



Technický list výrobku (cs)

Krbová kamna Typ: 036

GRUNT 3029-18 TV 10kW sokl rovný



Technické parametry

036GUA

Výkon

Regulovatelný tepelný výkon (kW)	10 - 22
Regulovatelný tepelný výkon do prostoru (kW)	5 - 10
Regulovatelný tepelný výkon do vody (kW)	5 - 12

Rozměry

Výška (1) x Šířka (2) x Hloubka (3) (mm)	1252 x 820 x 488
Maximální délka polen (mm)	500

Hmotnost podle obložení

plech (kg)	210
------------	-----

Vzduch

Centrální přívod vzduchu (7) / průměr (mm) / hrdlo součástí kamen	ano / Ø 120 / ano
Ovládání sekundárního vzduchu	ano
Ovládání primárního vzduchu	ano
Terciární přívod vzduchu	ano
Automatická regulace přívodu vzduchu	ano
Výška osy centrálního přívodu vzduchu od podlahy (8) (mm)	510

Parametry

Palivo: dřevo / dřevěné brikety [D / DB]	
Spotřeba přípustného paliva při jmenovitém výkonu (kg/hod) [D / DB]	6,4 / 6,4
Vytápěný prostor (m ³)	200 - 440
Energetická účinnost (%) [D / DB]	74,5 / 74,5
Minimální tah komína (Pa)	12
Teplota spalin (°C) [D / DB]	236 / 236
Hmotnostní tok spalin (g/s) [D / DB]	26 / 26
Koncentrace CO při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / DB]	- / -
Koncentrace NOx při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / DB]	- / -
Koncentrace OGC při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / DB]	- / -
Koncentrace prachu při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / DB]	- / -
Nepřetržitý provoz 24 hodin	ano
Vícenásobné zavírání dvířek	ne

Kouřovod

Připojení kouřovodu (4)	zadní
Průměr kouřovodu (mm)	Ø 150
Výška osy zadního kouřovodu od podlahy (5) (mm)	1107

Teplovodní výměník

Ochlazovací smyčka	ne
Teplosměnná plocha výměníku (m ²)	0,65
Maximální pracovní tlak (bar)	2,5
Objem výměníku (l)	15,82
Regulovatelný tepelný výkon do vody (kW)	5 - 12

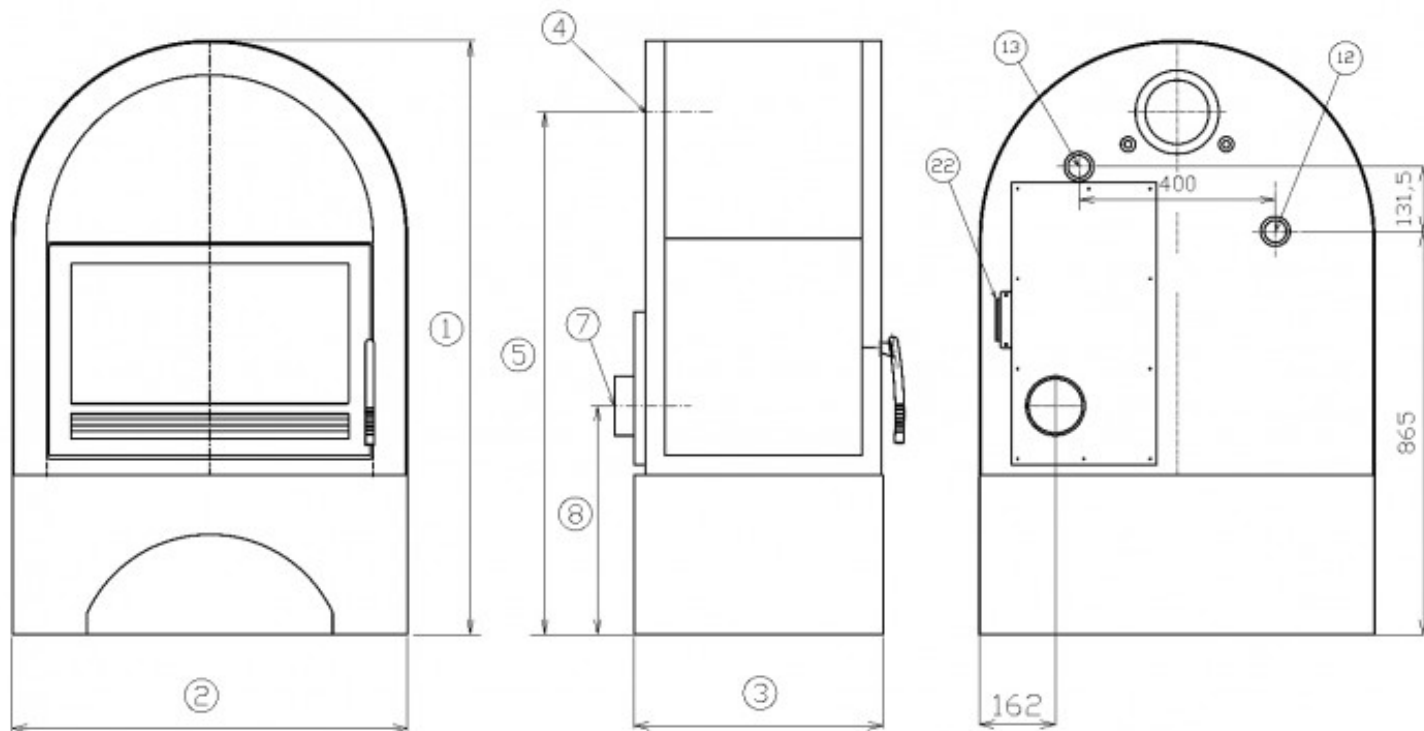
Zkoušky

ČSN EN 13240:2002/A2:2005/AC:2008	ano
-----------------------------------	-----

Odstupové vzdálenosti od hořlavých materiálů

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

Rozměrový náčrt



Doplňující informace

1	výška	1252 mm
2	šířka	820 mm
3	hloubka	488 mm
4	kouřovod	Ø 150 mm
5	výška osy zadního kouřovodu od podlahy	1107 mm
7	centrální přívod vzduchu	Ø 120 mm
8	výška osy centrálního přívodu vzduchu od podlahy	510 mm
12	vstup topné vody	1" vnitřní
13	výstup topné vody	1" vnitřní
22	ovládání intenzity hoření - vlevo otevřeno	

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: 23.4. 2018