




SUORITUSTASOILMOITUS  
PRESTANDEKLARATION  
DECLARATION OF PERFORMANCE

DoP11666MISA

<b>1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:</b> Produkttypens unika identifikationskod: Unique identification code of the product-type:		HEV1 11666	
<b>2. Aiottu käyttötarkoitus:</b> Byggproduktens avsedda användning eller användningar: Intended use or uses of the construction product:		Jatkuvalämmitteiset saunan kiukaat, polttoaineena puu Vedeldad bastuung Multi-firing sauna stoves fired by natural wood logs for space heating in residential buildings	
<b>3. Valmistaja:</b> Tillverkaren: Manufacturer:		MISA OY Punaportinkatu 15 54710 LEMI FINLAND	www.misa.fi misa@misa.fi puh. 0207 109 390
<b>5. AVCP-järjestelmä:</b> AVCP-klass: AVCP system:		AVCP 3 AVCP-klass 3 AVCP system 3	
<b>6a. Yhdenmukaistettu standardi:</b> Harmoniserad standard: Harmonised standard: <b>Ilmoitettu laitos:</b> Det anmälda organet: Notified body: <b>Testiraportti:</b> Testrapport: Test report:		EN 15821:2010  NB2450 Kaakkois-Suomen ammattikorkeakoulu Oy TKI- ja palvelut / KymiLabs / CE-merkintäpalvelut XAMK-042019-IL	
<b>7. Ilmoitetut Suoritusastot</b> Angiven prestanda Declared performance			
<b>Perusominaisuudet</b> Väsentliga egenskaper Essential characteristics	<b>Suoritusasto</b> Prestanda Performance		<b>Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä</b> Harmoniserad teknisk specifikation Harmonized technical specification
<b>Paloturvallisuus:</b> (syttyminen, paloriski) Brandsäkerhet: Fire Safety:	Hyväksytty Godkänt Pass		EN 15821:2010
- mukaan luettuna ilmoitettu suojaetäisyys palaviin materiaaleihin - skyddsavstånd till konstruktioner av brännbart material - safety distance to combustible materials	taakse till bakom to back sivulle till sidor to sides eteen framåt to front kattoon till tak lattiaan till golv to floor	300 mm 300 mm 500 mm 1300 mm 50 mm	
<b>Pintalämpötila</b> Surface temperature	Hyväksytty Pass käyttöosien käsittely mukana toimitettavan työkalun avulla		
<b>Palamiseen vaikuttavien osien vaatimustenmukaisuus</b> Emission of combustible products	Hyväksytty Pass		

<b>Vaarallisten aineiden vapautuminen</b> Release of dangerous substances	NPD	EN 15821:2010
<b>Puhdistettavuus</b> Cleanability	Hyväksytty Pass	
<b>Savukaasun lämpötila nimellisteholla (ka)</b> Flue gas temperature (average)	407 °C	
<b>Mekaaninen lujuus</b> Mechanical resistance	Hyväksytty Pass	
<b>Nimellisteho ja hyötysuhde,</b> ilmoitetaan Thermal output and energy efficiency		
- Hiilimonoksidipäästö 13 %happipitoisuudella (O <sub>2</sub> ) Carbon monoxide emission at 13% O <sub>2</sub>	Hyväksytty Pass 0,43 % (5333 mg/m <sup>3</sup> (n))	
- Kokonaishyötysuhde Total efficiency	Hyväksytty Pass 71,2 %	
- Savukanavan veto Flue draught	12 Pa	
- Nimellisteho Power	25,8 kW	
- Lämmöntuotto saunahuoneeseen Sauna room heating output	18,4 kW	
- Polttoaineläisäykset Refuelling loads	6,0 + 3,5 + 3,5 kg	
- Savukaasun massavirtaus Flue gas mass flow	14,3 g/s	
<b>Kestävyys</b> Durability	Hyväksytty Pass	
<b>Savukaasun huippulämpötila lämpötilaturvallisuustestissä 517 °C.</b> Tulisijaa ei saa asentaa jaettuun hormiin. Lämmitettäessä on noudatettava valmistajan käyttöohjeita.		
Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) No.305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla: Prestandan för den produkt en överensstämmer med den prestandan som anges. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkaren. The performance of the product is in conformity with the declared performance. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified.		
Valmistajan puolesta allekirjoittanut / Undertecknat för tillverkaren av / Signed for and on behalf of the manufacturer by		
 Mikko Mäkeläinen, toimitusjohtaja / managing director Lemillä, 7.2.2020		

**Misa Oy**  
Punaportinkatu 15, 54710 LEMI, FINLAND  
tel. +358 (0)207109390  
misa@misa.fi www.misa.fi