



Technický list výrobku (cs)

Krbová kamna Typ: 035

GRÖNLAND 4673-6



Technické parametry

035GRA

Výkon

Regulovatelný tepelný výkon (kW)	3 - 8
----------------------------------	-------

Rozměry

Výška (1) x Šířka (2) x Hloubka (3) (mm)	1025 x 503 x 430
Maximální délka polen (mm)	340

Hmotnost podle obložení

kámen (kg)	158
------------	-----

Vzduch

Centrální přívod vzduchu (7) / průměr (mm) / hrdlo součástí kamen	ano / Ø 100 / ne
Ovládání sekundárního vzduchu	ano
Ovládání primárního vzduchu	ano
Terciární přívod vzduchu	ano
Automatická regulace přívodu vzduchu	ne
Výška osy centrálního přívodu vzduchu od podlahy (8) (mm)	158

Parametry

Palivo: dřevo / hnědouhelné brikety [D / HB]	
Spotřeba přípustného paliva při jmenovitém výkonu (kg/hod) [D / HB]	2 / 1,6
Vytápěný prostor (m ³)	60 - 160
Energetická účinnost (%) [D / HB]	82,7 / 80,4
Minimální tah komína (Pa)	12
Teplota spalin (°C) [D / HB]	205 / 223
Hmotnostní tok spalin (g/s) [D / HB]	-
Koncentrace CO při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / HB]	1188 / 1213
Koncentrace NOx při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / HB]	107 / 149
Koncentrace OGC při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / HB]	68 / 21
Koncentrace prachu při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / HB]	34 / 16
Nepřetržitý provoz 24 hodin	ano
Vícenásobné zavírání dvířek	ne

Kouřovod

Připojení kouřovodu (4)	horní
Průměr kouřovodu (mm)	Ø 150
Vzdálenost osy horního kouřovodu k nejzadnější části výrobku (6) (mm)	119

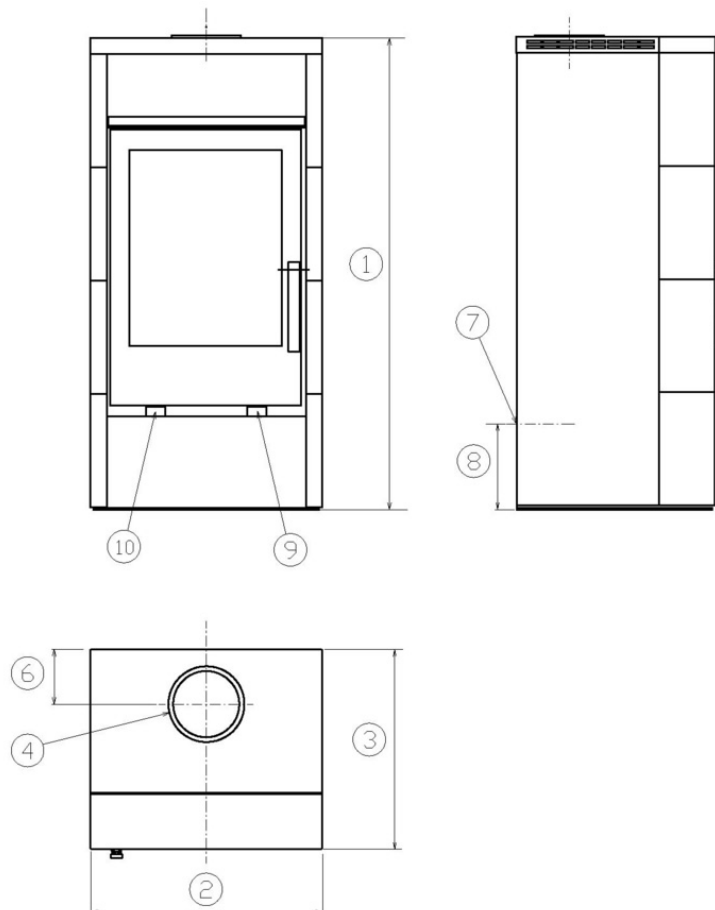
Zkoušky

ČSN EN 13240:2002/A2:2005/AC:2008	ano
BvG §15a	ano
I. BImSchV Stufe 2	ano

Odstupové vzdálenosti od hořlavých materiálů

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

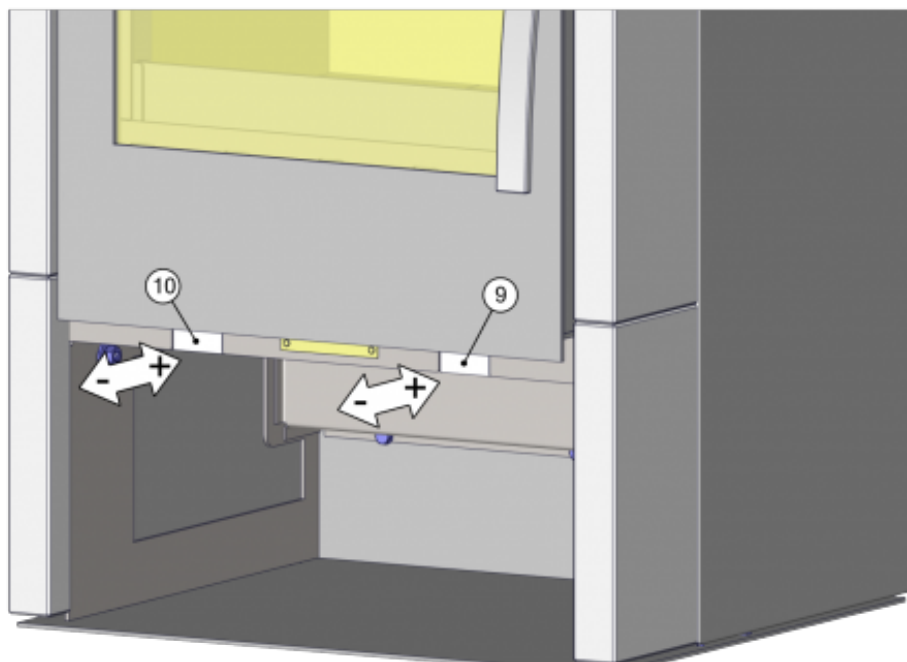
Rozměrový náčrt



Doplňující informace

1	výška	1025 mm
2	šířka	503 mm
3	hloubka	430 mm
4	kouřovod	Ø 150 mm
6	vzdálenost osy horního kouřovodu k nejzadnější části výrobku	119 mm
7	centrální přívod vzduchu	Ø 100 mm
8	výška osy centrálního přívodu vzduchu od podlahy	158 mm
9	ovládání primárního přívodu vzduchu - zasunuto otevřeno	
10	ovládání sekundárního přívodu vzduchu - zasunuto otevřeno	

Ovládání produktu



Topení dřevem a dřevěnými briketami

Výkon regulujte jen pomocí sekundárního regulátoru vzduchu (pozice 10). Primární přísávání vzduchu (pozice 9) výrobce doporučuje po rozhoření kamen uzavřít zcela či téměř.

Topení hnědouhelnými briketami

Pozn.: Topení hnědouhelnými briketami vyžaduje zvětšení přívodu primárního vzduchu. Míru zvětšení je třeba ověřit dle konkrétních tahových poměrů kamen a komína.

Výkon regulujte jen pomocí primárního regulátoru vzduchu (pozice 9). Sekundární přísávání vzduchu (pozice 10) výrobce doporučuje po rozhoření kamen uzavřít zcela či téměř.

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: 18.1. 2018