

MANUFACTURERS DECLARATION
VALMISTAJAN VAKUUTUS
Tillverkarens Försäkran

Declare under our sole responsibility that these products /
Vakuutamme omalla vastuullamme, että nämä tuotteet
Försäkrar under eget ansvar att produkten



Hot water storage tank / Kuumavesisäiliö/ Accumulatortank over/yli/över 2000 litres/littraa/liter

Cold water storage tank / Kylmävesisäiliö / Kallvattentank

are designed and manufactured in accordance with the sound engineering practice of a member state in order to ensure safe use /

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

är designade och konstruerade i överensstämmelse med sund ingenjörskonst i medlemsstat för att garantera säkert användning av denna produkt.

and are in conformity with the provisions of the following EU directives /
ja noudattavat seuraavien EU direktiivien säännöksiä:

och är i överensstämmelse med följande direktiv:

Reference No.	Title
2014/68/EU	Pressure equipment directive (PED), sound engineering practice
1907/2006/EU	Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH)

Manufacture and design of products, the following standards have been applied /

Tuotteiden valmistuksessa ja suunnittelussa on sovellettu seuraavia standardeja:

I planering och tillverkning av denna produkt, följande standarder har tillämpats:

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

Pressure equipment below or equal to the limits set out in 2014/68/EU points (a), (b) and (c) of paragraph 1 and in paragraph 2 respectively shall be designed and manufactured in accordance with the sound engineering practice of a Member State in order to ensure safe use. Without prejudice to other applicable Union harmonisation legislation providing for its affixing, such equipment or assemblies shall not bear the CE marking referred to in Article 18.

Painelaitteet joiden ominaisuudet ovat 2014/68/EU 1 kohdan a, b ja c alakohdassa ja 2 kohdassa asetettujen rajojen alapuolella tai yhtä suuria niiden kanssa, on suunniteltava ja valmistettava jäsenvaltiossa noudatettavan hyvän konepajakäytännön mukaisesti, jotta niiden turvallinen käyttö voidaan taata. Tällaisissa laitteissa tai laitekokonaisuuksissa ei saa olla 18 artiklassa tarkoitettua CE-merkintää, sanotun kuitenkin rajoittamatta merkinnän kiinnittämistä koskevan muun unionin yhdenmukaistamislainsäädännön soveltamista

Tryckbärande anordningar med värden under eller lika med de gränser som anges i 2014/68/EU punkt 1 a, b och c och i punkt 2 ska konstrueras och tillverkas i enlighet med god teknisk praxis som gäller i en av medlemsstaterna för att säkerställa att de kan användas på ett säkert sätt. Utan att det påverkar annan tillämplig unionslagstiftning om harmonisering som föreskriver CE-märkning, får dessa tryckbärande anordningar eller aggregat inte förses med sådan CE-märkning som avses i artikel 18.

Raisio 24.9.2024

Mika Laine (CEO)

Kaukora Oy

D115231

KAUKORA OY

Tuotekatu 11
21200 RAISIO
Finland