

1. Produkttypens unika identifikationskod: Anna värmelagrande eldstad som uppvärms med fast bränsle
2. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren: Uppvärmning av bostadshus
3. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5: NunnaUuni Oy, Joensuuntie 1344 C, 83940 Nunnanlahti, FINLAND. www.nunnauuni.com
5. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V: Systemet 3
- 6a. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard: EN 15250:2007. Den anmälda institutionen ÉMI-TÜV SÜD kft (nro 1417) utförde den första testen under det tredje systemet och utfärdade testrapporter.

7. Angiven prestanda:

Harmoniserad teknisk specifikation	EN 15250:2007
Väsentliga egenskaper	Prestanda
Brandsäkerhet - Reaktion vid brand - Avstånd till närliggande brännbara material	-A1 - Minsta avstånd Bakom: 50 mm På sidorna: 150 mm Framför: 800 mm
- Utsläpp av farligt ämne	-Godkänd
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO 0,09 %
Yttemperatur	Godkänd
Elsäkerhet	Godkänd
Rengöringsmöjlighet	Godkänd
Rökgasens medeltemperatur	179 °C
Mekanisk styrka (kan hålla en skorsten / röckanal)	Godkänd
Energieffektivitet	85,3 %
Energieffektivitet	72 kWh 100 % efter 6,1 timmar 50 % efter 26,2 timmar 25 % efter 48,3 timmar
Bränsletyp	Vedträn
Max vedmängd	max./dag 5 x 4 kg = 20 kg

Följ bruksanvisningarna.

8. Prestandan för den produkt som anges i punkt 1 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 7. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 3.

Undertecknat för tillverkaren av:

Nunnanlahti 17.8.2022



Johannes Uusitalo, Verkställande direktör