

# Asetuksen (EU) nro 305/2011 mukainen suoritusasoilmoitus

Nro 710-v3-fi

## 1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistekoodi:

Kiinteitä polttoaineita käyttävä laite ilman lämpimän veden tuottoa EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

## 2. Tyyppi, sarja tai sarjanumero tai mikä tahansa muu rakennustuotteiden tunnistamisen mahdollistava osatekijä:

Kiinteille polttoaineille (sallitut polttoaineet ks. taulukko alempana) tyyppimerkintä POLAR 5 tarkoitettu ajoittaiseen käyttöön. Tuotteen luokittelu 1a. taulukon 1 mukaan EN 13240/A2.

## Tuotteen tekniset perustiedot:

Tuotteen tyyppi	mitat (mm)			Nimellisteho (kW)	Hyväksytyyn tuotteen kulutus nimelliskapasiteetissa (kg/h)		Hormin halkaisija (mm)	Hormin minimiveto (Pa)
	K	L	S		puu	puubriketit		
POLAR 5	1105	533	444	2,5-7	1,9	1,7	150	12

muut tiedot on esitetty tuotteen teknisessä ohjelehdessä, valmistajan tuoteluettelossa ja yleisessä käyttö-, asennus- ja huolto-ohjeessa.

## 3. Aiottu käyttötarkoitus:

Tyyppi POLAR 5 on tarkoitettu asuin- ja oleskelutilojen lämmitykseen ja lisälämmitykseen. Tuote on tarkoitettu ajoittaiseen käyttöön. Tuotteen luokittelu on 1a. taulukon 1 mukaan EN 13240/A2.

## 4. Valmistajan nimi, toiminimi tai rekisteröity tavaramerkki ja kontaktiosoite:

ABX, spol. s.r.o.

Zitná 1091/3, 408 01 Rumburg, Tsekin tasavalta

ID No. 44568703

Puh. +420 412 333 614

Fax. +420 412 333 521

e-mail. info@abx.cz

## 5. Maahantuoja:

Smidson Oy,

Yrjönlahontie 13, 21420 Lieto

sähköposti: linnatuli@linnatuli.fi

## 6. Rakennustuotteiden suoritusason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä:

AVCP 3 (Euroopan parlamentin ja neuvoston 9.3.2011 antaman asetuksen (EU) nro 305/2011 liite V, kohta 1.4)

## 7. Tuotteita koskee harmonisoitu standardi:

EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007, arviointi järjestelmän 3 mukaan, suoritti Strojírenský zkušební ústav. s.p. (Konetekniikan tutkimuslaitos), Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, ilmoitettu laitos 1015, joka antoi tyyppitestausraportin nro 1015-CPR-30-13196 päivältä 3.8.2016.

## 8. Ilmoituksessa esitetyt ilmoitetut suoritusasonat koskevat kaikkia kohdassa 2 esitettyjä tuotteita:

Harmonisoitu tekninen erittely	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007	
Perusominaisuudet	Ominaisuudet	
<b>Paloturvallisuus</b>		
Vähimmäisuojaetäisyys luokan C1 palavasta materiaalista (mm)	Sivulta	200
	Takaa	200
	Luukun edestä	1000
	puu	puubriketit
Palamistuotteiden päästöt CO (mg/Nm <sup>3</sup> )	1144	1144
Palamistuotteiden lämpötila (°C)	233	233
<b>Lämpöteho</b>		
Nimellisteho (kW)	3-8	
Energiätehokkuus (%)	80,9	80,9

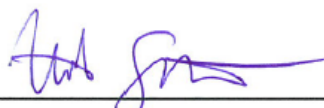
Tulisijan savupiippu vähintään T600. Lämpötilaturvallisuuksessa mitattu savukaasujen maksimilämpötila 421 °C.

## 9. Edellä 1. ja 2. kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusasonat ovat 8. kohdassa ilmoitettujen suoritusasonojen mukaiset:

Tämä suoritusasoilmoitus on annettu 4. kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Lieto 20.10.2017



Ville Seppälä

Tuotekehityspäällikkö