

## Montel kémény

A Montel gyártmányú kéményrendszer előre gyártott könnyűbeton és samott kerámia elemekből épül fel. Ezek az elemek hő, sav, korrózió és nedvességgel szemben ellenállóak. A rendszer fő részeit a kéményben központilag elhelyezett samott bélésű cső, az ezt körülvevő könnyűbeton köpeny, valamint a köztük lévő bezárt légréteg képezik.

Az így kialakított kéményrendszer kiválóan alkalmas gáz, olaj, és szilárd tüzelésű atmoszférikus tüzelőberendezések füstgázának elvezetésére. Kiváló hő- és mechanikai tulajdonságainak köszönhetően kielégíti a legszigorúbb építőipari előírásokat is.

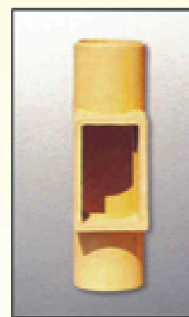
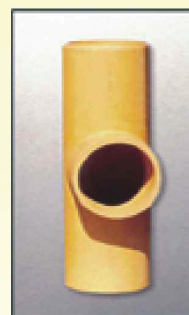
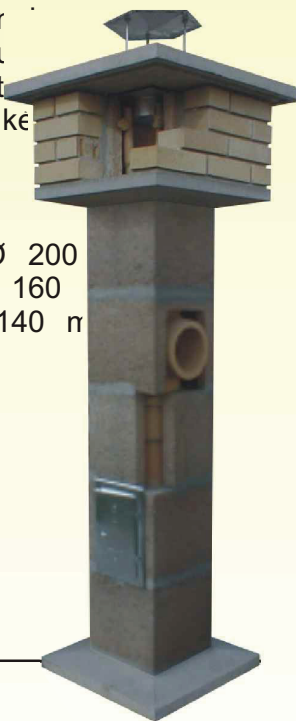
Elsősorban szilárd tüzelésű kályhák, kazánok, cserépkályhák, kandallók kéményeinek ajánljuk, vagy olyan helyekre, ahol változhat a tüzelőanyag fajtája, mint például a tartalék kéményeknél.

### Gyártott méretek:

Kazánokhoz, nyitott tűzterű kandallókhoz: Ø 200  
Kályhákhoz, zárt tűzterű kandallókhoz: Ø 160  
Kisebb kályhákhoz, tartalékkémények: Ø 140 mm

### Beruházás főbb jellemzői:

olcsó elemek  
egyszerű, gyors kivitelezhetőség  
sokoldalú használhatóság  
hosszú élettartam



## Kéményelem

Átmérő (mm)	Külső méret (mm)	Magasság (mm)
Ø 140	350 x 350	330
Ø 160	350 x 350	330
Ø 200	400 x 400	330

## Samott cső

Átmérő (mm)	Külső méret (mm)	Súly (kg)	Magasság (mm)
Ø 140	Ø 170	5,3	330
Ø 160	Ø 190	6,2	330
Ø 200	Ø 230	7,7	330

## Bekötő idom

Átmérő (mm)	Külső méret (mm)	Súly (kg)	Magasság (mm)
Ø 140	Ø 170	12,2	660
Ø 160	Ø 190	12,5	660
Ø 200	Ø 230	17,0	660

## Tisztítóajtó idom

Átmérő (mm)	Külső méret (mm)	Súly (kg)	Magasság (mm)
Ø 140	Ø 170	12,3	660
Ø 160	Ø 190	12,8	660
Ø 200	Ø 230	16,2	660

## Indító idom