

Obrázek 10: Usadíte mřížku

CZ

## 8. Požární pokyny pro hořlavé konstrukce

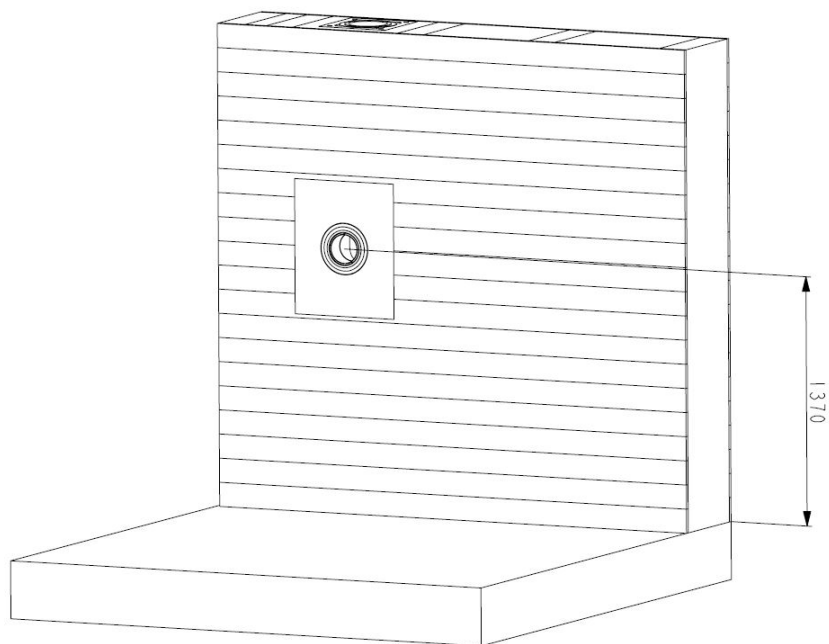
Stěna za krbem musí být nehořlavá, popř. požárně chráněná. Nesmí se v ní nacházet žádné prvky, které vyžadují požární ochranu jako např. elektrické vedení, plynové vedení nebo dřevěné hrázděné zdivo atd. Pokud tomu tak není, **musí se stěna ochránit izolačními panely** z křemičitanu vápenatého tl.  $\geq 40$  mm např. SILCA 250KM (není součástí dodávky).



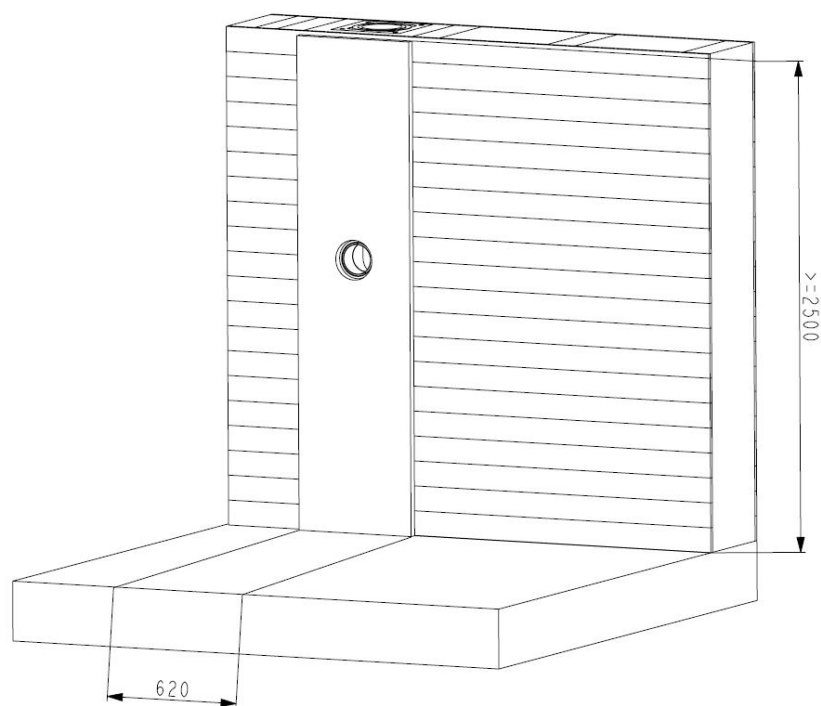
### UPOZORNĚNÍ

Při montáži musí být dodrženy národní a evropské normy, místní stavebně právní předpisy, stejně tak požární nařízení.

