

# CERTIFICATE

<b>Certificate holder</b>	<b>Stiebel Eltron GmbH &amp; Co. KG</b> <b>Dr.-Stiebel-Str. 33</b> <b>37603 Holzminden</b> <b>GERMANY</b>
<b>Production facility</b>	Holzminden
<b>Product</b>	Air/Water Heat pumps
<b>Type, Model</b>	HPA-0 6/8 CS Plus
<b>Testing basis</b>	DIN EN 14511-1; DIN EN 14511-2; DIN EN 14511-3; DIN EN 14511-4:2018-05 DIN EN 14825:2016-10 DIN EN 12102-1:2018-02 DIN EN 16147:2017-08 European Keymark Scheme for Heat Pumps Rev.5 (2018-09)
<b>Mark of conformity</b>	
<b>Registration No.</b>	011-1W0284
<b>Valid until</b>	2028-12-31
<b>Right of use</b>	This certificate entitles the holder to use the mark of conformity shown above in conjunction with the specified registration number.  See annex for further information.

# ANNEX

Page 1 of 1

<b>Certificate</b>	011-1W0284 dated 2018-12-03
<b>Technical Data</b>	See Heat Pump KEYMARK database for detailed information
<b>Testing laboratory/ Inspection body</b>	RISE Research Institutes of Sweden AB PO Box 857 501 15 Boras SWEDEN
<b>Test report(s)</b>	8P04840-01 dated 2018-09-20



Stiebel Eltron GmbH & Co. KG  
37601 Holzminden  
Telefon +49 5531 702-0

**TMA, Alexander Sudermann**  
Tel. (05531) 702-96648

Alexander.Sudermann @stiebel-eltron.de

15. August 2024

## Deklaracja tożsamości

Do wszystkich zainteresowanych,

Stiebel Eltron GmbH & Co KG niniejszym oświadcza, że produkty wymienione w poniższej tabeli są identyczne. Obwody chłodnicze, a tym samym wydajność i osiągi są identyczne w każdym przypadku.


Dodatkowy czujnik przepływu jest wbudowany w HPA-O Plus int, który jest wymagany dla specjalnych rozwiązań systemowych. Nie ma to wpływu na sprawność ani wydajność. Nazwy produktów istniejących HPA-O Plus CN są dostosowane do HPA-O Plus int. Numery artykułów pozostają identyczne.

	Bez czujnika przepływu				Z dodatkowym czujnikiem przepływu		
	Istniejący produkt		Istniejący produkt		Stara nazwa produktu	Nowa nazwa produktu	
1	WPL 09 ACS classic	235921	HPA-O 4 CS Plus	238985	HPA-O 4 CS Plus CN	HPA-O 4 CS Plus int	239170
2	WPL 17 ACS classic	235922	HPA-O 8 CS Plus	238987	HPA-O 8 CS Plus CN	HPA-O 8 CS Plus int	239171

Pozdrawiam serdecznie

Stiebel Eltron GmbH & Co. KG

i.V.

  
Judith Möller (15. August 2024 14:14 GMT+2)  
Judith Möller  
(Leiterin Entwicklung)  
(Head of R&D)

i. A.

  
Matthias Kemper (15. August 2024 10:50 GMT+2)  
Matthias Kemper  
(Produktmanager)  
(Product Manager)