturer:</b>	Stiebel Eltron GmbH & Co. KG Dr. Stiebel Straße 33 D-37601 Holzminden
<b>Označení produktu/ Product Designation</b>	<b>Tepelná čerpadla vzduch/voda Air/WatecHeat Pump</b>
<b>Typy přístrojů/ Product range</b>	<b>Označení Type</b>
WPI-A/HPA-O	WPI-A 05 HK 230 Premium WPI-A 07 HK 230 Premium HPA-O 05.1 CS Premium HPA-O 07.1 CS Premium
	<b>Označení, obj.číslo / Type, Material-No.</b>
	202669 200123 202666 202668

Toto prohlášení potvrzuje shodu s uvedenými směrnicemi, neobsahuje však zajištění vlastností.  
Je nutno dodržovat bezpečnostní pokyny podle společně dodané dokumentace výrobku. Veškerou  
odpovědnost za vydávání těchto prohlášení o shodě nese výrobce.

# EU – Prohlášení o shodě

## EU Declaration of Conformity

**STIEBEL ELTRON**

*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.*

<b>Vydavatel / Issuer</b>	pro koncepci přístroje a provedení / <i>for Conception and Performance</i>	Dr. J. Brugmann / vedoucí vývoje
	pro QM-systém/ <i>for Quality Assurance</i>	S. Schmitt /vedoucí managementu kvality

**Místo, Datum / Place, date**

Holzminden, 16.06.2020

**Právně závazné podpisy: /**

**Legally binding signatures**

---

vedoucí vývoje  
*Head of Development*  
Department

---

vedoucí managementu kvality  
*Head of Quality Management*

# EU - Konformitätserklärung

## EU Declaration of Conformity

# STIEBEL ELTRON

EU-Richtlinie/ <i>EU-Directive</i>	angewandte Normen/ <i>applied Standards</i>
<input checked="" type="checkbox"/> Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU <i>Low Voltage Directive</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</i>	EN 55014-1:2017 + A1:2009 + A2:2011 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</i>	
<input type="checkbox"/> Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt 2014/53/EU <i>Radio Equipment and Repealing Directive</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Fluorierte Treibhausgase (EC) 517/2014 <i>Fluorinated Greenhouse Gases</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Ökodesign-Richtlinie ErP 2009/125/EG <i>Ecodesign Directive</i>	813/2013 (ErP Anforderungen/ErP requirements) EN 14511:2013 EN 14825:2016 EN 12102-1:2017
<input checked="" type="checkbox"/> Druckgeräte-Richtlinie 2014/68/EU <i>Pressure Equipment Directive</i> Konformitätsbewertungsverfahren/ <i>Conformity Assessment Procedures</i> Name und Anschrift der benannten Stelle, Kennnummer/ <i>Name and Address of the notified body, Identification No.</i>	EN 378 A2 TÜV Rheinland Energy 0035 GmbH Am Grauen Stein 51105 Köln Kältemittel R454C max. zul. Betriebsdruck 3,4 MPa
<b>Betriebsdaten/ <i>Operation Conditions</i></b>	

**Hersteller / *Manufacturer:***

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

**Werk / *Factory:***

Holzminden

**Produktbezeichnung/  
*Product Designation***

Luft-/Wasser-Wärmepumpe/  
*Air/Water\_Heat Pump*

**Gerätetyp(en)/  
*Product range***

WPL-A/HPA-O

**Benennung  
*Type***

WPL-A 05 HK 230 Premium  
WPL-A 07 HK 230 Premium  
HPA-O 05.1 CS Premium  
HPA-O 07.1 CS Premium

**Mat.-Nr./  
*Material-No.***

202669  
200123  
202666  
202668

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.*

**EU - Konformitätserklärung**  
**EU Declaration of Conformity**

**STIEBEL ELTRON**


**Aussteller / Issuer** für Gerätekonzept und -ausführung/  
*for Conception and Performance*  
für QM-System/  
*for Quality Assurance*

Dr. J. Brugmann / Leiter Entwicklung

S. Schmitt / Leiter Qualitätsmanagement

**Ort, Datum / Place, date**  
**Rechtsverbindliche Unterschriften/**  
**Legally binding signatures**

Holzminden, 16.06.2020



Leiter Entwicklung  
*Head of R&D*

Leiter Qualitätsmanagement  
*Head of Quality Management*