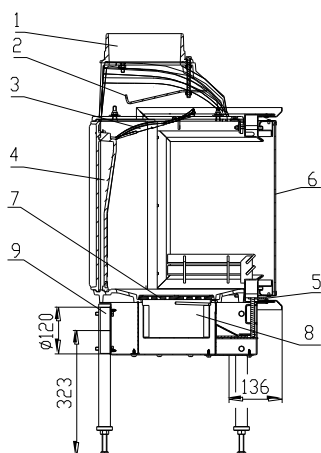
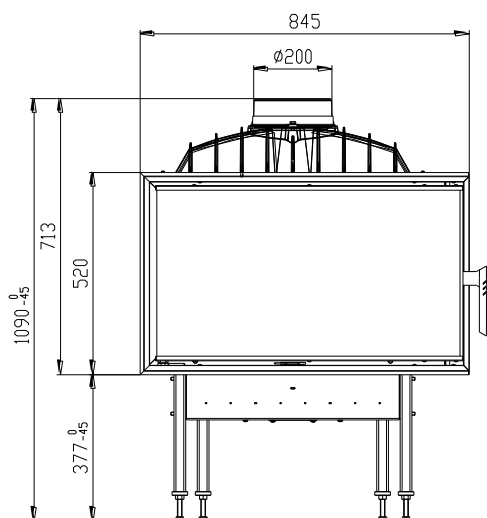


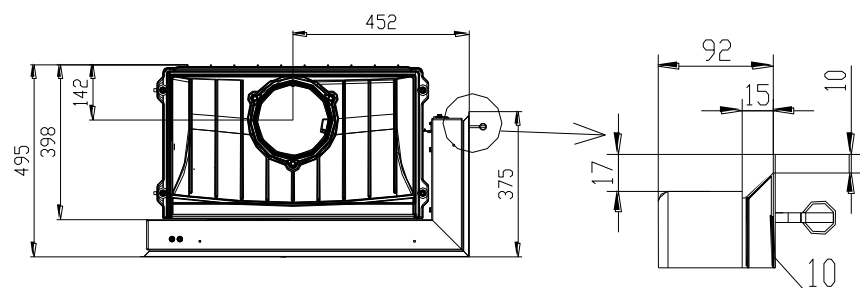
KRBOVÁ VLOŽKA START 8CP dle EN 13 229

Schéma:

Popis



1. Hrdlo kouřovodu
2. Deflektor
3. Deflektor
4. Zábрана
5. Ovládání vzduchu pro spalování
6. Sklo
7. Rošt
8. Popelník
9. Přívod externího vzduchu
Ø120mm
10. Zazdivací rámeček



Technické údaje:

jmenovitý tepelný výkon	kW	16
účinnost	%	76
hmotnostní proud spalin	g/s	14,7
teplota spalin za hrdlem	°C	369,5
min. tah (podtlak) při jmen. tepelném výkonu	Pa	10
palivo		dřevo (buková polena)
množství paliva za hodinu	kg/h	5
Emise CO ve spalinách (ve vztahu ke 13% O ₂)	%	0,13
průměr kouřovodu	mm	200
hmotnost	kg	148

BeF Home, s.r.o.

Kotvrdovice 277

679 07 Kotvrdovice

IČO: 25524682



Typ: **START 8**

Provedení: **8, V8,8CL,8CP,V8CL,V8CP,8C,V8C**

Číslo zkoušky: **30-10696/30-10283**

Notifikovaná osoba: **1015 EN 13229**

Tepelný výkon: **16 kW výkonu pro vytápění**

Energetická účinnost: **76 %**

Emise CO ve spalinách (ve vztahu ke 13% O₂): **0,13 %**

Teplota spalin: **369,5 °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