

13.13 Deklaracja zgodności

13.13.1 Deklaracja zgodności FHA-05/06-06/07-08/10



Deklaracja zgodności UE/WE

Numer: 9149232
 Producent: WOLF GmbH
 Adres: 84048 Mainburg, Industriestraße 1
 Produkt: Powietrzno-wodna pompa ciepła

Typ:	Nr art.	Nr art.	Nr art.
	Całe urządzenie	Jednostka wewnętrzna	Jednostka zewnętrzna
FHA-05/06-230V-M2 FS-B2	9148041	9147914	2486402
FHA-05/06-230V-M2 FS-e6-B2	9148031	9147993	2486402
FHA-06/07-230V-M2 FS-B2	9148042	9147914	2486403
FHA-06/07-230V-M2 FS-e6-B2	9148032	9147993	2486403
FHA-08/10-230V-M2 FS-B2	9148043	9147914	2486404
FHA-08/10-230V-M2 FS-e6-B2	9148033	9147993	2486404

Firma WOLF GmbH, D-84048 Mainburg, deklaruje na własną odpowiedzialność, że oznaczony produkt spełnia postanowienia poniższych dyrektyw i rozporządzeń:

- dyrektywa maszynowa 2006/42/WE
- dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej EMC 2014/30/UE
- dyrektywa 2011/65/UE RoHS w sprawie ograniczenia stosowania niektórych substancji niebezpiecznych w urządzeniach elektrycznych i elektronicznych
- Dyrektywa dotycząca ekoprojektu 2009/125/WE
- Rozporządzenie (UE) 813/2013

Osoba odpowiedzialna za dokumentację

Michael Eppe
 Industriestraße 1, 84048 Mainburg

Produkt jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:

- EN 378-2:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014
- EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012
- IEC 60335-2-40:2018
- EN 61000-3-12:2011
- EN 55014-1:2021
- EN 55014-2:2021
- EN 14511-2:2019
- EN 14511-3:2019
- EN 14511-4:2019
- EN 14825:2020
- EN 12102-1:2018

Produkt jest oznaczony następująco:



Mainburg, 25.05.2022

Gerdewan Jacobs
 dyrektor ds. technicznych

Jörn Friedrichs
 kierownik działu projektowania

13.13.2 Deklaracja zgodności FHA-11/14-14/17



Deklaracja zgodności UE/WE

Numer: 9149233
 Producent: WOLF GmbH
 Adres: 84048 Mainburg, Industriestraße 1
 Produkt: Powietrzno-wodna pompa ciepła

Typ:	Nr art. Cale urządzenie	Nr art. Jednostka wewnętrzna	Nr art. Jednostka zewnętrzna
FHA-11/14-230V-M2 FS-C2	9148044	9147915	2486405
FHA-11/14-230V-M2 FS-e6-C2	9148034	9147994	2486405
FHA-14/17-230V-M2 FS-C2	9148045	9147915	2486406
FHA-14/17-230V-M2 FS-e6-C2	9148035	9147994	2486406
FHA-11/14-400V-M2 FS-C2	9148046	9147915	2486407
FHA-11/14-400V-M2 FS-e6-C2	9148036	9147994	2486407
FHA-14/17-400V-M2 FS-C2	9148047	9147915	2486408
FHA-14/17-400V-M2 FS-e6-C2	9148038	9147994	2486408

Firma WOLF GmbH, D-84048 Mainburg, deklaruje na własną odpowiedzialność, że oznaczony produkt spełnia postanowienia poniższych dyrektyw i rozporządzeń:

- dyrektywa maszynowa 2006/42/WE
- Dyrektywa w sprawie urządzeń ciśnieniowych 2014/68/UE
- dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej EMC 2014/30/UE
- dyrektywa 2011/65/UE RoHS w sprawie ograniczenia stosowania niektórych substancji niebezpiecznych w urządzeniach elektrycznych i elektronicznych
- Dyrektywa dotycząca ekoprojektu 2009/125/WE
- Rozporządzenie (UE) 813/2013

Zespół urządzeń ciśnieniowych

Kategoria: II
 Moduł: A2
 Jednostka notyfikująca: TÜV Süd Industrie Service GmbH (nr 0036)
 Numer certyfikatu: Z-IS-TAK-MUC-22-10-2878106-13122624

Osoba odpowiedzialna za dokumentację

Michael Epple
 Industriestraße 1, 84048 Mainburg

Produkt jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:

- EN 378-2:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014
- EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012
- IEC 60335-2-40:2018
- EN 61000-3-12:2011
- EN 55014-1:2021
- EN 55014-2:2021
- EN 14511-2:2019
- EN 14511-3:2019
- EN 14511-4:2019
- EN 14825:2020
- EN 12102-1:2018


Produkt jest oznaczony następująco:



Mainburg, 25.05.2022



 Gerdewan Jacobs
 dyrektor ds. technicznych



 Jörn Friedrichs
 kierownik działu projektowania