



Technický list výrobku (cs)

Krbové sestavy

OXFORD Klasik rohový TV výměník 7kW



Technické parametry

Výkon

Jmenovitý tepelný výkon (kW)	15
Regulovatelný výkon (kW)	7,5 - 17

Rozměry

Výška (1) x Šířka (2) x Hloubka (3) (mm)	2020(1990) x 1680 x 720 (705)
Maximální délka polen (mm)	550

Hmotnost podle obložení

kámen (kg)	300
------------	-----

Vzduch

Centrální přívod vzduchu (7)	ne
Sekundární přívod vzduchu / Ovládání sekundárního vzduchu (10)	ano / ano
Ovládání primárního vzduchu (9)	ano
Terciární přívod vzduchu	ne
Automatická regulace přívodu vzduchu	ne

Parametry

Palivo: dřevo / hnědouhelné brikety [D / HB]	
Spotřeba přípustného paliva při jmenovitém výkonu (kg/hod) [D / HB]	4 / 3,3
Vytápěný prostor (m ³)	140 - 340
Energetická účinnost (%) [D / HB]	76 / 75
Provozní tah (Pa)	12
Teplota spalín (°C) [D / HB]	295 / 270
Hmotnostní tok spalín (g/s) [D / HB]	- / -
Koncentrace CO při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / HB]	- / -
Koncentrace NOx při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / HB]	- / -
Koncentrace OGC při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / HB]	- / -
Koncentrace prachu při 13% O ₂ (mg/Nm ³) [D / HB]	- / -
Nepřetržitý provoz 24 hodin	ano
Vícenásobné zavírání dvířek	ne

Kouřovod

Připojení kouřovodu (4)	zadní
Průměr kouřovodu (mm)	150
Výška osy zadního kouřovodu (5) (mm)	1473

