

EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS  
EU - FÖRSÄKRAN OM ÖVERNSSTÄMMELSE

Vakuutamme omalla vastuullamme, että nämä tuotteet/  
Försäkrar under eget ansvar, att de här produkterna



VLM-100 ... -1500

VLS-50 ... -300

Vedenlämmitin / Varmvattenberedare

ovat suunniteltu ja valmistettu jäsenvaltiossa noudatettavan hyvän konepajakäytännön mukaisesti tuotteen turvallisen käytön takaamiseksi /

är konstruerade och tillverkade i enlighet med god teknisk praxis, som gäller medlemsstaterna i Europeiska unionen, för att säkra en trygg produktanvändning.

ja noudattavat seuraavien EU direktiivien säännöksiä/  
och överensstämmer med följande EU-direktiv:

Reference No.	Title
2014/68/EU	Pressure equipment directive (PED), sound engineering practice
2006/95/EC	Low Voltage Directive LVD
2011/65/EU	Restriction of the use of Hazardous Substances II (RoHS II)
2014/30/EU	Electromagnetic Compatibility (EMC)
2009/125/EC	Directive EC of the European Parliament and of the Council establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products for energy-related products
814/2013/EU	Eco design Water heaters and hot water storage tanks

Vaatimustenmukaisuus on tarkastettu seuraavien EN-standardien mukaan /  
Överensstämelsen är kontrollerad i enlighet med följande EN-standarder:

No.	Subject
EN 60335-1	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 1: General requirements
EN 60335-2-21	Household and similar electrical appliances – Safety – Part 2-21: Particular requirements for storage water heaters
EN 62233	Measurement methods for electromagnetic fields of household appliances and similar apparatus with regard to human exposure
EN 50581	Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances
EN 55014-1	Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus - Part 1: Emission
EN 55014-2	Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus - Part 2: Immunity - Product family standard

Tuotteiden valmistuksessa ja suunnittelussa on sovellettu seuraavia standardeja /  
Följande standarder har tillämpats på tillverkning och utformning av produkterna:

No.	Subject
EN ISO 3834-2	Quality requirements for fusion welding of metallic materials- Part 2: Comprehensive quality requirements
EN ISO 9606-1	Qualification test of welders. Fusion welding. Part 1: Steels
EN ISO 14732	Welding personnel. Qualification testing of welding operators and weld setters for mechanized and automatic welding of metallic materials

Raisio 17.11.2023

Mika Laine (CEO)  
Kaukora Oy

D110457

1(1)

KAUKORA OY  
Tuotekatu 11  
21200 RAISIO  
Finland

D110457,2