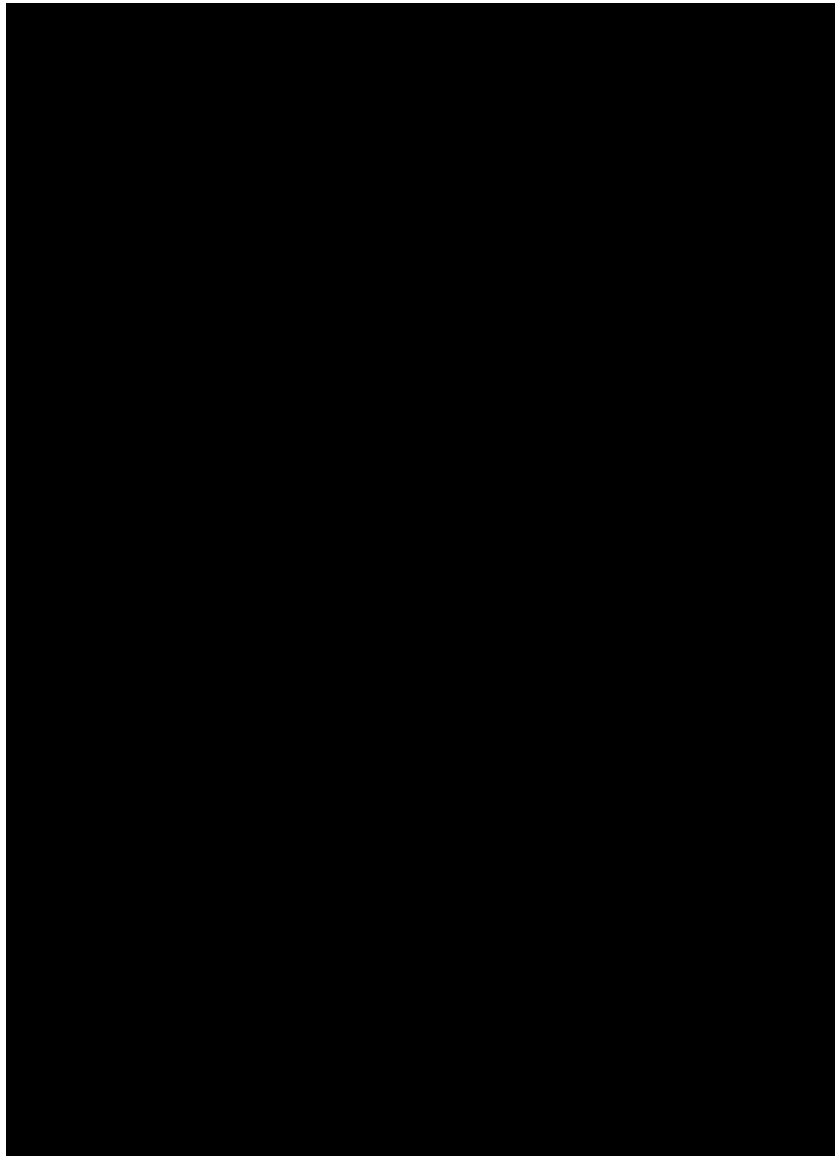




---

## VALENCIE

---



# Technické parametry

## Výkon

Jmenovitý tepelný výkon	
Regulovatelný výkon	

## Rozměry

Výška    Šířka    Hloubka	
Maximální délka polen	

## Hmotnost podle obložení

kachle	
--------	--

## Vzduch

Centrální přívod vzduchu	
Sekundární přívod vzduchu    Ovládání sekundárního vzduchu	
Ovládání primárního vzduchu	
Terciární přívod vzduchu	
Automatická regulace přívodu vzduchu	

## Parametry

Palivo: <i>D</i>	
Spotřeba přípustného paliva při jmenovitém výkonu <i>D</i>	
Vytápěný prostor	
Energetická účinnost <i>D</i>	
Provozní tah	
Teplota spalin <i>D</i>	
Hmotnostní tok spalin <i>D</i>	
Koncentrace CO při 13% O <sub>2</sub> <i>D</i>	
Koncentrace NO <sub>x</sub> při 13% O <sub>2</sub> <i>D</i>	
Koncentrace OGC při 13% O <sub>2</sub> <i>D</i>	
Koncentrace prachu při 13% O <sub>2</sub> <i>D</i>	
Nepřetržitý provoz 24 hodin	
Vícenásobné zavírání dvířek	

