



Déclaration UE de conformité
EU Declaration of Conformity
EU- Konformitätserklärung

L'entreprise soussignée
The undersigned
Der Unterzeichnete,

BDR THERMEA France
57 Rue de la Gare BP30
F-67580 MERTZWILLER

Certifiée par la présente que les appareils décrits ci-dessous sont conformes aux directives CE afférentes. Toute modification effectuée sur les appareils entraîne l'annulation de la validité de cette déclaration.

Hereby certifies that the following devices comply with the applicable EU directives. This certification loses its validity if the devices are modified.

Bestätigt hiermit, dass die nachfolgend bezeichneten Geräte den nachfolgenden einschlägigen EG-Richtlinien entspricht. Bei jeder Änderung der Geräte verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Type : **Pompe à chaleur**

Type: **Heat-pump**

Typ: **Wärmepumpe**

Marque :

Brand:

Marke:

Remeha

Gamme :

Range:

Reihe:

Neptuna

Modèles:

Models:

Models:

WPR/H 4-8 MK3 (7683255) + AWHP 4,5 MR (7656794)
WPR/E 4-8 MK3 (7683256) + AWHP 4,5 MR (7656794)
WPR/H 4-8 MK3 (7683255) + AWHP 6 MR-3 (7668016)
WPR/E 4-8 MK3 (7683256) + AWHP 6 MR-3 (7668016)

WPR/H 4-8 MK3 (7683255) + AWHP 8 MR-2 (7609926)
WPR/E 4-8 MK3 (7683256) + AWHP 8 MR-2 (7609926)
WPR/H 11-16 MK3 (7683257) + AWHP 11 MR-2 (7609927)

WPR/E 11-16 MK3 (7683258) + AWHP 11 MR-2 (7609927)
WPR/H 11-16 MK3 (7683257) + AWHP 16 MR-2 (7609929)
WPR/E 11-16 MK3 (7683258) + AWHP 16 MR-2 (7609929)

Directives

Directives

Richtlinien

Directive Basse Tension 2014/35/UE
Directive Machine 2006/42/UE
Directive CEM 2014/30/UE
Directive Équipement Sous Pression 2014/68/UE
Directive RoHS 2 2011/65/UE
Directive étiquetage énergétique 2017/1369/UE, N°811/2013, N°812/2013
2009/125/CE, N° 813/2013, N°814/2013

Low voltage directive 2014/35/EU
Machinery Directive 2006/42/EC
EMC directive 2014/30/EU
Pressure equipment directive 2014/68/UE
RoHS 2 Directive 2011/65/EU
Energy labeling directive 2010/30/EU, N°811/2013, N°812/2013
2009/125/EC, N° 813/2013, N°814/2013

Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
Maschinen Richtlinie 2006/42/EG
EMV-Richtlinie 2014/30/UE
Druckgeräterichtlinie 2014/68/UE
RoHS 2 Richtlinie 2011/65/EU
Energie Etiketten Richtlinie 2010/30/EU, N°811/2013, N°812/2013
2009/125/EG, N° 813/2013, N°814/2013

Normes appliquées

Applied standards

Angewandte Normen

EN 60335-1:2012 + A11:2014
EN 60335-1:2002 + A11:2004 + A1:2004 + A12:2006 + A2:2006 + A13:2008 + A14:2010 + A15:2011
EN 60335-2-40:2003 + A11:2004 + A12:2005 + A1:2006 + A2:2009 + A13:2012
EN 60335-2-21:2003 + A1:2005 + A2:2008
EN 60335-2-35:2012 +A1:2016 , EN 60335-2-102:2016
EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011, EN 55014-2:2015, EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 62233 : 2008
EN 378-1:2008+A2:2012, EN 378-2:2008+A2:2012, EN 378-3:2008+A1:2012, EN 378-4:2008+A1:2012
EN 14511-1:2013, EN 14511-2:2013, EN 14511-3:2013, EN 14511-4:2013
EN 14825:2016
EN 16147:2017
EN 12102:2013

Sébastien VACHER

Responsable du centre de compétence Pompes à chaleur
Heat Pump Competence Centre Manager
Wärmepumpen-Kompetenzzentrum Manager

Signature / Unterschrift:

Mertzwiller

Date/Datum:

7/11/2018