

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+ A11:2004+A12:2005+A13:2012 +A2:2009 EN 62233:2008
<input checked="" type="checkbox"/> EMV Richtlinie 2014/30/EU <i>EMC Directive</i>	EN 55014-1:2006 +A1:2009+A2:2011 EN 55014-2:2015 EN 61000-3-2: 2014 (*a) EN 61000-3-3: 2013 (*b) EN 61000-3-12: 2011 (*c) EN 61000-3-11: 2000 (*d)
<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 Anforderung / ErP requirements) EN 14825:2013 EN 12102:2013
<input type="checkbox"/> Druckgeräte-Richtlinie 2014/68/EU <i>Pressure Equipment Directive</i> Konformitätsbewertungsverfahren/ Conformity Assessment Procedures Name und Anschrift der benannten Stelle, Kennnummer/ Name and Address of the notified body, Identification No. Betriebsdaten/ Operation Conditions	

Hersteller / <i>Manufacturer:</i>	Stiebel Eltron GmbH & Co. KG Dr. Stiebel Straße 33 D-37601 Holzminden	Werk / <i>Factory:</i>	Holzminden	
Produktbezeichnung/ <i>Product Designation</i>	Luft-/Wasser-Wärmepumpen/ <i>Air-/water-heatpump</i>			
Gerätetyp(en)/ <i>Product range</i>	Benennung, Mat.-Nr./ <i>Type, Material-No.</i>	Benennung, Mat.-Nr./ Type, Material-No.		
WPL	WPL 15 AS (*cd)	232491;	WPL 25 AS (*cd)	232492;
	WPL A (*cd)	232493;	WPL 15 ACS (*cd)	234759;
	WPL 25 ACS (*cd)	234760;	WPL 25 ACS (*cd)	234761;
	WPL 20 A (*cd)	236006;	WPL 20 AC (*cd)	236006;
	WPL 15 IKS-2 (*cd)	231886;	WPL 25 IK-2 (*cd)	231887;
	WPL 15 IS-2 (*cd)	231888;	WPL 15 I-2 (*cd)	231889;
	WPL 33 (*ab)	185348;	WPL 33 HT (*acd)	229938;
	WPL 33HTS (*cd)	230140;	WPL 10 AC (*cd)	230236;

WPL 10 ACS (*acd)	227995;	WPL 10 IK 3 (*cd)	234655;
WPL 10 I (*abd)	220811;	WPL 13 E (*ab)	227756;
WPL 18 E (*ab)	227757;	WPL 23 E (*ab)	227758;
WPL 13 cool (*ab)	223400;	WPL 18 cool (*ab)	223401;
WPL 23 cool (*ab)	223402;	WPL 19 I (*cd)	235193;
WPL 19 IK (*cd)	235878;	WPL 24 I (*cd)	235194;
WPL 24 IK (*cd)	235879;	WPL 19 A (*cd)	236412;
WPL 24 A (*cd)	236413;	WPL 19 A SR (*cd)	236414;
WPL 24 A SR (*cd)	236415;	WPL 07 ACS classic (*cd)	235920;
WPL 09 ACS classic (*cd)	235921;	WPL 17 ACS classic (*cd)	235922;
WPL 13 basic (*cd)	230385;	WPL 20 basic (*cd)	230386;
WPL 13 A basic (*cd)	230900;	WPL 20 A basic (*cd)	230901;
WPL 13 S basic (*cd)	230387;	WPL 18 S basic (*cd)	230388;
WPL 09 ICS classic (*ab)	236375;	WPL 17 ICS classic (*cd)	236376;
WPL 09 IKCS classic (*ab)	236377;	WPL 17 IKCS classic (*cd)	236378;
WPL 15 AS (*cd)	236638;	WPL 15 ACS (*cd)	236639;
WPL 20 A (*cd)	236640;	WPL 20 AC (*cd)	236641;
WPL 25 AS (*cd)	236642;	WPL 25 ACS (*cd)	236643;
WPL 25 A (*cd)	236644;	WPL 25 AC (*cd)	236645;
WPL 13 ACS classic (*cd)	239044;	HPA-O 3 CS Plus (*cd)	238984;
HPA-O 4 CS Plus (*cd)	238985;	HPA-O 6 CS Plus (*cd)	238986;
HPA-O 8 CS Plus (*cd)	238987;	HPA-O 7 S Premium (*cd)	238976;
HPA-O 7 CS Premium (*cd)	238977;	HPA-O 10 Premium (*cd)	238978;
HPA-O 10 C Premium (*cd)	238979;	HPA-O 13 S Premium (*cd)	238980;
HPA-O 13 CS Premium (*cd)	238981;	HPA-O 13 Premium (*cd)	238982;
HPA-O 13 C Premium (*cd)	238983;		

