

EU - Konformitätserklärung EU Declaration of Conformity

STIEBEL ELTRON

EU-Richtlinie/EU-Directive	angewandte Normen/applied Standards
<input type="checkbox"/> Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU <i>Low Voltage Directive 2014/35/EU</i>	
<input type="checkbox"/> EMV-Richtlinie 2014/30/EU <i>EMC Directive 2014/30/EU</i>	
<input 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 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>	Regulation (EU) No 814/2013 EN 60379:2004, EN 12897:2016

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 Version from 14.05.2020 under consideration of the 1st amendment

Hersteller / Manufacturer:	Stiebel Eltron GmbH & Co. KG Dr. Stiebel Straße 33 D-37601 Holzminden	Werk / Factory: Holzminden
Produktbezeichnung/ Product Designation	Warmwasser-Standspeicher/ floorstanding DHW cylinder	
Gerätetyp(en)/ Product range	Benennung, Mat.-Nr./ Type, Material-No.	Benennung, Mat.-Nr./ Type, Material-No.
SB ...		mit Wärmedämmung:
SBB ...	SB 602 AC 071554	WDV 612 232877
WDV ...	SB 1002 AC 071282	WDV 1012 232878
WDH ...	SB 650/3 003039	WDV 650 232879
	SBB 751 229292	WDH 751 SBB 231923
	SBB 751 SOL 229294	WDH 751 SBB 231923
	SBB 1001 229293	WDH 1001 SBB 231924
	SBB 1001 SOL 229295	WDH 1001 SBB 231924
	SBB 600 WP SOL 231910	WDH 600 SBB 231957
	SBB 800 WP SOL 231911	WDH 800 SBB 231958
	SBB 1000 WP SOL 231912	WDH 1000 SBB 231959
	SBB 600 WP SOL 235906	WDH 600 SBB 235909
	SBB 800 WP SOL 235907	WDH 800 SBB 235910
	SBB 1000 WP SOL 235908	WDH 1000 SBB 235911

SB 302 S	185354
SB 402 S	185355
SBB 301 WP	221360
SBB 302 WP	221361
SBB 401 WP SOL	221362
SBB 501 WP SOL	227534
SBB 300 plus	187873
SBB 400 plus	187874
SBB 600 plus	187875
SBB 300 plus (GB)	228930
SBB 400 plus (GB)	228931
SBB 301 WP (GB)	227721
SBB 302 WP (GB)	227722
SBB 401 WP SOL (GB)	227723
SBB 501 WP SOL (GB)	227724
SBB 312.B WP	239611
SBB 411.B WP SOL	239612

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/ A. Hörsting / Leiter Entwicklung
for Conception and Performance

für QM-System/ S. Schmitt / Leiter Qualitätsmanagement
for Quality Assurance

Ort, Datum / Place, date

Holzminden, 04.03.2021

Rechtsverbindliche

Unterschriften/

Legally binding signatures


Leiter Entwicklung
Head of Development
Department


Leiter Qualitätsmanagement
Head of Quality Management