

Declarație de performanță în conformitate cu Reglementare (UE) 305/2011

Nr. 057 : CPR 17.06.2011

1. Codul unic de identificare al tipului produsului:

Dispozitiv cu combustibil solid fără alimentare cu apă caldă EN 12815 : 2001/ A1: 2004/AC:2007

2. Modelul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului de construcție

Sobe rezidențiale destinate pentru combustibil solid tipul MBS 3 ECO, desemnate pentru operarea intermitentă –

clasificarea sobei: 1, în conformitate cu Tabelul EN 12815/ A1

Datele tehnice de bază ale sobelor

Tipul	Dimensiuni (mm)			Putere nominală (kW)	Consum combustibil (kg/h)		Fum	Mișcare operare (Pa)
	înălțime	lungime	adâncime		lemn	cărbune		
MBS 3 ECO	740	720	570	6,5 kW/10 kW	1,50	2,00	120 mm	12

Mai multe informații pot fi găsite în catalogul producătorului Milan Blagojevic A. D, Smederevo, Serbia.

3. Scopul utilizării a produselor de construcție, în conformitate cu specificațiile tehnice relevante armonizate:

Sobe destinate pentru combustibil solid tipul MBS 3 ECO, desemnate pentru încălzirea intermitentă.

4. Denumirea, marca comercială înregistrată sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului:

Compania: Milan Blagojevic a.d.

Sediul: Dure Strugara 20

11300 Smederevo, Serbia

IDENTIFICARE: 7342756

00 381 26 633 709 departamentul de dezvoltare

00 381 26 621 443 departamentul de vânzări

00 381 26 229 941 fax.

5. Sistemul de evaluare și verificare al constanței performanței produselor:

3 (anex V, punctul 1,4 Reglementarea Parlamentului European și a Consiliului (UE) nr. 305/2011 din data de 9.3.2011)

6. Produsele sunt acoperite de un standard armonizat:

EN 12815 : 2001 / A1 evaluarea și testarea inițială a modelului sunt realizate de către TERMOLAB Ltd. Novi Iskar, Str. 18 Kesten, Bulgaria, număr autorizare CPD 11 – NB 2033, a eliberat un raport de testare numărul 57/17.06.2011 pentru testarea inițială a modelului.

7. Performanța declarată specificată declarație se aplică tuturor produselor specificate la paragraful 2

Specificații tehnice armonizate	EN 12815 : 2001/ A1 : 2004 / AC :2007
Caracteristicile principale	caracteristici
Siguranța la incendiu	
Distanța de la materialele inflamabile	Distanța minimă în mm Perete spate = 500 Pereți laterali = 500 Perete frontal = 800
Riscul de cădere al combustibilul de ardere	Aprobat
Emisii	CO lemn= 0,0304% cãrbune=0,0818%
Temperatura suprafeței	Aprobatã
Siguranța electricã	NPD
Abilitatea de curățare	Aprobatã
Temperatura gazelor arse la putere termică nominală	T lemn= 157°C cãrbune=117,5°C
Rezistența mecanică (conexiune sarcină ardere)	NPD
Puterea încălzirii	
Puterea nominală	6,5 kW/ 10 kW
Eficiență energie	Lemn 81% Cãrbune 85%

8. Performanța produsului de la paragraful 1 și 2 sunt în concordanță cu caracteristicile specificate la Paragraful 7.

Declarația de performanță este eliberată sub unica responsabilitate a producătorului specificat la paragraful 4.

Semnat pentru și în numele producătorului:

Dl. Branko Kucinar, director de dezvoltare

(Numele și funcția)

Semnătură ilizibilă

Dna. Mira Trikić

(Director executiv)

Semnătură ilizibilă

Smederevo, 20.10.2014

NPD= Nu este determinată performanța