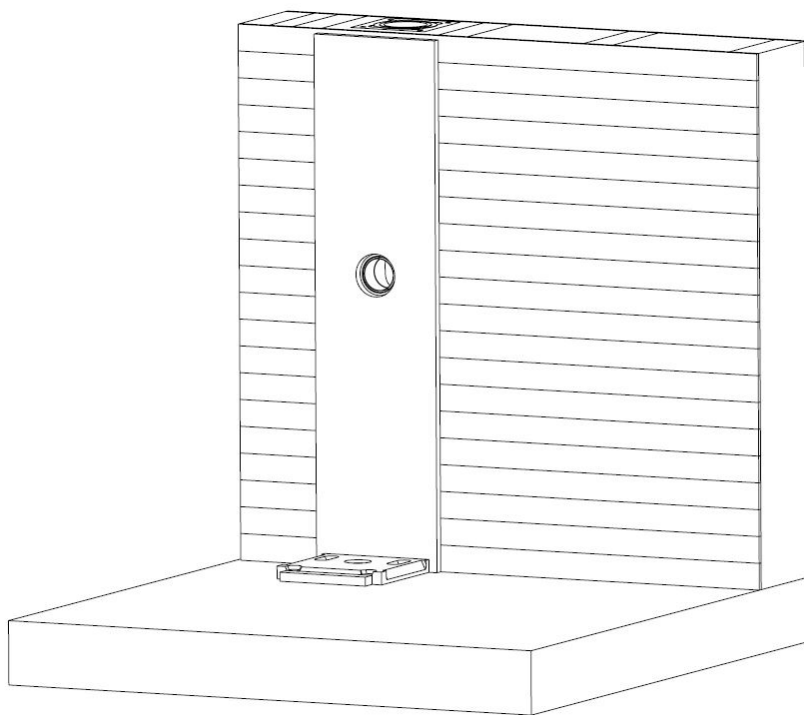
---



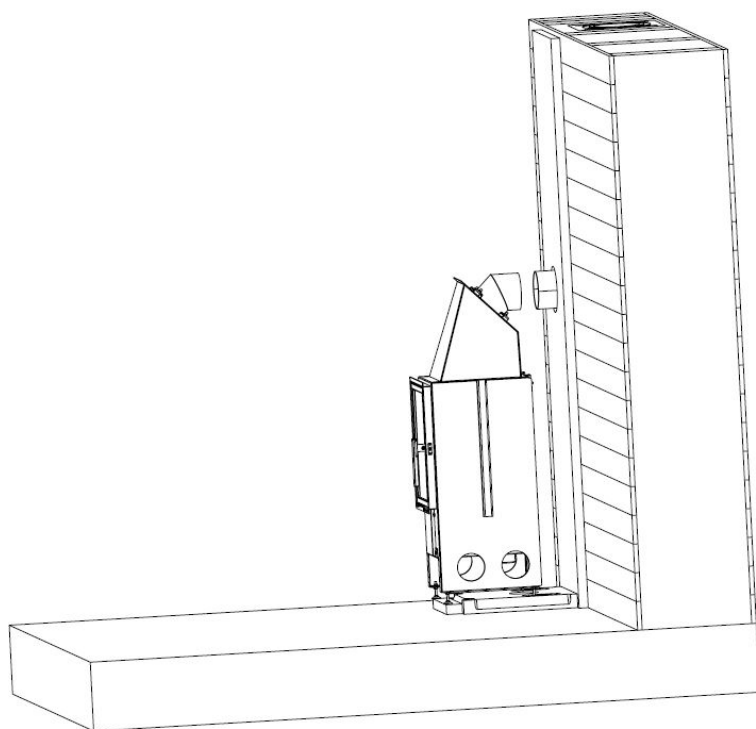
Obrázek 11: Zděř ve stěně se schválením ze strany stavebního dozoru



