



## Technický list výrobku (cs)

Kachlová kamna

### **WESTFALIA K 710 levé**



# Technické parametry

## Výkon

Jmenovitý výkon (kW)	7
Regulovatelný výkon (kW)	3.5 - 9

## Rozměry

Výška (1) x Šířka (2) x Hloubka (3) (mm)	1745 x 961 x 640
Maximální délka polen (mm)	340

## Hmotnost

Maximální váha (kg)	220
---------------------	-----

## 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 / hnědouhelné brikety [D-DB / HB]	
Spotřeba paliva při jmenovitém výkonu (kg/hod) [D-DB / HB]	2 / 1,7
Vytápěný prostor (m <sup>3</sup> )	70 - 180
Energetická účinnost (%) [D-DB / HB]	79 / 80
Minimální tah komína (Pa)	12
Teplota spalin (°C) [D-DB / HB]	159 / 192
Hmotnostní tok spalin (g/s) [D-DB / HB]	8,6
Koncentrace CO při 13% O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> ) [D-DB / HB]	1308 / 708
Koncentrace NOx při 13% O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> ) [D-DB / HB]	101 / 174
Koncentrace OGC při 13% O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> ) [D-DB / HB]	109 / 12
Koncentrace prachu při 13% O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> ) [D-DB / HB]	20 / 22
Nepřetržitý provoz 24 hodin	ano
Vícenásobné zavírání dvířek	ne

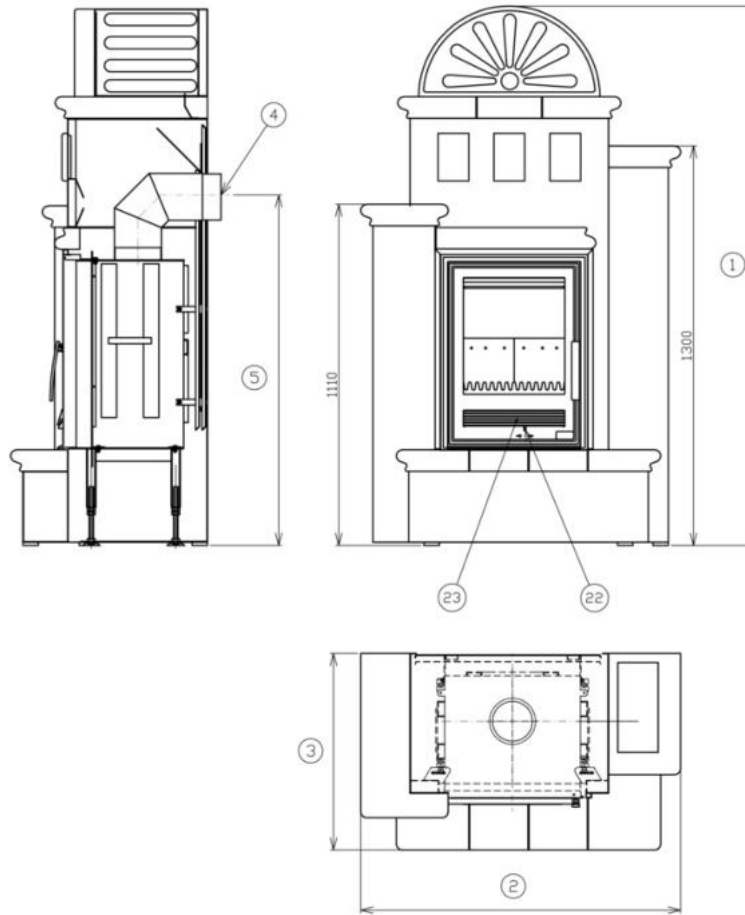
## Kouřovod

Připojení kouřovodu (4)	zadní
Průměr kouřovodu (mm)	150
Výška osy zadního kouřovodu (5) (mm)	1140

