



Technický list výrobku (cs)

Krbová kamna Typ: 354

VIKING I.



Technické parametry

354VIB

Výkon

Jmenovitý tepelný výkon (kW)	5
Regulovatelný tepelný výkon (kW)	2,5 - 7

Rozměry

Výška (1) x Šířka (2) x Hloubka (3) (mm)	953 x 499 x 426
Vnitřní rozměr topeniště (š x v x h) / Maximální délka polen (mm)	/ 350

Hmotnost podle obložení

plech (kg)	65
------------	----

Vzduch

Centrální přívod vzduchu (7) / průměr (mm) / hrdlo součástí kamen	ano / Ø 100 / ano
Ovládání sekundárního vzduchu	ano
Ovládání primárního vzduchu	ne
Terciární přívod vzduchu	ano
Automatická regulace přívodu vzduchu	ne
Výška osy centrálního přívodu vzduchu od podlahy (8) (mm)	219

Parametry

Palivo: dřevo / dřevěné brikety [D / DB]	
Spotřeba přípustného paliva při jmenovitém výkonu (kg/hod) [D / DB]	1,5 / 1,5
Vytápěný prostor (m ³)	50 - 140
Energetická účinnost (%) [D / DB]	80,0 / 80,0
Minimální tah komína (Pa)	12
Teplota spalin (°C) [D / DB]	233 / 233
Hmotnostní tok spalin (g/s) [D / DB]	4,9 / 4,9
Koncentrace CO při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / DB]	1186 / 1186
Koncentrace NOx při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / DB]	122 / 122
Koncentrace OGC při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / DB]	64 / 64
Koncentrace prachu při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / DB]	38 / 38
Vícenásobné zavírání dvířek	ano

Kouřovod

Připojení kouřovodu (4)	horní / zadní
Průměr kouřovodu (mm)	Ø 130
Výška osy zadního kouřovodu od podlahy (5) (mm)	800
Vzdálenost osy horního kouřovodu k nejzadnější části výrobku (6) (mm)	162