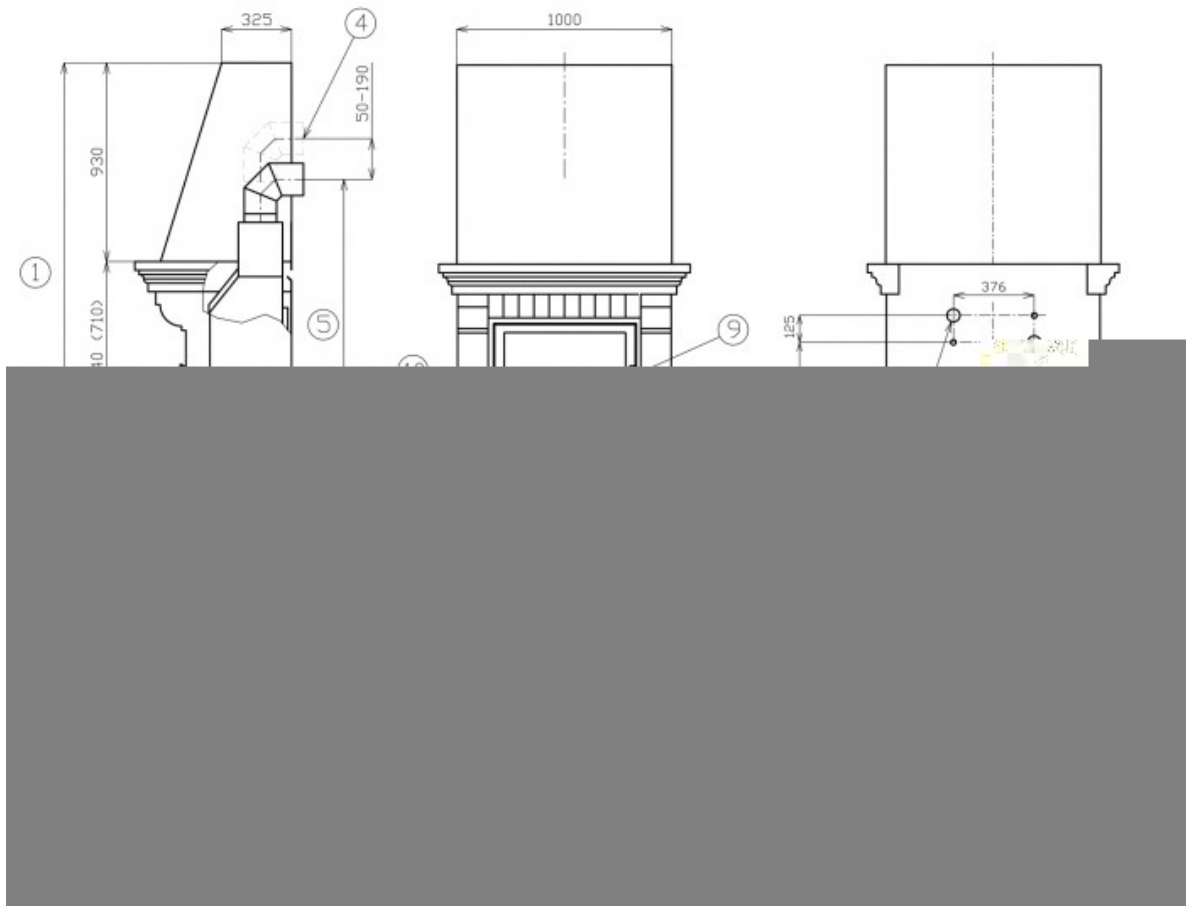
Teplovodní výměník

Ochlazovací smyčka	ne
Teplosměnná plocha výměníku (m ²)	0,5
Maximální pracovní tlak (bar)	2,5
Objem výměníku (l)	5
Výkon vytápění prostoru (kW)	8
Výkon ohřevu vody (kW)	7

Zkoušky

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

Rozměrový náčrt

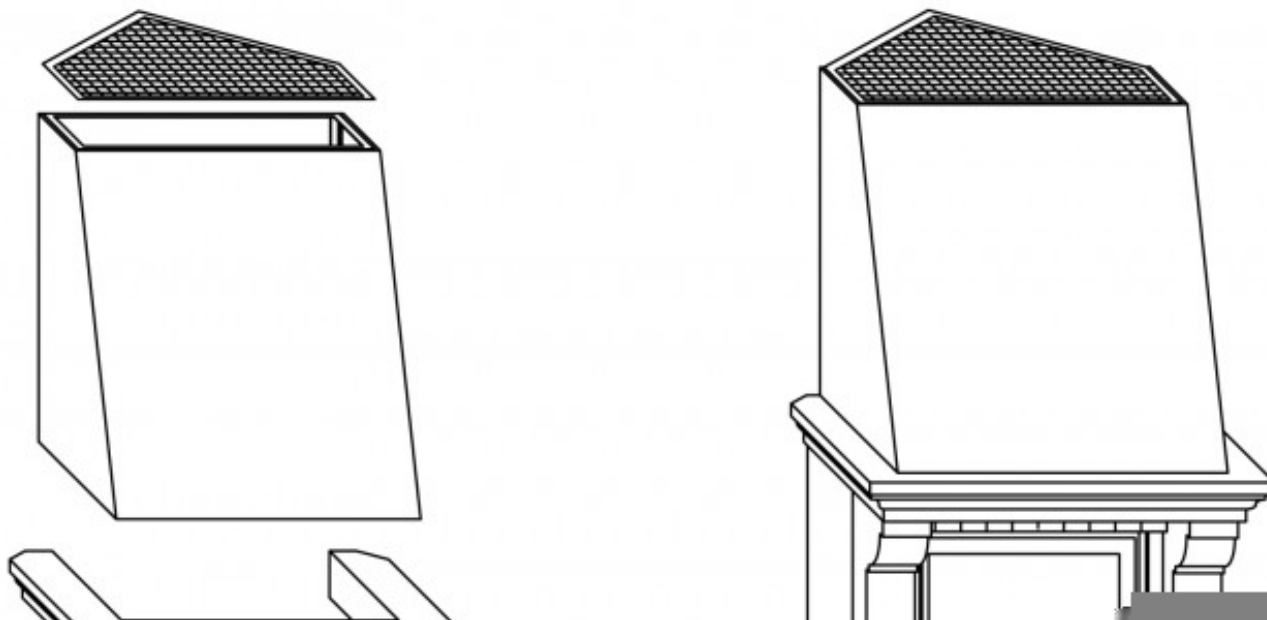


Doplňující informace

1	výška	2020(1990) mm
2	šířka	1680 mm
3	hloubka	720 (705) mm
4	kouřovod	150 mm
5	výška osy zadního kouřovodu	1473 mm
9	ovládání primárního přívodu vzduchu - vpravo otevřeno	
10	ovládání sekundárního přívodu vzduchu - vpravo otevřeno	
12	vstup topné vody	1" vnitřní
13	výstup topné vody	1" vnitřní

Upozornění: Uvedené parametry platí pro římsu pískovec, parametry v závorkách jsou pro variantu s římsou dřevěnou.

Montážní schéma



Upozornění: Při instalaci je třeba dodržet minimální odstupovou vzdálenost 400mm mezi horním výdechem ohřátého vzduchu a stropem.

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: 21.8. 2014