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.

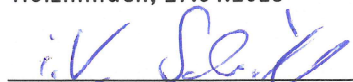
Aussteller / Issuer für Gerätekonzept und -ausführung/
for Conception and Performance
 für QM-System/
for Quality Assurance

Dr. J. Brugmann / Leiter Entwicklung
 S. Schmitt / Leiter Qualitätsmanagement

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

Holzminden, 27.04.2018


 Leiter Entwicklung
 Head of Development Department


 Leiter Qualitätsmanagement
 Head of Quality Management

/Zgodnie z USTAWĄ z dnia 13 kwietnia 2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku, Art. 11. 2. Deklarację zgodności tłumaczy na język polski podmiot, który udostępnił lub oddał do użytku wyrób na polskim rynku, jeżeli została sporządzona w innym języku. Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej - wdrażanie unijnych przepisów dotyczących produktów 2016/C 272/01, pkt. 4.4 Deklaracje Zgodności UE, 8) (...)Deklaracja zgodności UE musi być podpisana przez producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela. Jeżeli tłumaczenie deklaracji zgodności UE zostało przygotowane przez inny podmiot gospodarczy i nie jest podpisane przez producenta, wraz z tłumaczeniem należy dostarczyć również kopię deklaracji zgodności UE podpisaną przez producenta. Tłumaczenie wykonane na podstawie kopii deklaracji producenta z języka niemieckiego przez Stiebel Eltron Polska Sp. z o.o. Na wniosek Administratora usunięto tłumaczenie części dotyczącej podpisów/

STIEBEL ELTRON

Deklaracja zgodności UE

Dyrektywa UE	Stosowane normy
<input checked="" type="checkbox"/> Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/EU	EN 60335-1:2012 + A11:2014 EN 60335-2-40:2003 + A1:2006 + A11:2004 + A12:2005 + A13:2012 + A2:2009 EN 62233:2008
<input checked="" type="checkbox"/> Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/EU	EN 55014-1:2006 + A1:2009+A2:2011 EN 55014-2:2015 EN 61000-3-2:2014 (*a) EN 61000-3-3:2013 (*b) EN 61000-3-12:2011 (*c) EN 61000-3-11:200 (*d)
<input checked="" type="checkbox"/> Dyrektywa RoHS 2011/65/EU W sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym	
<input type="checkbox"/> Udostępnianie sprzętu radiowego na rynku 2014/53/EU	
<input checked="" type="checkbox"/> W sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych (EC) 517/2014	
<input checked="" type="checkbox"/> Dyrektywa dotycząca ekoprojektu ErP 2009/125/EG	Wymaganie ErP813/2013 EN 14825:2013 EN 12102:2013
<input type="checkbox"/> Dyrektywa urządzeń ciśnieniowych 2014/68/EU	

Procedura oceny zgodności
Nazwa i adres jednostki notyfikowanej, numer identyfikacyjny, dane operacyjne

Dane robocze

Producent	Fabryka
Stiebel Eltron GmbH & Co. KG Dr. Stiebel Straße D-37601 Holzminden	Holzminden