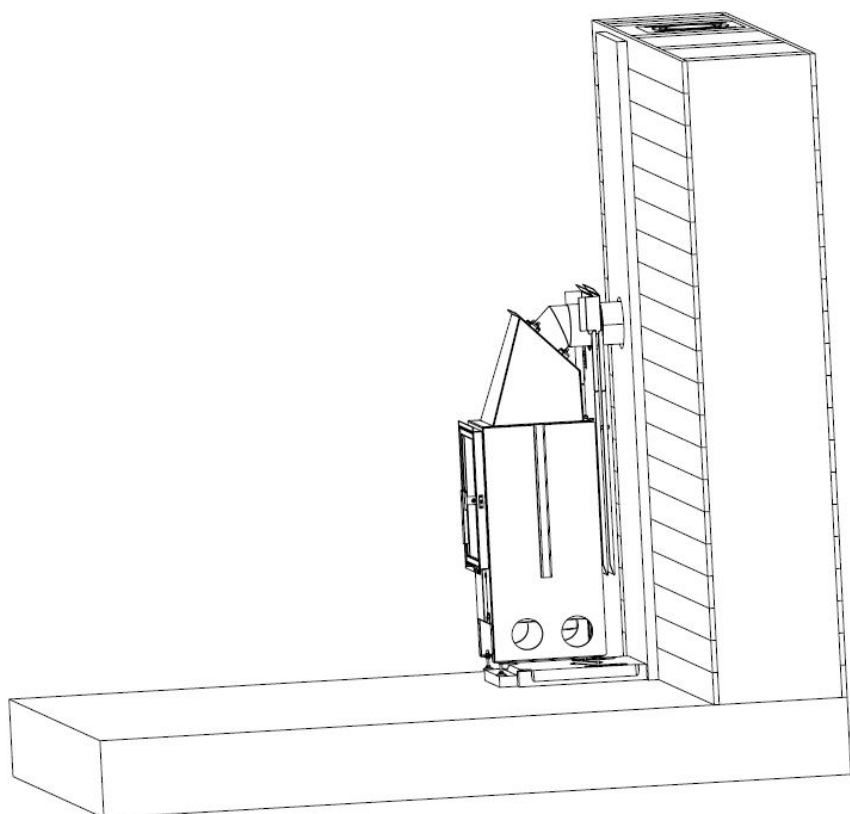
Obrázek 12: Montáž izolačních panelů



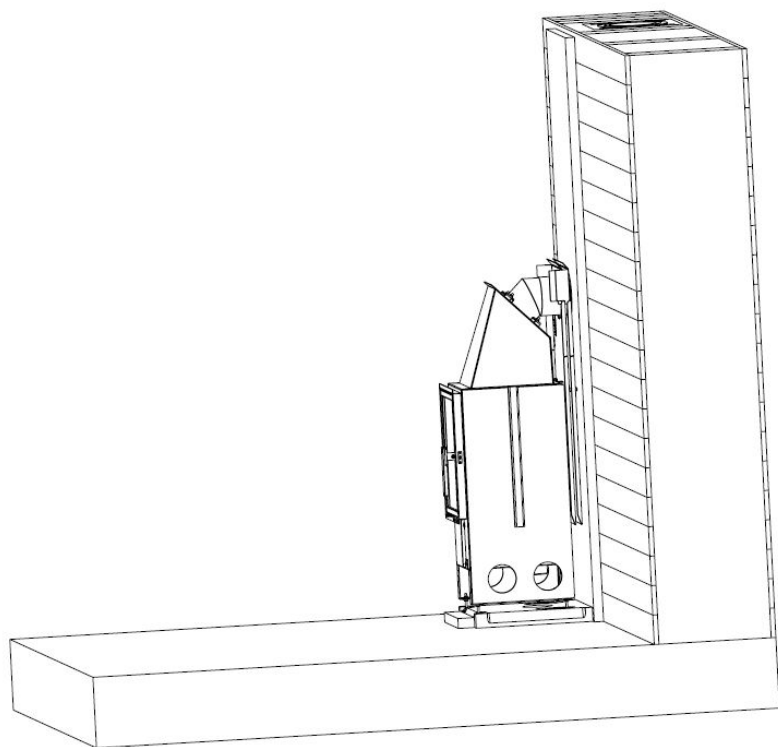
**Obrázek 13: Umístění podlahové desky a montážní tvarovky**



