



### Čelní teplovodní krbová vložka.

Dvojitě sklo.  
Bezrámové provedení - designové potištěné sklo.  
Otvírání do boku.

Šíře dvířek: 70 cm  
Výška dvířek: 45 cm  
Účinnost: 87 %  
Regulovatelný výkon: 9 - 15 kW

Dno s roštem a popelníkem.

Minimální průměr komínu	180 mm
Minimální provozní tah komínu	12 Pa
Průměr přívodu externího vzduchu	120 mm
Potřebné množství vzduchu pro hoření	41 m <sup>3</sup> /h
Odstup od obestavby	7 cm
Velikost mřížek (dolní/horní)	1450/1550 cm <sup>2</sup>
Účinnost	87 %
Regulovatelný výkon	9 - 15 kW
Nominální výkon	13,5 kW (9,0 kW do vody, 4,5 kW do vzduchu)
Palivo	Dřevo, dřevěné brikety
Délka polena	50 cm
Spotřeba paliva	4,1 kg/h
Vytápěný prostor	~ 105 - 333 m <sup>3</sup>
Hmotnost	350 kg
Obsah vody ve dřevě	< 20 %
Obsah CO při 13% O <sub>2</sub>	0,10 %
Průměrná teplota spalin za kouřovým hrdlem (při nominálním výkonu)	171 °C
Hmotnostní průtok spalin	11,1 g/s

EN 13229:2002/A2:2005	ok	BlmSchV. 1. Stufe	ok
Bauart A2	ok	BlmSchV. 2. Stufe	ok
Bauart A1	ok	Art. 15a B-VG	ok
DINplus	ok	Zákon č. 201/2012 Sb.	ok

