

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

**Laite kiinteille polttoaineille ilman vesikiertoa EN 13229:2002/A2:2005/AC:2008**

2. Tuotteen tunniste:

**Kiinteällä polttoaineella toimiva takkasydän (hyväksytyt polttoaineet taulukossa), tyyppi PRESTON. Tuoteluokitus 1a. taulukon nro 1 EN 13229/A2 mukaan.**

**Tuotteen tekniset tiedot:**

Tuotteen tyyppi	mitat (mm)			Nimellis-teho (kW)	Hyväksytyt tuotteen kulutus nimelliskapasiteetissa (kg/h)		Hormin halkaisija (mm)	Hormin minimiveto (Pa)
	K	L	S		puu	hiilibriketit		
PRESTON	490	584	456	7,0	2,3	2,3	150	12

3. Aiottu käyttötarkoitus:

**Takkasydän, joka on tarkoitettu asuinrakennusten sisätilojen lämmitykseen. Tuote on tarkoitettu ajoittaiseen käyttöön.**

4. Valmistaja: 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. Maahantuojaja: **Smidson Oy,**  
**Yrjönalhontie 13, 21420 Lieto**  
**sähköposti: info@smidson.com**

6. AVCP-menettely: **AVCP 3**

7. Harmonisoituun tuotestandardiin perustuva DoP:

Ilmoitettu laitos **Strojírenský zkusební ústav. s.p., Hudcova Str. 424/56b, CZ-62100 Brno**, numero **1015**, on suorittanut testauksen standardin **EN 13229:2002/A2:2005/AC:2008** mukaisesti 27.8.2009. Tyypitestausraportin numero **30-10329/1**.

8. Ilmoitetut suoritusastot:

Perusominaisuudet	Suoritusasto		Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Paloturvallisuus	Pass		
Suojaetäisyydet palaviin materiaaleihin	Sivulle: 200 mm Taakse: 200 mm Eteen: 1000 mm		
	Puu	puubriketit	
Palamistuotteiden CO-päästö (mg/Nm <sup>3</sup> )	1727	4705	
Savukaasun keskilämpötila	285	287	
Nimellisteho	7,0 kWh		
	Puu	puubriketit	
Hyötysuhde (%)	74	70	

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

10. Edellä 1. ja 2. kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusastot ovat 8. kohdassa ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset. Tämä suoritusastoilmoitus on annettu 4. kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Lieto 18.3.2017



Ville Seppälä  
Tuotekehityspäällikkö