Oznaczenie produktu
Typ (y)
WPL

Pompy ciepła powietrze - woda

Oznaczenie	Numer katalogowy	Oznaczenie	Numer katalogowy
WPL 15 AS (*cd)	232491;	WPL 25 AS (*cd)	232492;
WPL A (*cd)	232493;	WPL 15 ACS (*cd)	234759;
WPL 25 ACS (*cd)	234760;	WPL 25 ACS (*cd)	234761;
WPL 20 A (*cd)	236006;	WPL 20 AC (*cd)	236006;
WPL 15 IKS-2 (*cd)	231886;	WPL 25 IK-2 (*cd)	231887;
WPL 15 IS-2 (*cd)	231888;	WPL 15 I-2 (*cd)	231889;
WPL 33 (*ab)	185348;	WPL 33 HT (*acd)	229938;
WPL 33HTS (*cd)	230140;	WPL 10 AC (*cd)	230236;

WPL 10 ACS (*acd)	227995;	WPL 10 IK 3 (*cd)	234655;
WPL 10 I (*abd)	220811;	WPL 13 E (*ab)	227756;
WPL 18 E (*ab)	227757;	WPL 23 E (*ab)	227758;
WPL 13 cool (*ab)	223400;	WPL 18 cool (*ab)	223401;
WPL 23 cool (*ab)	223402;	WPL 19 I (*cd)	235193;
WPL 19 IK (*cd)	235878;	WPL 24 I (*cd)	235194;
WPL 24 IK (*cd)	235879;	WPL 19 A (*cd)	236412;
WPL 24 A (*cd)	236413;	WPL 19 A SR (*cd)	236414;
WPL 24 A SR (*cd)	236415;	WPL 07 ACS classic (*cd)	235920;
WPL 09 ACS classic (*cd)	235921;	WPL 17 ACS classic (*cd)	235922;
WPL 13 basic (*cd)	230385;	WPL 20 basic (*cd)	230386;
WPL 13 A basic (*cd)	230900;	WPL 20 A basic (*cd)	230901;
WPL 13 S basic (*cd)	230387;	WPL 18 S basic (*cd)	230388;
WPL 09 ICS classic (*ab)	236375;	WPL 17 ICS classic (*cd)	236376;
WPL 09 IKCS classic (*ab)	236377;	WPL 17 IKCS classic (*cd)	236378;
WPL 15 AS (*cd)	236638;	WPL 15 ACS (*cd)	236639;
WPL 20 A (*cd)	236640;	WPL 20 AC (*cd)	236641;
WPL 25 AS (*cd)	236642;	WPL 25 ACS (*cd)	236643;
WPL 25 A (*cd)	236644;	WPL 25 AC (*cd)	236645;
WPL 13 ACS classic (*cd)	239044;	HPA-O 3 CS Plus (*cd)	238984;
HPA-O 4 CS Plus (*cd)	238985;	HPA-O 6 CS Plus (*cd)	238986;
HPA-O 8 CS Plus (*cd)	238987;	HPA-O 7 S Premium (*cd)	238976;
HPA-O 7 CS Premium (*cd)	238977;	HPA-O 10 Premium (*cd)	238978;
HPA-O 10 C Premium (*cd)	238979;	HPA-O 13 S Premium (*cd)	238980;
HPA-O 13 CS Premium (*cd)	238981;	HPA-O 13 Premium (*cd)	238982;
HPA-O 13 C Premium (*cd)	238983;		

Niniejsza deklaracja poświadczają, że produkt jest zgodny ze wszystkimi wyżej wymienionymi dyrektywami, ale nie zawiera przyrzeczeń właściwości. Należy przestrzegać wskazówek bezpieczeństwa zawartych w dostarczonej dokumentacji produktu. Producent ponosi wyłączną odpowiedzialność za wydanie niniejszej deklaracji zgodności.

Wystawiający za koncepcję i wykonanie urządzenia
za system kontroli jakości

Dr. J. Brugmann / Kierownik Działu Rozwoju
S. Schmitt / Kierownik Zarządzania Jakością

Miejscowość, Data

Holzminden, 27.04.2018

/.../