



**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 tootepõhistele EÜ standarditele.

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

Nimetatud seade (seadmed)

Soojuspump



Seadme mudel	Number	Seadme mudel	Number
SWC 42H3	10068041	SWC 42K3	10069041
SWC 62H3	10068141	SWC 62K3	10069141
SWC 82H3	10068241	SWC 82K3	10069241
SWC 102H3	10068342	SWC 102K3	10069342
SWC 122H3	10068442	SWC 122K3	10069442
SWC 142H3	10068542	SWC 142K3	10069542
SWC 172H3	10068642	SWC 172K3	10069642
SWC 192H3	10068742	SWC 192K3	10069742
SWCV 62H3	10071541	SWC 42H1	10073042
SWCV 162H3	10071641	SWC 62H1	10073142
SWCV 62K3	10071741	SWC 82H1	10073242
SWCV 162K3	10071841	SWC 102H1	10073342
SWCV 62H1	10071941	SWC 132H1	10073442
SWCV 122H3	10072841	SWCV 122K3	10072941
SWCV 122H1	10074941	SWCV 92H3	10076741
SWCV 92H1	10076941	SWCV 92K3	10076841

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

UK818172e

Ühtlustatud EN standardid

EN 378 EN 349
EN 60529 EN 60335-1/-2-40
EN ISO EN 55014-1/-2 EN
12100-1/2 EN ISO 61000-3-2/-3-3
13857 EN 14825

Asukoht, kuupäev: Kasendorf, 14.02.2017

Allkiri:

Jesper Stannow
Kütteseadmete arendusjuht