

Declaration of Conformity Cetetherm AquaMicro & Cetetherm Micro

Försäkran om överensstämmelse
Declaration of Conformity
Déclaration de conformité
Konformitätserklärung
Conformiteitsverklaring
Vaatumustenmukaisuusvakuutus

PED 2014/68/EU art 4.3, LVD, EMC, RoHS

Cetetherm

Tillverkare / Manufacturer / Fabricant / Hersteller / Fabrikant / Valmistaja
Cetetherm AB, Ronneby Sweden

- * Värmeväxlarenhet, Fjärrvärmecentral för värme och/eller varmvatten
- * Heat exchanger unit, District heating System, for heating and/or Domestic Hot Water
- * Échangeur thermique, système de chauffage urbain, pour le chauffage et l'eau chaude sanitaire
- * Fernwärme-Kompaktstationen, für Heizung und/oder Trinkwarmwasser
- * Warmtewisselaarunit, stadsverwarmingsysteem, voor verwarmingswater en/of sanitair warm water
- * Lämmönjakokeskus, Kaukolämmitys, lämpimälle käyttövedelle ja lämmitykselle

Produkter/ Products/ Produits/ Produkte/ Producten/ Tuote	Varianter/ Models/ Modèles /Varianten/ Modellen / Mallit
Cetetherm AquaMicro, Cetetherm Micro	Honeywell/Samson/Grundfos/Wilo

Ovanstående produkter ligger i artikel 4.3 enligt PED 2014/68/EU
Above mentioned products are in article 4.3 according to PED 2014/68/EU
Les produits susmentionnés figurent à l'article 4.3 conformément à la DESP 2014/68/EU
Vorstehend benannte Produkte fallen unter Artikel 4.3 der DGRL 2014/68/EU
Bovengenoemde producten zijn conform artikel 4.3 van Richtlijn 2014/68/EU (Richtlijn Drukapparatuur)
Tuotteet ovat valmistusluokaltaan artikla 4.3 2014/68/EU mukaisia

Tillämpade direktiv/ Used directives/ Directives utilisées/ Angewendete Direktiv/ Gebruikte richtlijnen/
Käytetyt direktiivit
– PED 2014/68/EU
– LVD 2014/35/EU
– EMC 2014/30/EU
– RoHS 2011/65/EU

Tillämpade övriga standarder och specifikationer/ Used other standards and specifications/ Autres normes et
spécifications utilisées/ Weitere angewendete Standards/ Andere gebruikte standaarden en specificaties
/ Käytetyt standardit

- Boverkets Byggregler BBR 29
- FVF F:101, F:103-7
- DK VA 3.22 / Gennemstrømningsvandvarmer
- Suomen kaukolämpö ry: K1/2020
- Suomen ympäristöministeriö: Määräyskokoelma D1

Konformitetsprocedur:	God teknisk praxis
Conformity Assessment procedure:	Sound Engineering practice
Procédure d'évaluation de conformité :	Règles de l'art
Konformitätsbewertungsverfahren:	Gute Ingenieurpraxis
Conformiteitsbeoordelingsprocedure:	Regels van goed vakmanschap
Vaatumustenmukaisuusarvion menettelytapa:	Hyvän konepajatekniikan mukaisesti

Ronneby, 2024-08-14


Mats Persson

Ansvarig för överensstämmelse/ Responsible for conformity/Responsable de la conformité/ Bevollmächtigter/
Verantwoordelijke voor conformiteit/ Vastuuhenkilö