



Technický list výrobku (cs)

Krbová kamna Typ: 301

ALKMAAR I



Technické parametry

301ALA

Výkon

| | |
|------------------------------|-------|
| Jmenovitý tepelný výkon (kW) | 6 |
| Regulovatelný výkon (kW) | 3 - 8 |

Rozměry

| | |
|--|------------------|
| Výška (1) x Šířka (2) x Hloubka (3) (mm) | 1382 x 465 x 465 |
| Maximální délka polen (mm) | 280 |

Hmotnost podle obložení

| | |
|------------|-----|
| plech (kg) | 98* |
|------------|-----|

Vzduch

| | |
|---|-------------|
| Centrální přívod vzduchu (7) / průměr (mm) | ano / Ø 100 |
| 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) | 96 |

Parametry

| | |
|--|-------------|
| Palivo: dřevo / dřevěné brikety [D / DB] | |
| Spotřeba přípustného paliva při jmenovitém výkonu (kg/hod) [D / DB] | 1,7 / 1,7 |
| Vytápěný prostor (m ³) | 60 - 160 |
| Energetická účinnost (%) [D / DB] | 83 / 83 |
| Minimální tah komína (Pa) | 12 |
| Teplota spalin (°C) [D / DB] | 182 / 182 |
| Hmotnostní tok spalin (g/s) [D / DB] | 5,9 / 5,9 |
| Koncentrace CO při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / DB] | 1187 / 1187 |
| Koncentrace NOx při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / DB] | 108 / 108 |
| Koncentrace OGC při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / DB] | 61 / 61 |
| Koncentrace prachu při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / DB] | 36 / 36 |
| Nepřetržitý provoz 24 hodin | ano |
| Vícenásobné zavírání dvířek | ano |

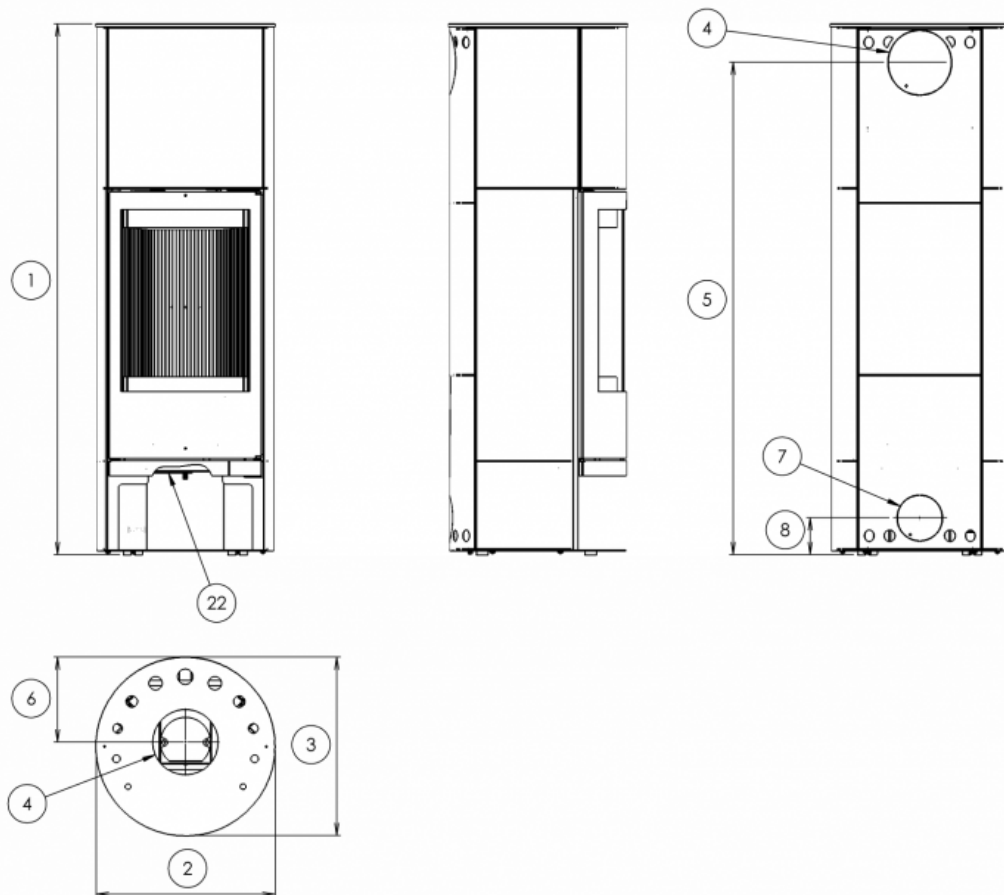
Kouřovod

| | |
|---|---------------|
| Připojení kouřovodu (4) | horní / zadní |
| Průměr kouřovodu (mm) | Ø 150 |
| Výška osy zadního kouřovodu od podlahy (5) (mm) | 1282 |
| Vzdálenost osy horního kouřovodu k nejzadnější části výrobku (6) (mm) | 222 |

Zkoušky

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

Rozměrový náčrt



Doplňující informace

| | | |
|----|--|----------|
| 1 | výška | 1382 mm |
| 2 | šířka | 465 mm |
| 3 | hloubka | 465 mm |
| 4 | kouřovod | Ø 150 mm |
| 5 | výška osy zadního kouřovodu od podlahy | 1282 mm |
| 6 | vzdálenost osy horního kouřovodu k nejzadnější části výrobku | 222 mm |
| 7 | centrální přívod vzduchu | Ø 100 mm |
| 8 | výška osy centrálního přívodu vzduchu od podlahy | 96 mm |
| 22 | ovládání intenzity hoření - vpravo otevřeno | |

JAKO PŘÍSLUŠENSTVÍ LZE OBJEDNAT AKUMULAČNÍ HMOTU, KTERÁ NENÍ SOUČÁSTÍ STANDARDNÍ DODÁVKY KAMEN.