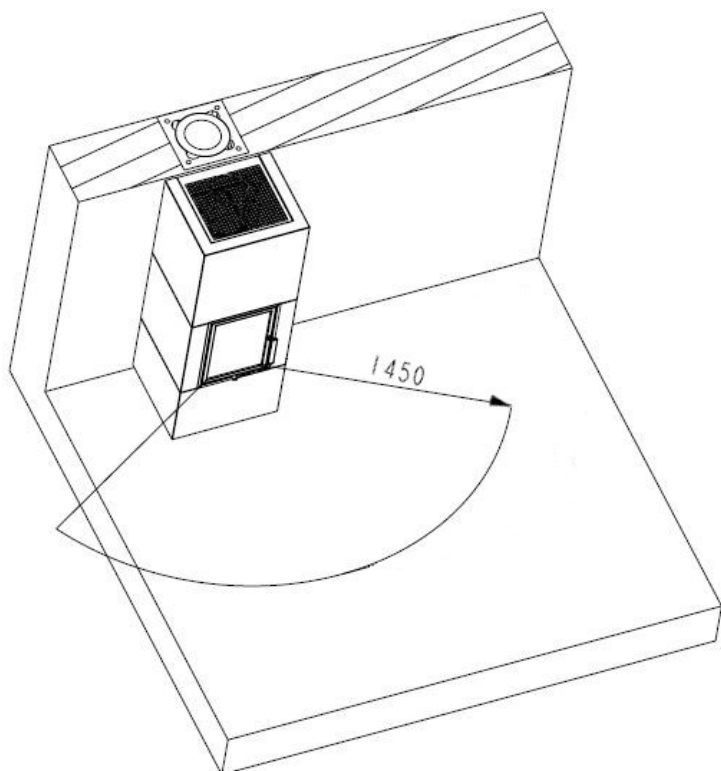
**Obrázek 14: Umístění krbové vložky**



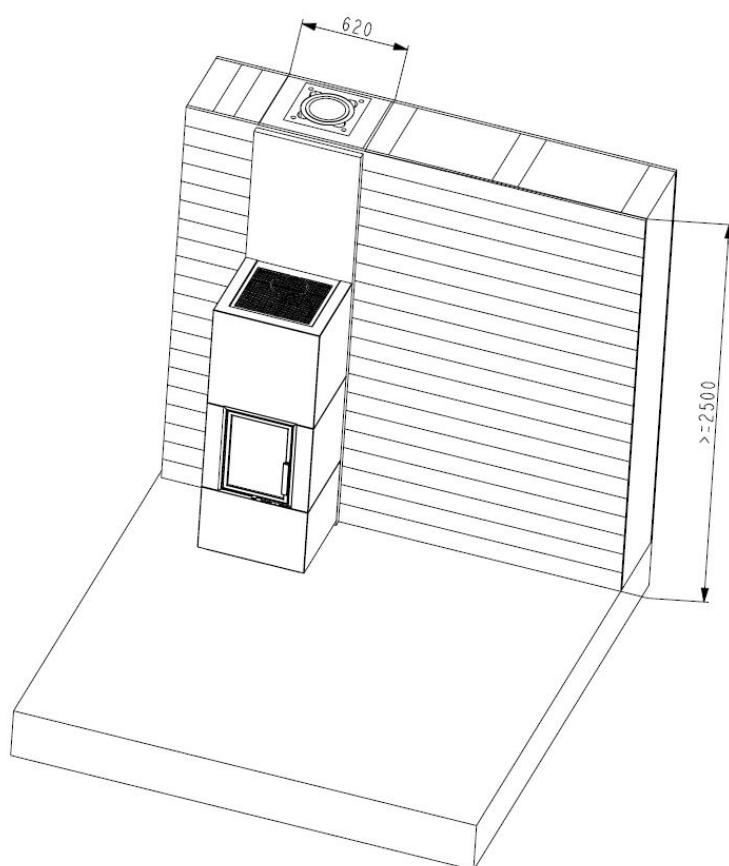
**Obrázek 15: Montáž proti  
požárních zástěn (nejsou  
součástí dodávky)**



