



Technický list výrobku (cs)

Kachlová kamna

KALEDONIE K TV výměník 6,9kW



Technické parametry

Výkon

Jmenovitý výkon (kW)	10,4
Regulovatelný výkon (kW)	5,2 - 12,4

Rozměry

Výška (1) x Šířka (2) x Hloubka (3) (mm)	1643 x 729 x 501
Maximální délka polen (mm)	340

Hmotnost

Maximální váha (kg)	320
---------------------	-----

Vzduch

Centrální přívod vzduchu (7)	ne
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)	-

Parametry

Palivo: dřevo, dřevěné brikety [D-DB]	
Spotřeba paliva při jmenovitém výkonu (kg/hod) [D-DB]	3
Vytápěný prostor (m ³)	104 - 248
Energetická účinnost (%) [D-DB]	80
Minimální tah komína (Pa)	12
Teplota spalin (°C) [D-DB]	266
Hmotnostní tok spalin (g/s) [D-DB]	9,8
Koncentrace CO při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D-DB]	1174
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)	150
Výška osy zadního kouřovodu (5) (mm)	1421
Vzdálenost osy horního kouřovodu (6) (mm)	221

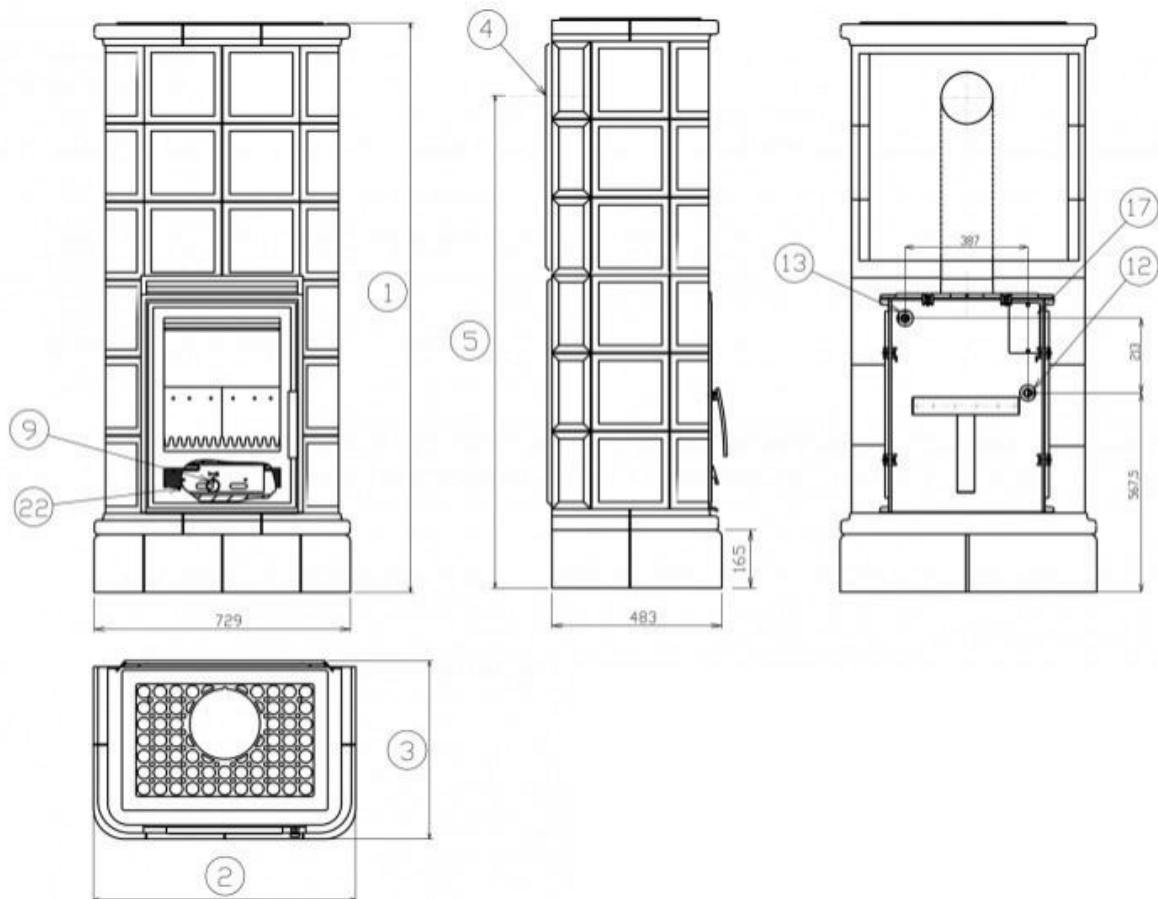
Teplovodní výměník

Ochlazovací smyčka	ne
Teplosměnná plocha výměníku (m ²)	0,25
Maximální statický přetlak (kPa)	250
Objem výměníku (l)	6
Výkon do prostoru (kW)	3,5
Výkon do vody (kW)	6,9

