



**EÜ vastavusdeklaratsioon kooskõlas
EÜ masinadirektiiviga 2006/42/EÜ, lisa II A**



Allakirjutanu

kinnitab, et järgmisena nimetatud seade (seadmed), mille oleme projekteerinud ja turule toonud, vastab (-vad) EÜ standarditud direktiividele, EÜ ohutusstandarditele ja tootepõhiste EÜ standarditele.

Seadme (seadmete) ehituse muutmise meie heakskiiduta muudab deklaratsiooni kehtetuks.

Nimetatud seade (seadmed)



Soojuspump

Seadme mudel	Number	Seadme mudel	Number
PWZS 42H3S	100 650 41	PWZSV 62H3S	100 753 41
PWZS 62H3S	100 651 41	PWZSV 162H3S	100 755 41
PWZS 82H3S	100 652 41	PWZSV 62H2S	100 756 41
PWZS 102H3S	100 653 42	PWZSV 62H1S	100 757 41
PWZS 122H3S	100 654 42	PWZSV 122H3S	100 754 41
PWZS 42H2S	100 655 42	PWZSV 122H2S	100 758 41
PWZS 62H2S	100 656 42	PWZSV 122H1S	102 759 41
PWZS 82H2S	100 657 42	PWZSV 92H1S	100 760 41
PWZS 102H2S	100 658 42	PWZSV 92H2S	100 761 41
PWZS 132H2S	100 659 42	PWZSV 92H3S	100 762 41
PWZS 42H1S	100 710 41		
PWZS 62H1S	100 711 41		
PWZS 82H1S	100 712 41		
PWZS 102H1S	100 713 42		
PWZS 132H1S	100 714 42		

EÜ direktiivid

2006/42/EG 2009/125/EG

2014/35/EU 2010/30/EU

2014/30/EU

*2014/68/EU

2011/65/EG

***Surve-komponendid**

Kategooria II

Moodul A1

Teavitatud asutus:

TÜV-SÜD

Industrie Service GmbH (Nr.:0036)

Ettevõtte:

ait-deutschland GmbH

Industrie Str. 3

93359 Kasendorf

Saksamaa

UK818170e

Ühtlustatud EN standardid

EN 378

EN 349

EN 60529

EN 60335-1/-2-40

EN ISO 12100-1/2

EN 55014-1/-2

EN ISO 13857

EN 61000-3-2/-3-3

Asukoht, kuupäev: Kasendorf, 14.02.2017

Allkiri:

Jesper Stannow
Kütteseadmete arendusjuht