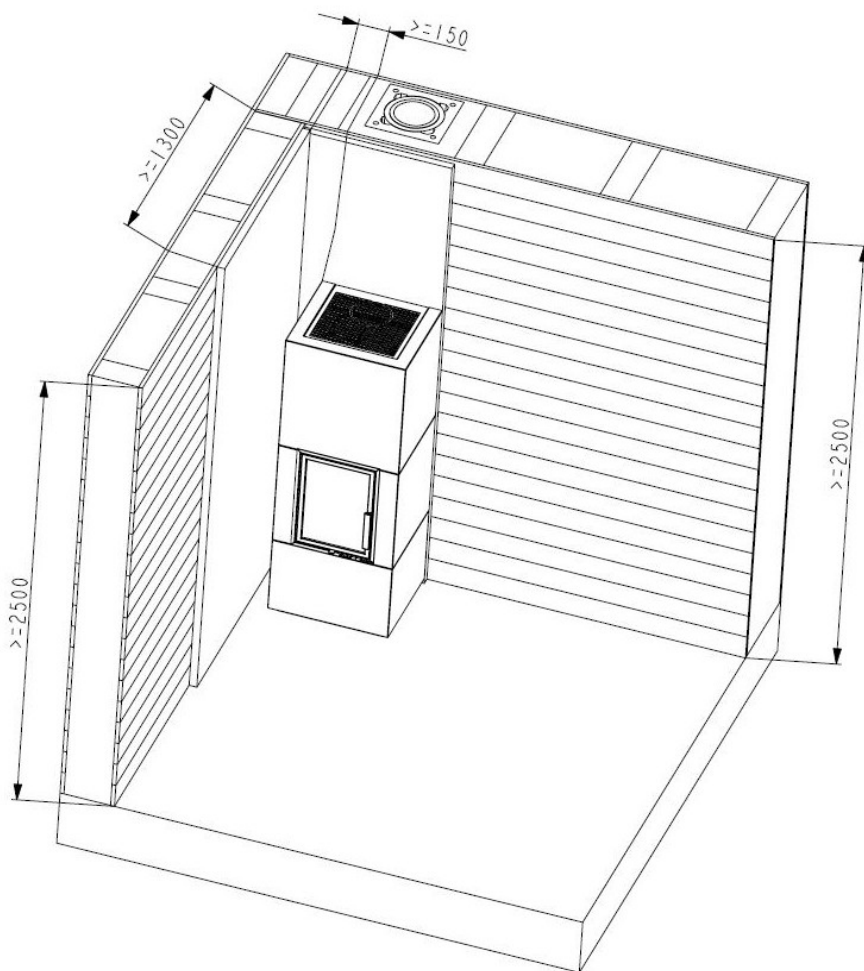
**Obrázek 16: Připojení na  
komín a odstranění mon-  
tážní tvarovky**



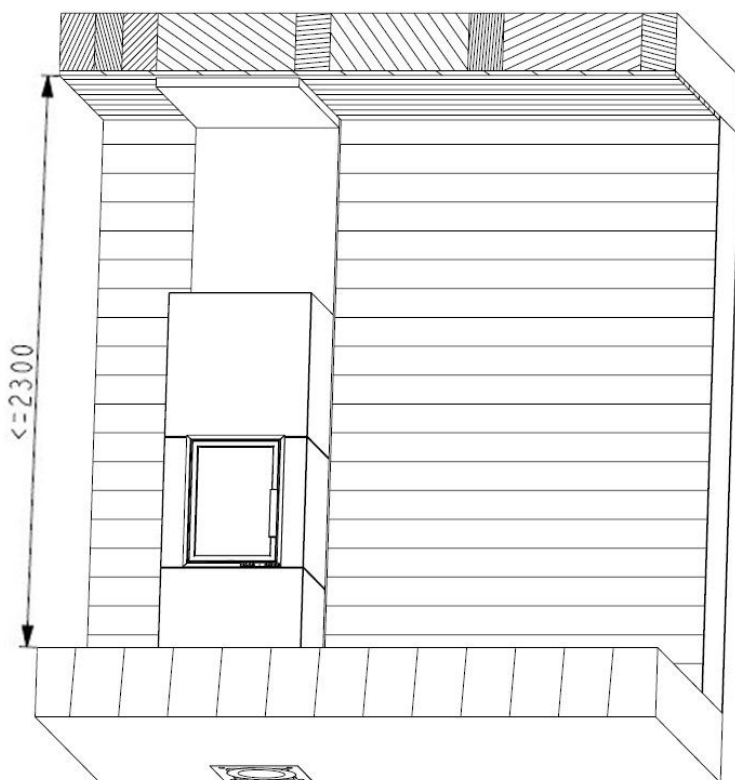
**Obrázek 17: Bezpečnostní vzdálenost před dvířky**