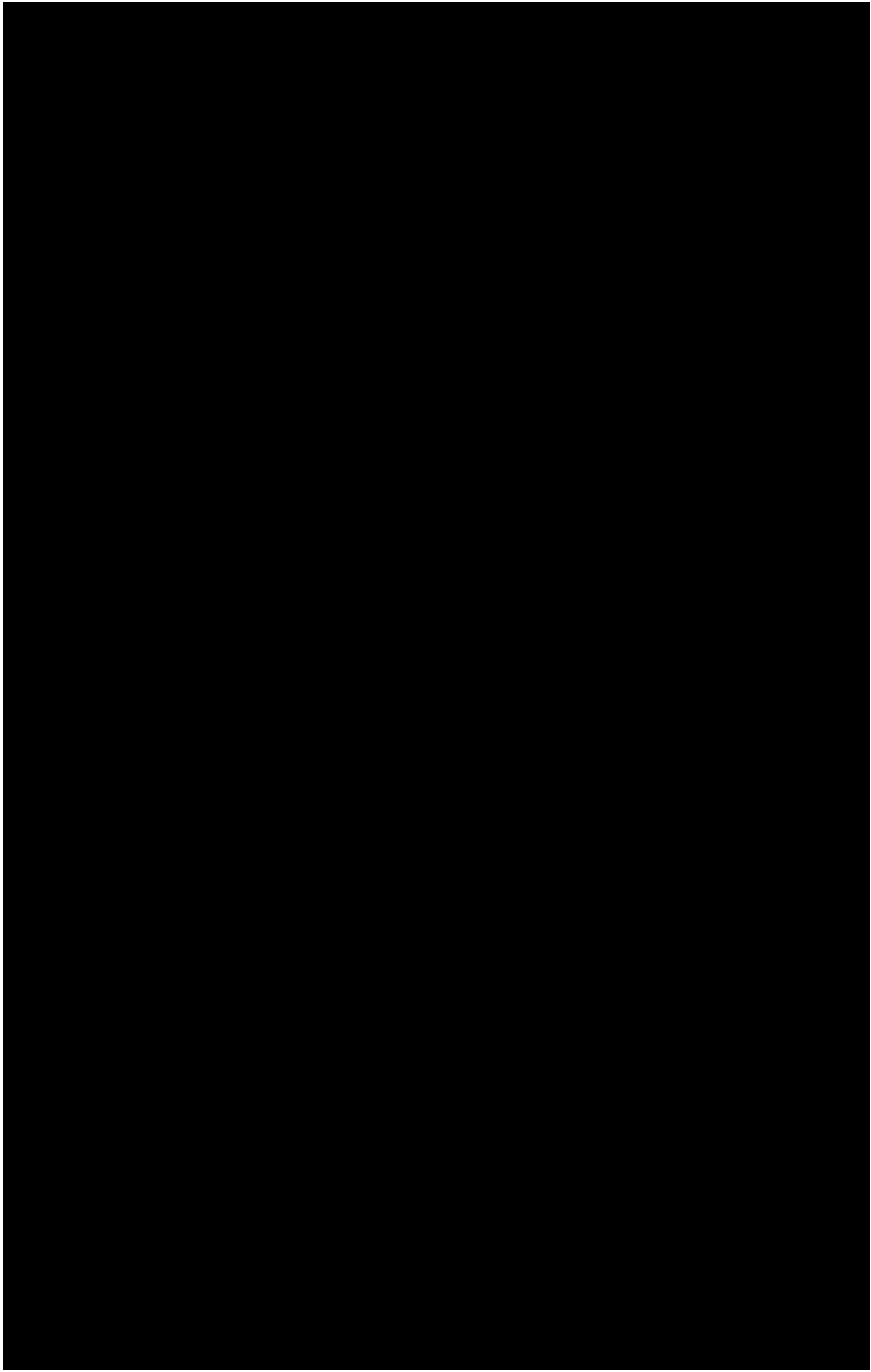
## Kouřovod

Připojení kouřovodu	
Průměr kouřovodu	
Výška osy zadního kouřovodu	
Vzdálenost osy horního kouřovodu	

## Zkoušky

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





Výrobce: ABX, spol. s r.o., Žitná 1091/3, 408 01 Rumburk, Česká republika

\_\_\_\_\_