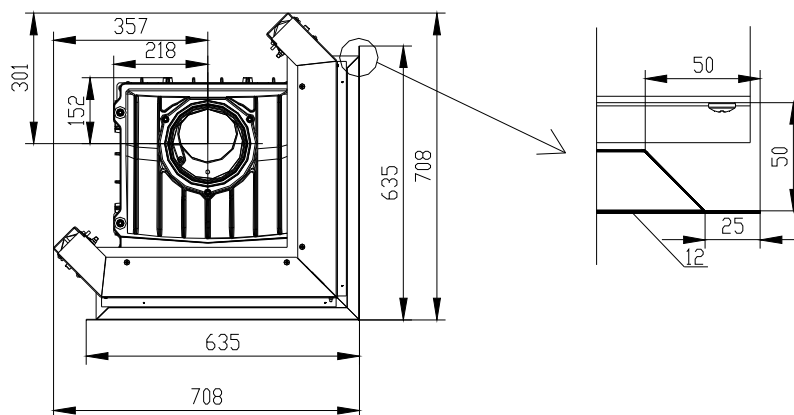
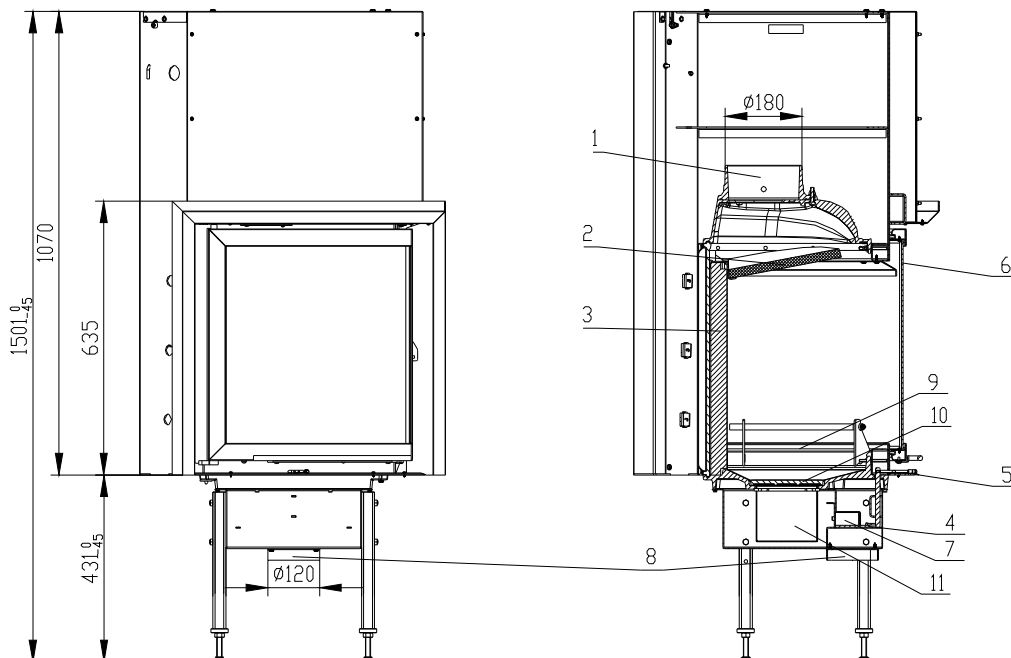