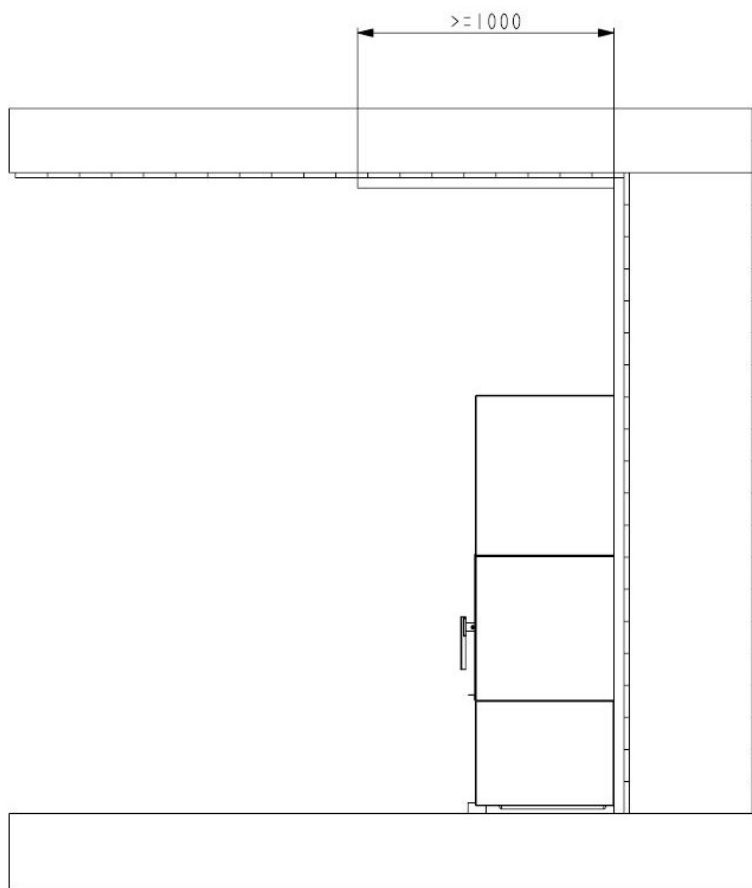
**Obrázek 18: Minimální rozměry plochy zadní stěny, kterou je nutné chránit**



**Obrázek 19: - minimální rozměry plochy na zadní a boční stěně, kterou je nutné chránit - bezpečnostní vzdálenost od boční stěny**