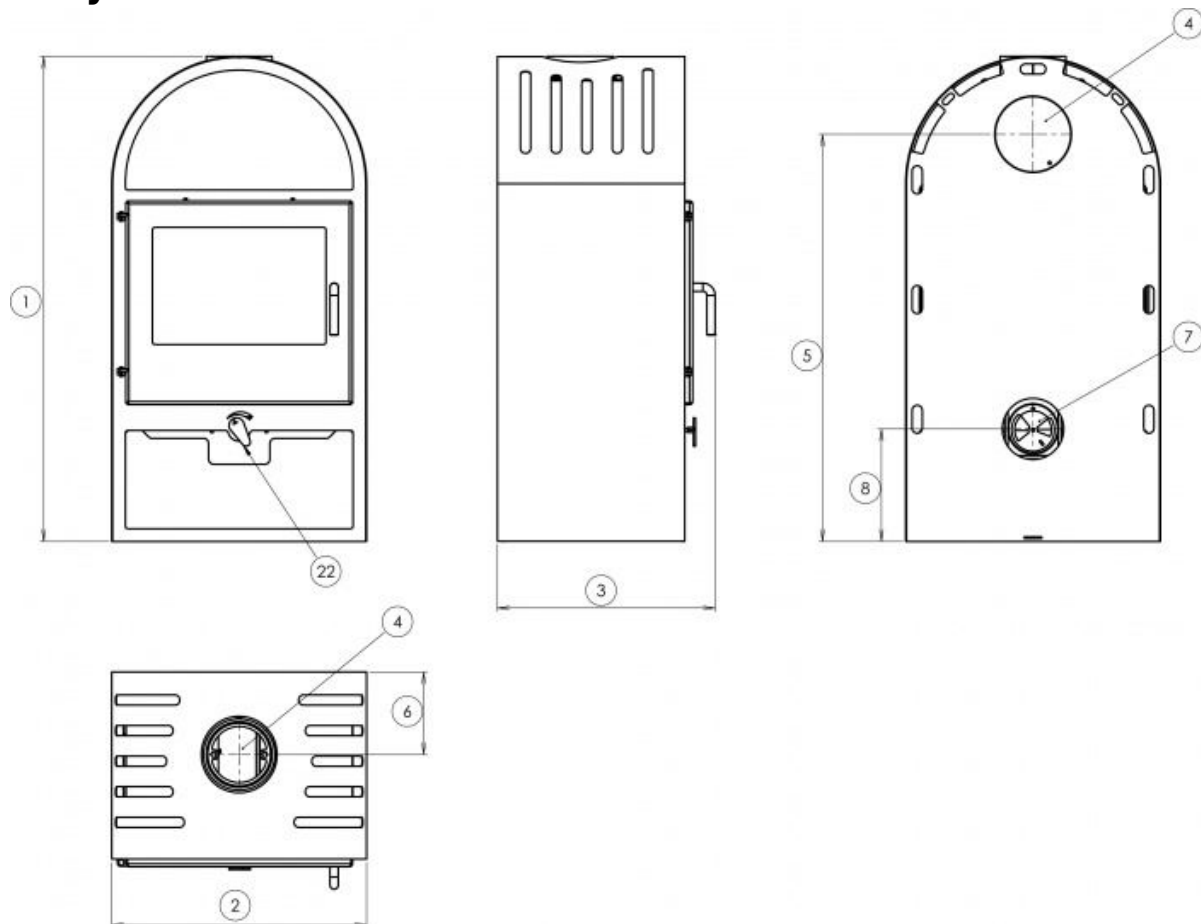
Zkoušky

201/2012 Sb.	ano
ČSN EN 13240:2002/A2:2005	ano
BvG §15a	ano
I. BImSchV Stufe 2	ano
EKODESIGN / Sezónní energetická účinnost vytápění (%) [D / DB]	ano / 70,0 / 70,0

Odstupové vzdálenosti od hořlavých materiálů

Z boku / Zezadu / Zepředu (mm)	200 / 200 / 800
--------------------------------	-----------------

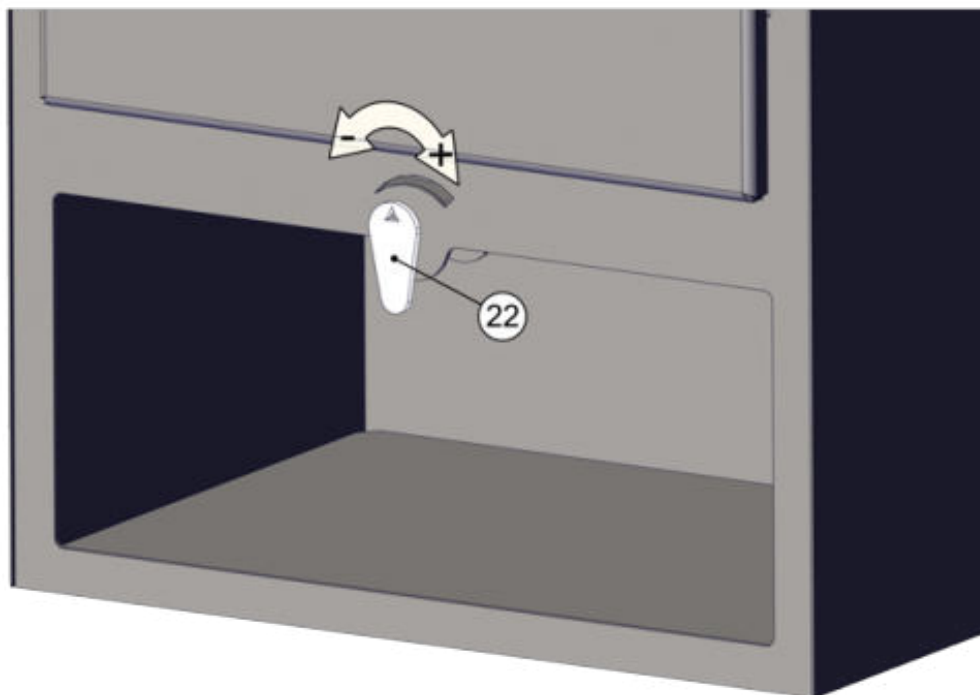
Rozměrový náčrt



Doplňující informace

1	výška	953 mm
2	šířka	499 mm
3	hloubka	426 mm
4	kouřovod	Ø 130 mm
5	výška osy zadního kouřovodu od podlahy	800 mm
6	vzdálenost osy horního kouřovodu k nejzadnější části výrobku	162 mm
7	centrální přívod vzduchu	Ø 100 mm
8	výška osy centrálního přívodu vzduchu od podlahy	219 mm
22	ovládání intenzity hoření - vpravo otevřeno	

Ovládání produktu



Topení dřevem a dřevěnými briketami

Výkon regulujte jen pomocí ovládání intenzity hoření.

Výrobce: ABX, spol. s r.o., Žitná 1091/3, 408 01 Rumburk, Česká republika

tel.: 412 332 523, 412 333 614, fax: 412 333 521, e-mail: info@abx.cz, web: www.abx.cz

Servis: ABX s r.o., Plynární 1518/12, 408 01 Rumburk, tel.: 412 372 147, fax: 412 375 113, e-mail: reklamace@abx.cz

Stav ke dni: 20.6. 2022