* Hmotnost uvedená v technických parametrech je bez akumulární hmoty.

Hmotnost kamen s akumulární hmotou a vývodem kouřovodu dozadu: 129,2 kg

Hmotnost kamen s akumulární hmotou a vývodem kouřovodu nahoru: 144,8 kg

Instalace akumulární hmoty:

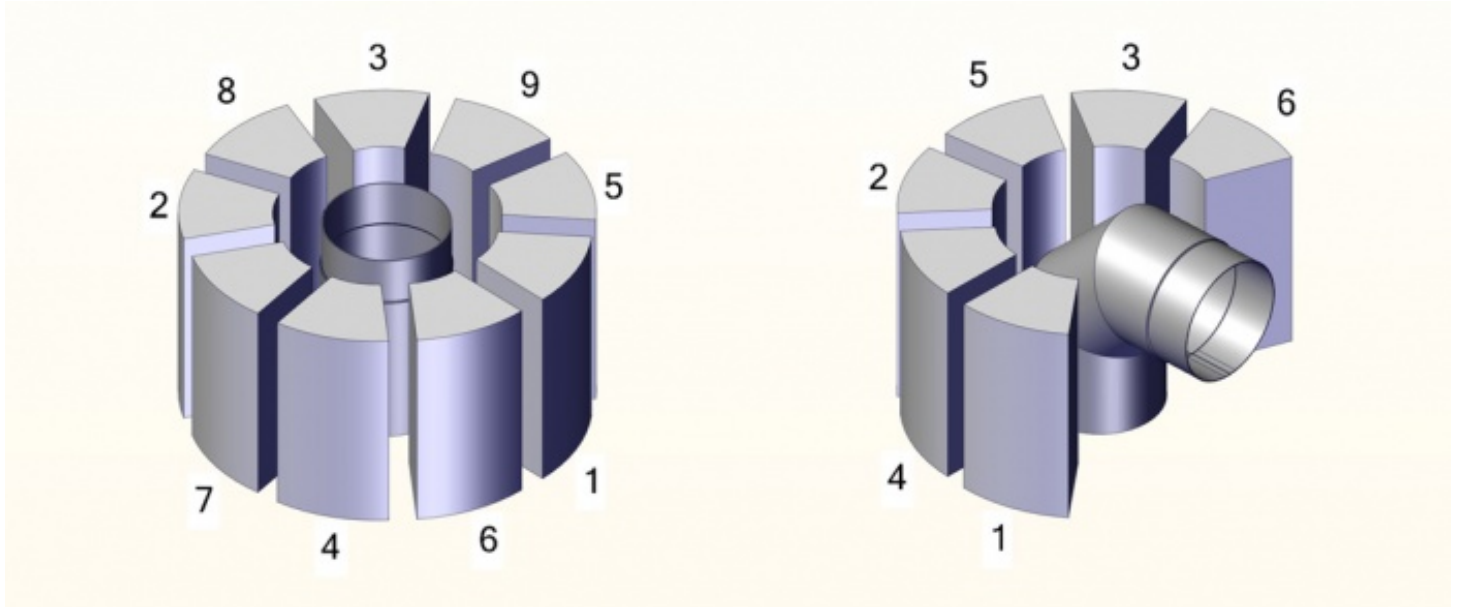
U varianty připojení horního kouřovodu: akumulární hmotu vkládejte pouze do vychladlých kamen s odpojeným kouřovodem.

- 1) sundejte horní víko tak, že jej nadzvednete v přední části kamen. Poté dopředu a následně nahoru tak, abyste vytáhly páku ovládání výdechu ohřátého vzduchu ze zad kamen.
- 2) vložte jednotlivé díly akumulární hmoty (9ks) do horního prostoru kamen dle obrázku a pořadí čísel na obrázku.
- 3) zpět nasadte horní víko kamen obráceným postupem jako jste jej sundávali (bod1)
- 4) napojte zpět kouřovod

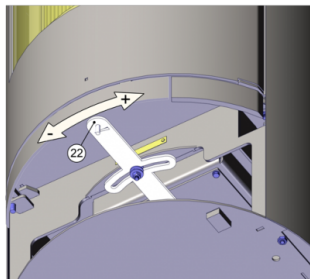
U varianty připojení zadního kouřovodu: akumulární hmotu vkládejte pouze do vychladlých kamen.

- 1) sundejte horní víko tak, že jej nadzvednete v přední části kamen. Poté dopředu a následně nahoru tak, abyste vytáhly páku ovládání výdechu ohřátého vzduchu ze zad kamen.
- 2) vložte díly akumulární hmoty do horního prostoru kamen dle obrázku a pořadí čísel na obrázku.
- 3) zpět nasadte horní víko kamen obráceným postupem jako jste jej sundávali (bod1)
- 4) nemáte-li připojený kouřovod - napojte jej

Montážní schéma



Ovládání produktu



Topení dřevem a dřevěnými briketami

Výkon regulujete 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: 05.4. 2017