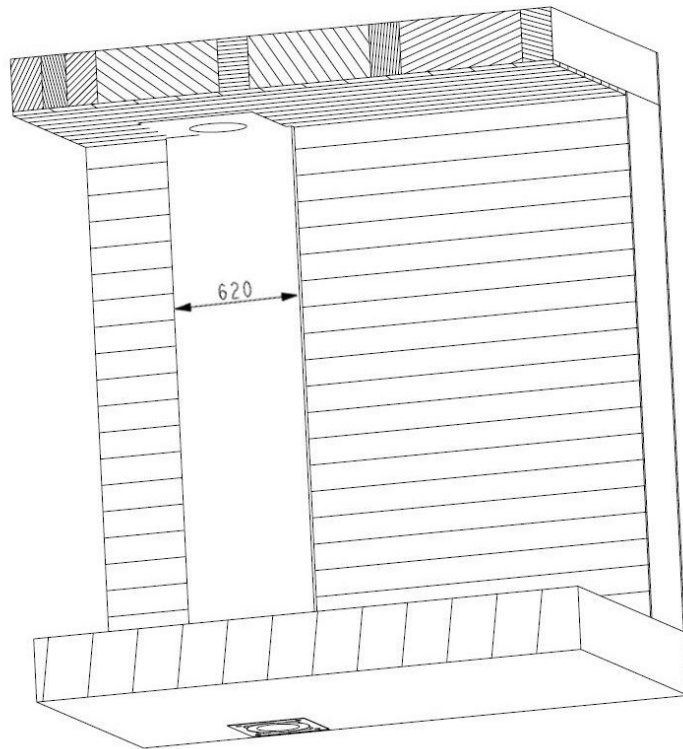


**Obrázek 20: V případě hořlavého stropu nižšího než 230 cm je nutné jej chránit**

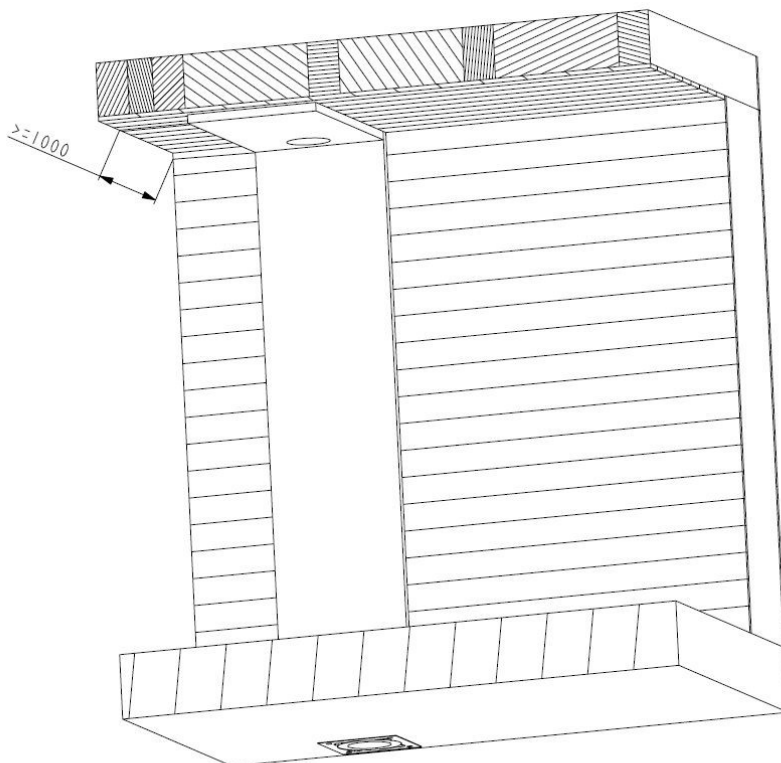


**Obrázek 21: Minimální délka plochy na stropě, kterou je nutné chránit**

Připojení na komín — horní kouřovod

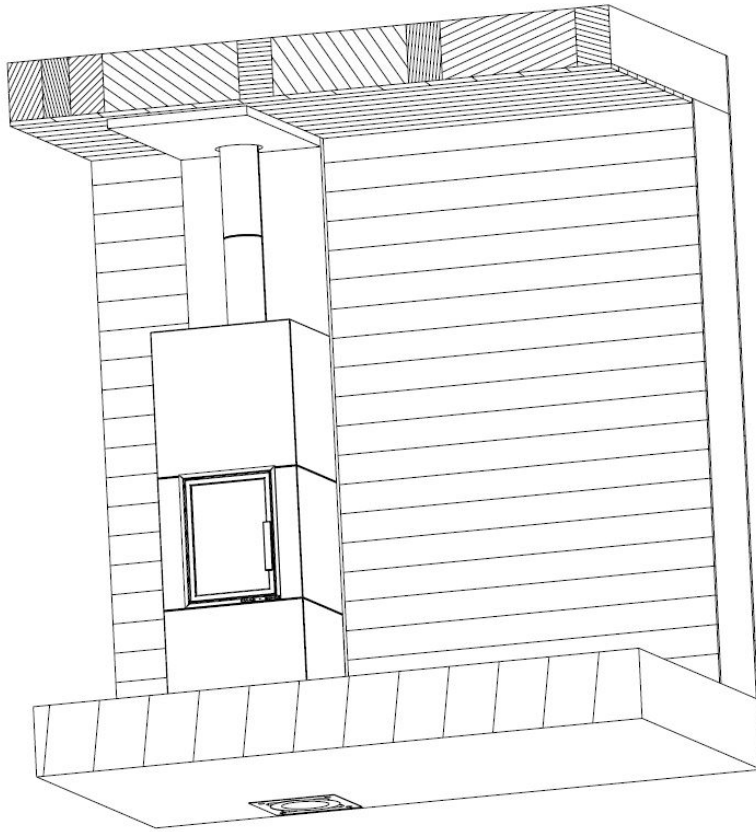


Obrázek 22: - dvojitá zděř  
ve stropu  
- minimální šířka plochy  
zadní stěny, kterou je  
nutné chránit



