

# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

číslo **B L 22**

číslo **B O 22**

1. *Jedinečný identifikačný kód typu výrobku :*

Krbov vložky na drevo BYSTRA

2. *Typ umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:*

BYSTRA L, BYSTRA O,

Základné technické údaje:

Číslo vyhlásenia o parametroch:	Identifikačný kód modelu:	Rad:	Rozmer dvierok výška:	Rozmer dvierok šírka LD/VD:	Menovitý tepelný výkon:	Priamy tepelný výkon:	Užitočná účinnosť pri menovitom tepelnom výkone:	Priem. Teplota spalín:	Priemerná koncentrácia CO pri 13%O <sub>2</sub> :	Sezónna energetická účinnosť:	Emisie z vykurovania priestoru pri menovitom tepelnom výkone.			
											CO pri O <sub>2</sub> =13%	NOx pri O <sub>2</sub> =13%	OGC pri O <sub>2</sub> =13%	Prach pri O <sub>2</sub> =13%
			mm	mm	kW	%	°C	%	%	mg/MJ	mg/MJ	mg/MJ	mg/MJ	
B L 22	BYSTRA L	44	570/670	440/510	8	77,8	296	0,1	68	997	107	82	32	
		50	670/790	500/570	9	77,9	287	0,1	68	1038	109	80	31	
		55	670/790	550/620	10	78,0	277	0,1	68	1079	112	79	29	
		60	780/910	600/670	11	78,1	268	0,1	68	1120	114	77	28	
B O 22	BYSTRA O	44	570/670	440/510	8	75,7	280	0,1	66	1239	120	113	38	
		50	670/790	500/570	9,5	76,1	277	0,1	66	986	113	73	28	
		55	670/790	550/620	11	76,4	274	0,1	66	1069	108	86	23	
		60	780/910	600/670	12,5	76,8	271	0,1	67	1151	103	99	19	

3. *Zamýšľané použitia stavebného výrobku v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:*

Krbové vložky sú určené na vykurovanie rodinných domov (trvalo užívané stavby), rekreačných chalúp a chát (občasne užívané stavby), ako aj nebytových priestorov. Slúžia ako záložný a doplnkový zdroj tepla v objekte. Nie sú určené na nepretržitú prevádzku, zatriedenie 1b podľa EN 13 229 /A2 tabuľka 1

4. *Meno a kontaktná adresa výrobcu:*

KOBOK spol. s r.o.  
 Strojárska 318/46 SK 976 43 Piesok  
 Tel. : 421 (0)48 6172 153  
 e-mail : kobok@kobok.sk [www.kobok.sk](http://www.kobok.sk)

5. *Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku:*

3(príloha V, bod 1.4 Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady( /EU)č. 305/211 zo dňa 9.3.2011)

6. *V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:*

EN 13 229 :2001/A2:2004/AC:2007, posúdenie podľa systému 3, vykonal strojírenský skúšebný ústav, s.p.  
 Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, notifikovaný orgán 1015 a vydal záverečný protokol o počiatkovej skúške typu:  
 Číslo1015-CPR 30-13444-T-5 zo dňa 2018-01-30 - BYSTRA L  
 Číslo 1015-CPR-30-13444-T-8 zo dňa 2018-06-13 - BYSTRA O

### 7. Deklarované parametre

Harmonizovaná technická špecifikácia	EN 13 229 :2001/A2:2004/AC:2007	
Základná charakteristika	Vlastnosti	
Požiarna bezpečnosť		
Vzdialenosť od horľavých materiálov	400 mm od vnútorných stien a dna spaľovacej komory	VYHLÁŠKA MV SR č. 401/2007 Z.z
Max. pracovný tlak	NPD	
Mechanická odolnosť / nosnosť odťahového hrdla/	NPD	
Tepelný výkon		
Užitočná účinnosť pri menovitom tepelnom výkone:	Vid' tabuľka v bode 2	
Menovitý tepelný výkon	Vid' tabuľka v bode 2	
Priemerná objemová koncentrácia CO pri 13% O <sub>2</sub>	Vid' tabuľka v bode 2	
Priemerná teplota spalín	Vid' tabuľka v bode 2	
Požiadavky na ekodizajn		Nariadenie komisie (EÚ) 2015/1185
Funkcia nepriameho vykurovania	nie	
Priamy tepelný výkon:	Vid' tabuľka v bode 2	
Nepriamy tepelný výkon:	0	
Uprednostňované palivo:	Gulatina s obsahom vlhkosti ≤ 25%	
Emisie z vykurovania priestoru pri menovitom tepelnom výkone:	Vid' tabuľka v bode 2	
Vlastná spotreba el. energie:	0	
Druh ovládania tepelného výkonu	Viac manuálnych úrovní bez ovládania izbovej teploty.	
Sezónna energetická účinnosť:	Vid' tabuľka v bode 2	

### 8. Osobitné bezpečnostné opatrenia:

Dodržiavajte upozornenia a pokyny týkajúce sa inštalácie a bežnej údržby uvedené v návode na použitie.

### 9. Demontáž a likvidácia:

Dodržite pokyny uvedené v návode na montáž.

**Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov.**

**Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.**

Podpísal za a v mene výrobcu:

V Piesku 16.3.2022

Ing. Jozef Žiak  
riaditeľ