KRBOVÁ VLOŽKA BeF V450E dle EN 13 229 – W

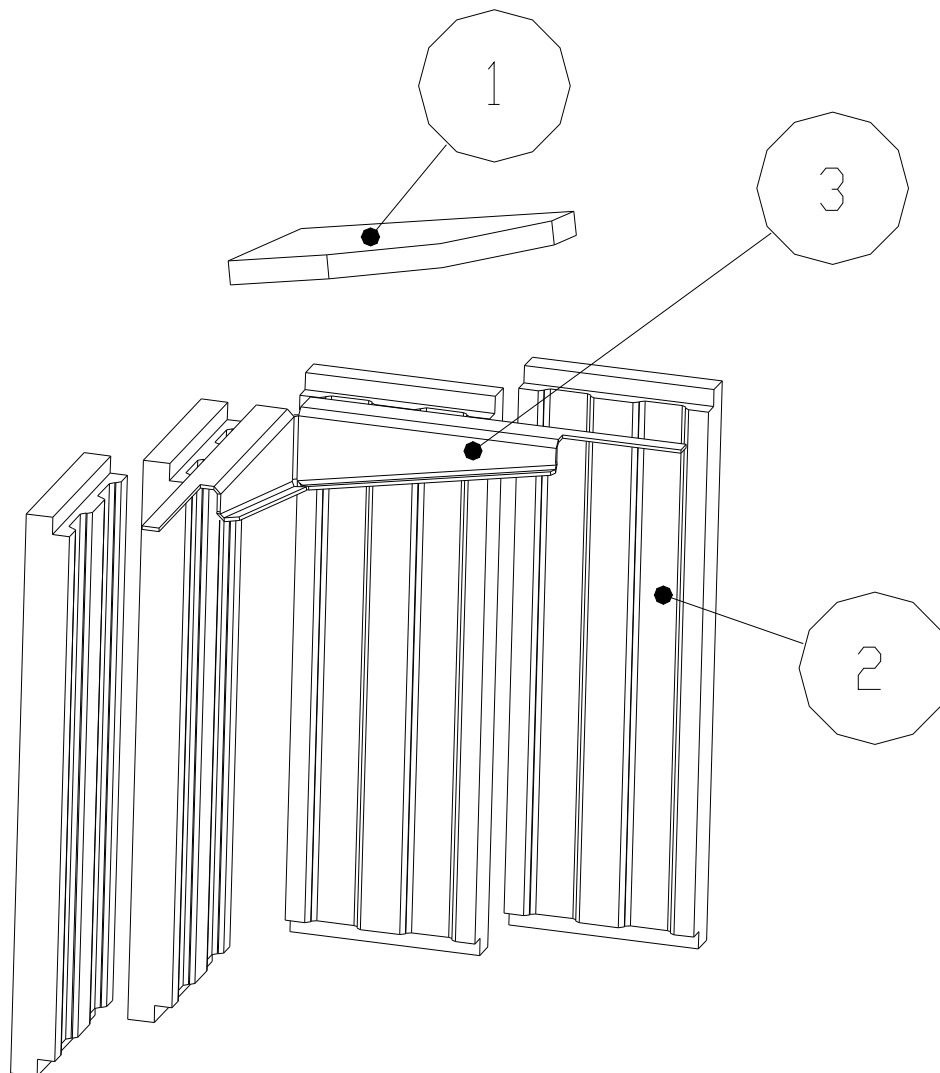


- | | |
|---|-----------------------------|
| 1. Hrdlo kouřovodu | 7. Primární komora |
| 2. Deflektor | 8. Přívod externího vzduchu |
| 3. Šamot | 9. Zábřana |
| 4. Regulace sání | 10. Rošt |
| 5. Ovládání regulace sání vzduchu pro spalování | 11. Popelník |
| 6. Sklo | 12. Zazdivací rámeček |

Technické údaje:

		Uzavřené ohniště
jmenovitý tepelný výkon	kW	7
účinnost	%	78
objemový proud spalin	g/s	6,9
teplota spalin	°C	344
min. podávací tlak při jmen. tepelném výkonu	Pa	11
palivo		dřevo (buková polena)
množství paliva za hodinu	kg/h	2,2
Emise CO ve spalinách (ve vztahu ke 13% O ₂)	%	0,1
průměr kouřovodu	mm	180
hmotnost	kg	192

Sestava šamotového topeniště:



1. Deflektor - Grenamat
2. Boky - Záda
3. Držák Deflektoru

BeF Home, s.r.o. Kotvrdovice 277 679 07 Kotvrdovice IČO: 25524682	BĚF CE home 07
Typ: BeF450 Provedení: 450, 450E, V450E Číslo zkoušky: 30-7005 Notifikovaná osoba: 1015 EN 13229 Tepelný výkon: 7kW výkonu pro vytápění Energetická účinnost: 78% Emise CO ve spalinách (ve vztahu ke 13% O ₂): 0,1% Teplota spalin: 344°C Vzdálenost od přilehlých hořlavých materiálů: 8cm + 10cm tepelné izolace Druhy paliv: dřevo (buková polena) Krbová vložka na pevná paliva k vytápění místností	
Přečíst a dodržovat návod k použití! Spotřebič s krátkodobým spalovacím procesem!	

¹⁾ Detaily viz návod k instalaci a použití