Zkoušky

EN 13 240/A2:2005	ano
-------------------	-----

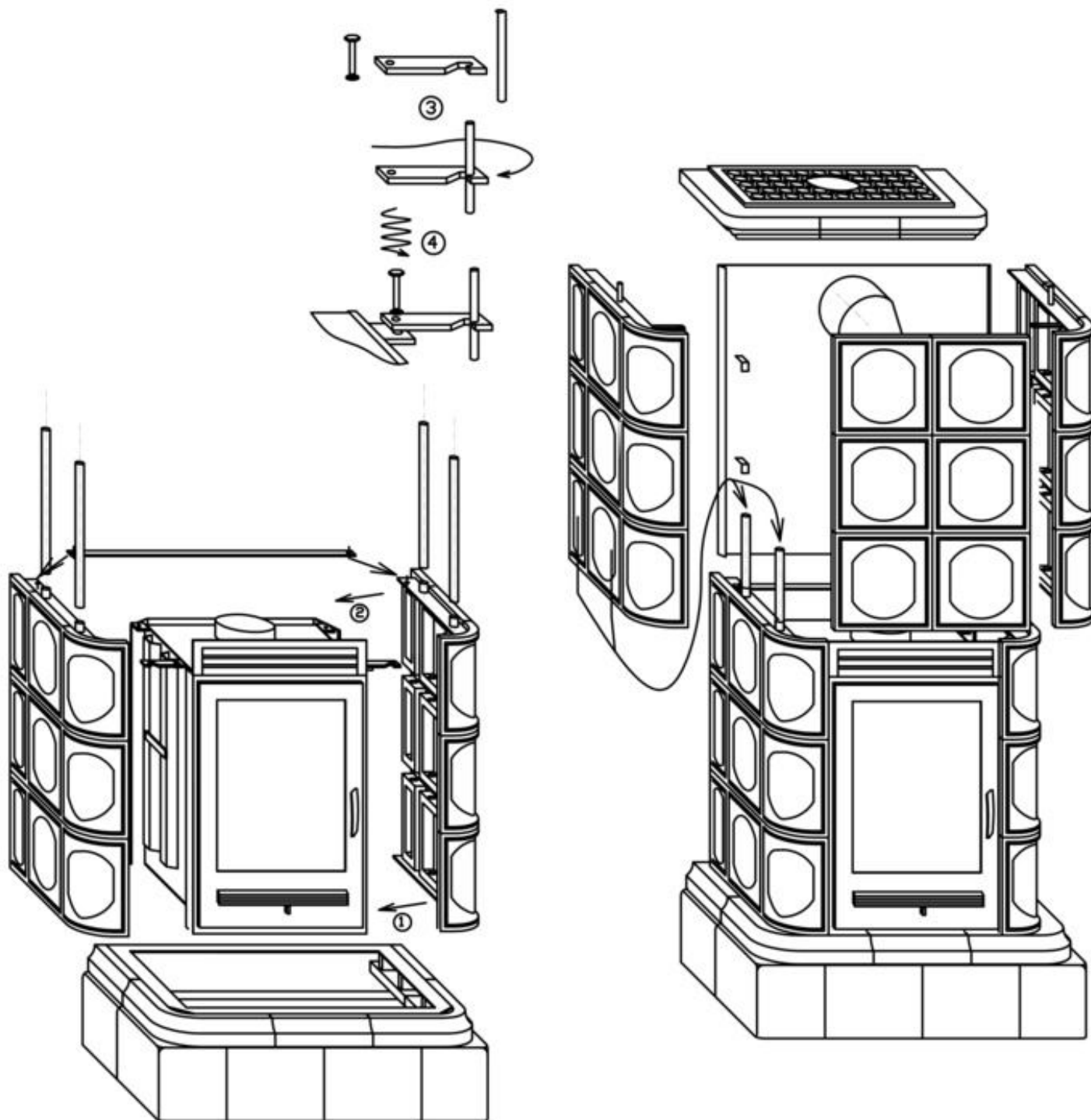
Rozměrový náčrt



Doplňující informace

1	výška	1643 mm
2	šířka	729 mm
3	hloubka	501 mm
4	kouřovod	150 mm
5	výška osy zadního kouřovodu	1421 mm
9	ovládání primárního přívodu vzduchu - vpravo otevřeno	
12	vstup topné vody	3/4" vnější
13	výstup topné vody	3/4" vnější
17	odvzdušňovací ventil	
22	ovládání intenzity hoření - vpravo otevřeno	

Montážní schéma



(1) - Nasaďte spodní část boku na patku

(2) - Upevněte horní část

(3) - Nejprve nasaďte háček na kruhovou tyč v kachlovém boku

(4) - Poté připevněte háček šroubem s metrickým závitem na krbovou vložku - nutno řádně dotáhnout!

- Zadní části boků spojit spojovacím pásem

- Poté nasaďte horní boky na tyčové držáky, nasaďte horní čelo s horními zády a namontujte víko

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