



Technický list výrobku (cs)

Krbová kamna

PORI 4671-5-II



Technické parametry

Výkon

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

Rozměry

| | |
|------------------------------------------|------------------|
| Výška (1) x Šířka (2) x Hloubka (3) (mm) | 1085 x 548 x 347 |
| Maximální délka polen (mm) | 350 |

Hmotnost

| | |
|---------------------|-----|
| Maximální váha (kg) | 155 |
|---------------------|-----|

Vzduch

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------|
| Centrální přívod vzduchu (7) / průměr (mm) | ano / 100 |
| Sekundární přívod vzduchu / Ovládání sekundárního vzduchu (10) | ano / ano |
| Ovládání primárního vzduchu (9) | ano |
| Terciární přívod vzduchu | ano |
| Automatická regulace přívodu vzduchu | ne |
| Výška osy centrálního přívodu vzduchu (8) (mm) | 275 |

Parametry

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Palivo: dřevo, dřevěné brikety / hnědouhelné brikety [D-DB / HB] | |
| Spotřeba paliva při jmenovitém výkonu (kg/hod) [D-DB / HB] | 1,7 / 1,4 |
| Vytápěný prostor (m ³) | 50 - 140 |
| Energetická účinnost (%) [D-DB / HB] | 80 / 82 |
| Minimální tah komína (Pa) | 12 |
| Teplota spalin (°C) [D-DB / HB] | 216 / 198 |
| Hmotnostní tok spalin (g/s) [D-DB / HB] | - |
| Koncentrace CO při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D-DB / HB] | 1249 / 771 |
| Koncentrace NO _x při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D-DB / HB] | 117 / 143 |
| Koncentrace OGC při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D-DB / HB] | 105 / 13 |
| Koncentrace prachu při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D-DB / HB] | 20 / 12 |
| Nepřetržitý provoz 24 hodin | ano |
| Vícenásobné zavírání dvířek | ano |

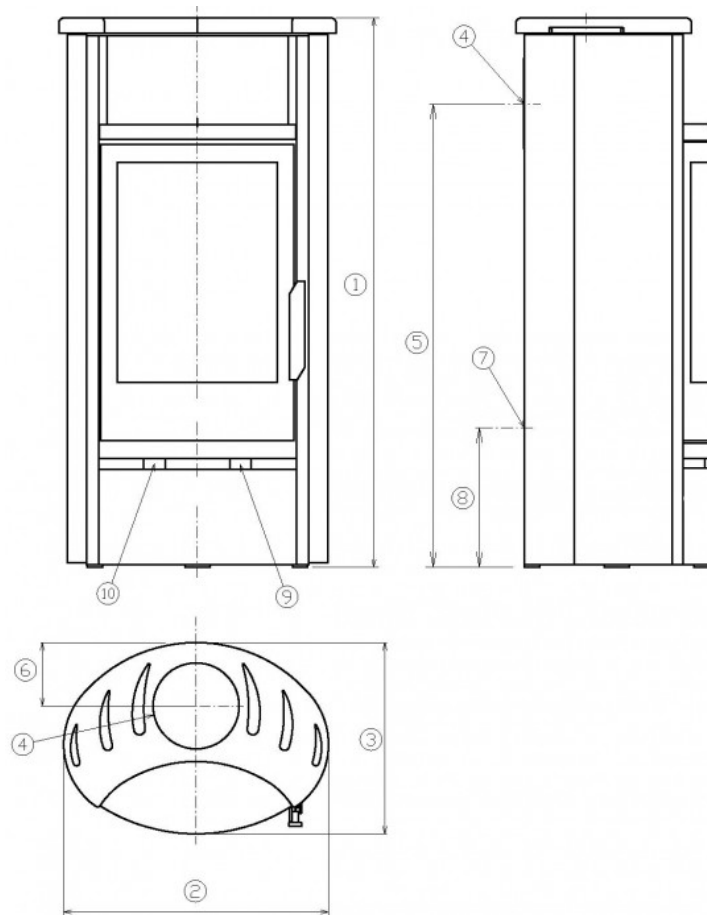
Kouřovod

| | |
|-------------------------------------------|---------------|
| Připojení kouřovodu (4) | horní / zadní |
| Průměr kouřovodu (mm) | 150 |
| Výška osy zadního kouřovodu (5) (mm) | 915 |
| Vzdálenost osy horního kouřovodu (6) (mm) | 125 |

Zkoušky

| | |
|-----------------------|-----|
| ČSN EN 13 240/A2:2005 | ano |
| DIN+ | ano |
| BvG §15a | ano |
| BimSchV st.2 | ano |

Rozměrový náčrt



Doplňující informace

| | | |
|----|---------------------------------------------------------|---------------|
| 1 | výška | 1085 mm |
| 2 | šířka | 548 mm |
| 3 | hloubka | 347 mm |
| 4 | kouřovod | horní / zadní |
| 5 | výška osy zadního kouřovodu | 915 mm |
| 6 | vzdálenost osy horního kouřovodu | 125 mm |
| 7 | centrální přívod vzduchu | ano |
| 8 | výška osy centrálního přívodu vzduchu | 275 mm |
| 9 | ovládání primárního přívodu vzduchu - dozadu otevřeno | |
| 10 | ovládání sekundárního přívodu vzduchu - dozadu otevřeno | |

Výrobce: ABX 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., Dvořákova ul. 988, 407 47 Varnsdorf, tel.: 412 372 147, fax: 412 371 242, e-mail: reklamace@abx.cz