## Zkoušky

ČSN EN 13 240/A2:2005	ano
DIN+	ano
BvG §15a	ano

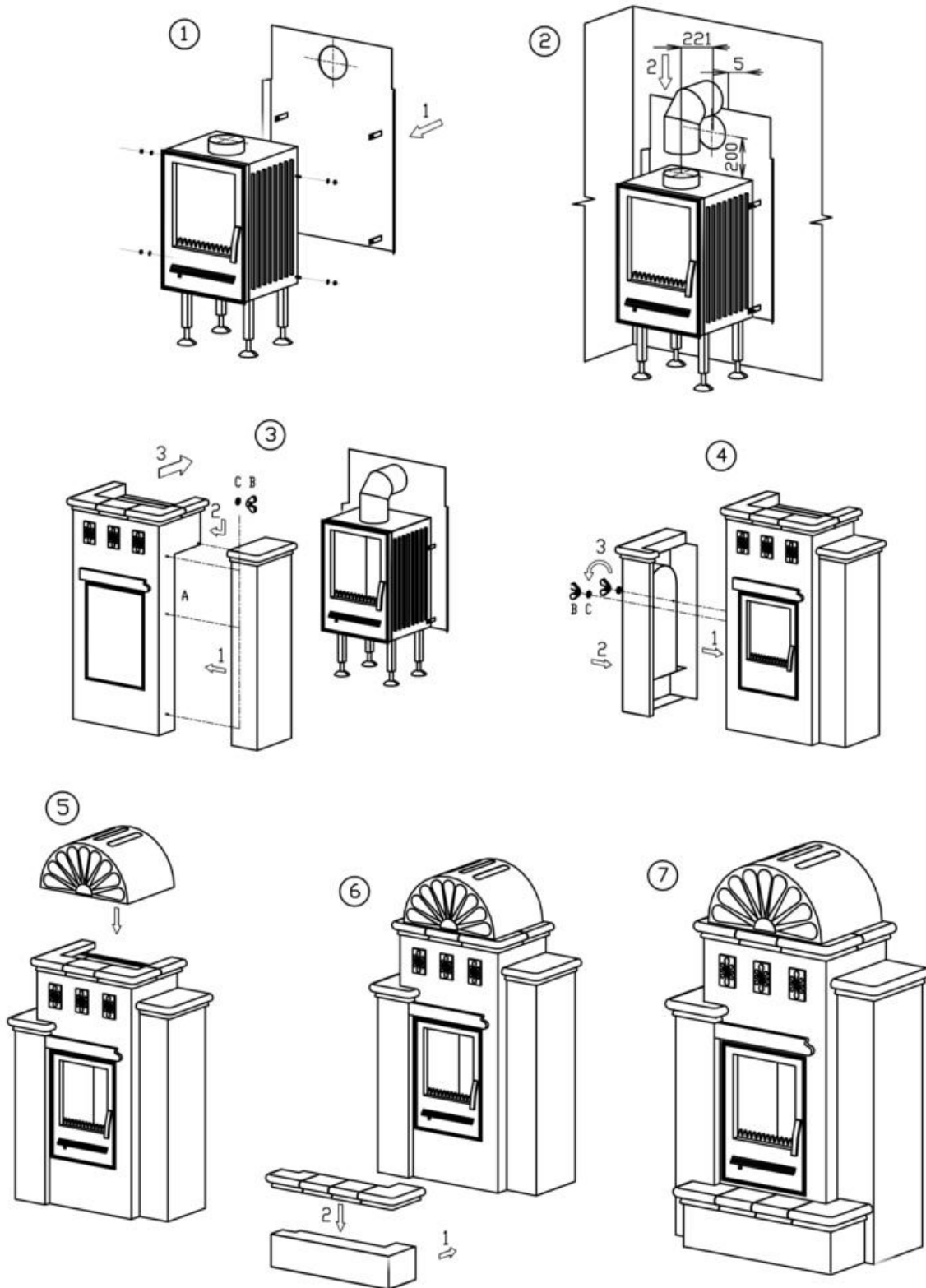
## Rozměrový náčrt



## Doplňující informace

1	výška	1745 mm
2	šířka	961 mm
3	hloubka	640 mm
4	kouřovod	150 mm
5	výška osy zadního kouřovodu	1140 mm
22	ovládání intenzity hoření - vpravo otevřeno	
23	přepínač druhu paliva: vlevo - dřevo, dřevěné brikety (sekundární vzduch) / vpravo - hnědouhelné brikety (primární vzduch)	

# Montážní schéma



1-VNĚJŠÍ ZÁDA JSOU K VLOŽCE PŘIPEVNĚNA MATICEMI M6 A VZDÁLENOST VNĚJŠÍCH ZAD OD VLOŽKY JE 45mm

2-1-USTAVENÍ KRBOVÉ VLOŽKY DO OSY KOUŘOVODU, VZDÁLENOST ZAD KRBOVÉ VLOŽKY OD STĚNY JE 5mm A OSA KOUŘOVODU OD STĚNY JE 221mm

2-2-USAZENÍ KOUŘOVODU (KOUŘOVOD JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY)

3-1-PŘISUNOUT SLOUPEK BEZ VÝKLENKU S NALEPENÝMI KACHLEMI K NÁSTAVBĚ.

3-2-VNITŘKEM SLOUPKU NASADIT PODLOŽKU C A MATKU B NA ŠKOUB A - 4x A ŠROUBY DOTÁHNOUT.

3-3-NASUNOUT VELKOU NÁSTAVBU S NALEPENOU ŘÍMSOU A NAMONTOVANÝM BOČNÍM SLOUPKEM NA KRBOVOU VLOŽKU.

4-1-PŘISUNOUT SLOUPEK S VÝKLENKEM S NALEPENÝMI KACHLEMI K NÁSTAVBĚ.

4-2-Z BOKU PŘES VÝKLENK NASADIT PODLOŽKU C A MATKU B NA ŠROUB A - 2x.

4-3-PŘITAŽENÍ ŠROUBŮ

5-USADIT KAPLIČKU NA ŘÍMSU

6-1-ČELNÍ SOKL PŘISUNOUT K NÁSTAVBĚ

6-2-NASAZENÍ ŘÍMSY NA ČELNÍ SOKL, PŘILEPIT SILIKONEM (TUBA PŘIBALENA)

**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](mailto:info@abx.cz), web: [www.abx.cz](http://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](mailto:reklamace@abx.cz)