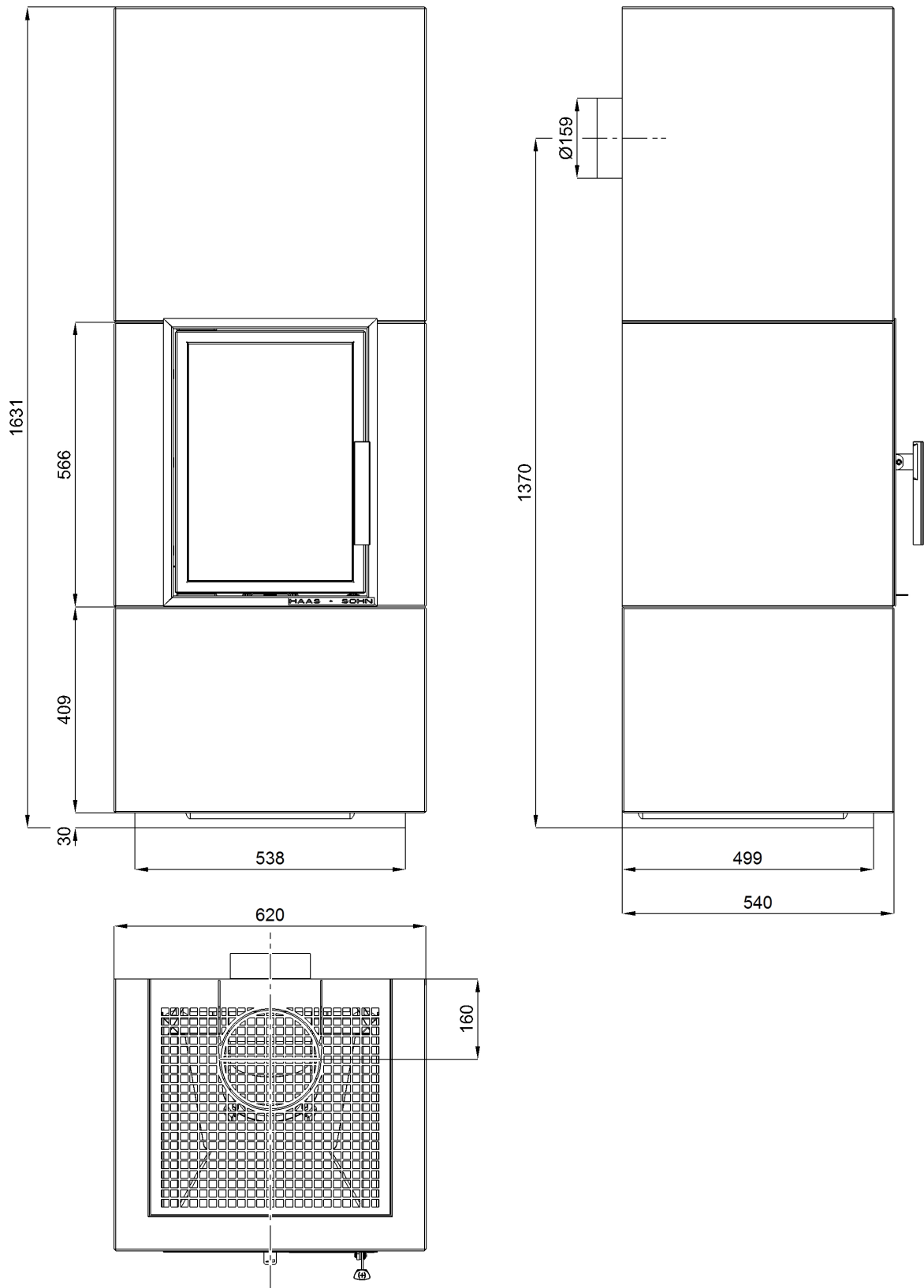
Obrázek 23: Minimální  
délka plochy na stropě,  
kteřou je nutné chránit





**Obrázek 24: Napojení na  
komín - horní kouřovod**

## 9. Rozměrové schéma



CZ