

# Declaration of Conformity Cetetherm Midi Compact

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

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



Tillverkare/Valmistaja//Manufacturer/ Fabricant/Hersteller:  
**Cetetherm AB, Ronneby Sweden**

- \* Värmeväxlarenhet, Fjärrvärmecentral för värme och / eller varmvatten
- \* Lämmonjakokeskus, Kaukolämmitys, lämpimälle kättövedelle ja lämmitykselle
- \* 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
- \* Wärmeaustauscher, Fernwärme-Kompaktstationen, für Heizung und/oder Trinkwarmwasser

Produkter/ Tuote/Products/Produits/Produkten	Varianter/ Mallit/Models/ModèlesVarianten
Midi Compact-80 Midi Compact-100	Reg: Cetetherm IQHeat / Ouman / Siemens / TAC / Samson / Honeywell / Regin Pump: Grundfos/ Wilo

Ovanstående produkter ligger i artikel 4.3 enligt PED 2014/68/EU  
Tuotteet ovat valmistusluokaltaan artikla 4.3 PED 2014/68/EU  
Above mentioned products are in article 4.3 according to PED 2014/68/EU  
Les produit susmentionnés figurant à l'article 4.3 conformément à la DESP 2014/68/EU  
Vorstehend benannte Produkte fallen unter Kategorie 4.3 der DGRL 2014/68/EU

Tillämpade direktiv/ Käytetyt direktiivit/Used directives/ Directives utilisées/Angewendete Direktiv

- PED 2014/68/EU
- LVD 2014/35/EU
- EMC 2014/30/EU
- MD 2006/42/EC
- RoHS 2011/65/EU

Tillämpade harmoniserade standarder/Käytetyt standardit/Used harmonised standards/Normes harmonisées utilisées/Angewendete harmonisierte Standards

- SS-EN 61439-1, EN13445

Tillämpade övriga standarder och specifikationer/Muut standardit ja spesifikaatiot/Used other standards and specifications/ Autres normes et spécifications utilisées/Weitere angewendete Standards

- Boverkets Byggregler BBR 2015
- Varm och Hetvattenanvisningar 1993: VVA 93
- FVF F:101, 2014
- Suomen kaukolämpö ry: K1/2020
- Suomen ympäristöministeriö: Määräyskokoelma D1
- DIN 17 457, DIN 17 175, DIN 4747

Konformitetsprocedur:	God teknisk praxis
Vaatumustenmukaisuusarvion menettelytapa:	Hyvän konepajatekniikan mukaisesti
Conformity Assessment procedure:	Sound Engineering practice
Procédure d'évaluation de conformité:	Règle d'ingénierie sonore
Konformitätsbewertungsverfahren:	Gute Ingenieurpraxis

Ronneby, 2021-09-24

*Anders Söderström*

Anders Söderström  
Ansvarig för överensstämmelse/ Vastuuhenkilö/ Responsible for conformity/ Responsable de la conformité/ Bevollmächtigter