

Högsta säkerhet och 25 års garanti

Kaminens bästa vän

Svensktillverkat sedan 1965

En helhetslösning med alla delar

www.premodul.se

Premodul
SKORSTENSSYSTEM FRÅN CONTURA

En del av ett tryggt hem

Ett skorstenssystem från Premodul är förlängningen av din kamin och en del av mysupplevelsen den skapar. Skorstenen blir kaminens och hemmets bästa vän!

Premodul erbjuder helhetslösningar med alla delar från skorstenshuv till kaminanslutning, som passar perfekt för alla typer av hus och kaminer. Ett stort urval av färger, dimensioner och vinklar på rör gör att du kan forma skorstenssystemet helt efter hemmets förutsättningar.

- Högsta säkerhet och 25 års garanti
- Helhetslösning med alla delar
- Premodul Air tilluftsskorsten som variant
- Enkel och flexibel installation
- Snabb uppvärmning som ger bra drag
- Anpassningsbar design med diskreta skarvar
- Färgmatchning med Conturas kaminer
- Möjlighet att sätta två eldstäder på samma skorsten, för både vår inomhus- och externskorsten.

Ett småländskt hantverk

En skorstens viktigaste uppgift är att leda bort rökgaser effektivt, och att passera alla vägg- och takgenomföringar säkert. Men skorstenen bidrar också till att skapa ett tryggt och mysigt hem, precis som din kamin gör. Våra skorstenar har tillverkats i Småland sedan 1965, med omsorg i varje detalj. De är CE-märkta och testade av ChimneyLab Europe. Alltid med 25 års garanti, för din säkerhets skull. Premodul utvecklas i samarbete med Contura, Nordens största kaminleverantör.

PREMODUL 230
Skorsten, svart
Kamin: Contura 610AG Style





En skorsten som lyfter ditt hem

Med Premodul fyller skorstenen mer än bara en praktisk funktion. Du kan göra den till en uppskattad inredningsdetalj. Premodul är en modern skorsten i stål som kan matchas till såväl din kamin som designen på ditt hem. Välj mellan färgerna svart, grått och vitt för insidan av huset. Den utvändiga takhuven och infästningen finns i svart, rött och silvergrått, i såväl fyrkantigt som runt utförande (enbart i svart). Premodul erbjuder flera möjligheter att fästa skorstenen mot huskroppen, för en så snygg lösning som möjligt.

Skorstenssystemet i flera dimensioner

Premoduls nya skorstenssystem kan ha en diameter på 230 millimeter hela vägen upp till yttertaket, i helisolerat utförande med yttermantel. För dig som vill ha ännu mindre diameter finns möjligheten att välja en anslutningsmodul med diameter 190 mm hela vägen upp till innertak. Det invändiga rökröret har diameter 130 mm vilket skapar den bästa prestanda åt din kamin. Den höga precisionen på rökrören och sammankopplingen ger en marknadsledande täthet för största trygghet och funktion.

Med Premodul krävs det mycket få olika delar för att göra ett normalt skorstensmontage. Det sparar tid och ger fördelar för både installatör och slutkund. Med Premodul är det också enklare att sota skorstenen nerifrån, istället för att behöva stå uppe på taket.

Du bestämmer var kaminen ska stå

Premodul ger dig friheten och flexibiliteten att placera kaminen där den passar bäst i ditt hem. Skorstenen får dras nära brännbart material och du kan välja mellan att ha den synlig, bygga in den i omslutande schakt eller monteras på husets yttervägg. Du behöver ingen murstock till eldstaden, så den kan placeras där den blir som allra mysigast. Premodul är ett flexibelt system som kan vinklas och dras sidoförskjutet inomhus så att skorstenen alltid kan monteras på det snyggaste sättet.

För hus i alla åldrar

Om ditt hus har några år på nacken eller är helt nytt spelar ingen roll. Systemet är kompakt, och de flexibla modulerna är enkla att sätta ihop och anpassa till hemmets förutsättningar.

Premodul Air. Skorstenen som andas.

I nya täta hus kan det vara svårt att få tillräckligt med förbränningsluft till kaminen om den tas från rummet där kaminen står. I många fall kan det också vara svårt att tillföra luft genom yttervägg eller golv. Premodul Air har en inbyggd tilluftskanal, en lösning som gör det enklare att placera kaminen där du vill.

Helisolerade vinklar

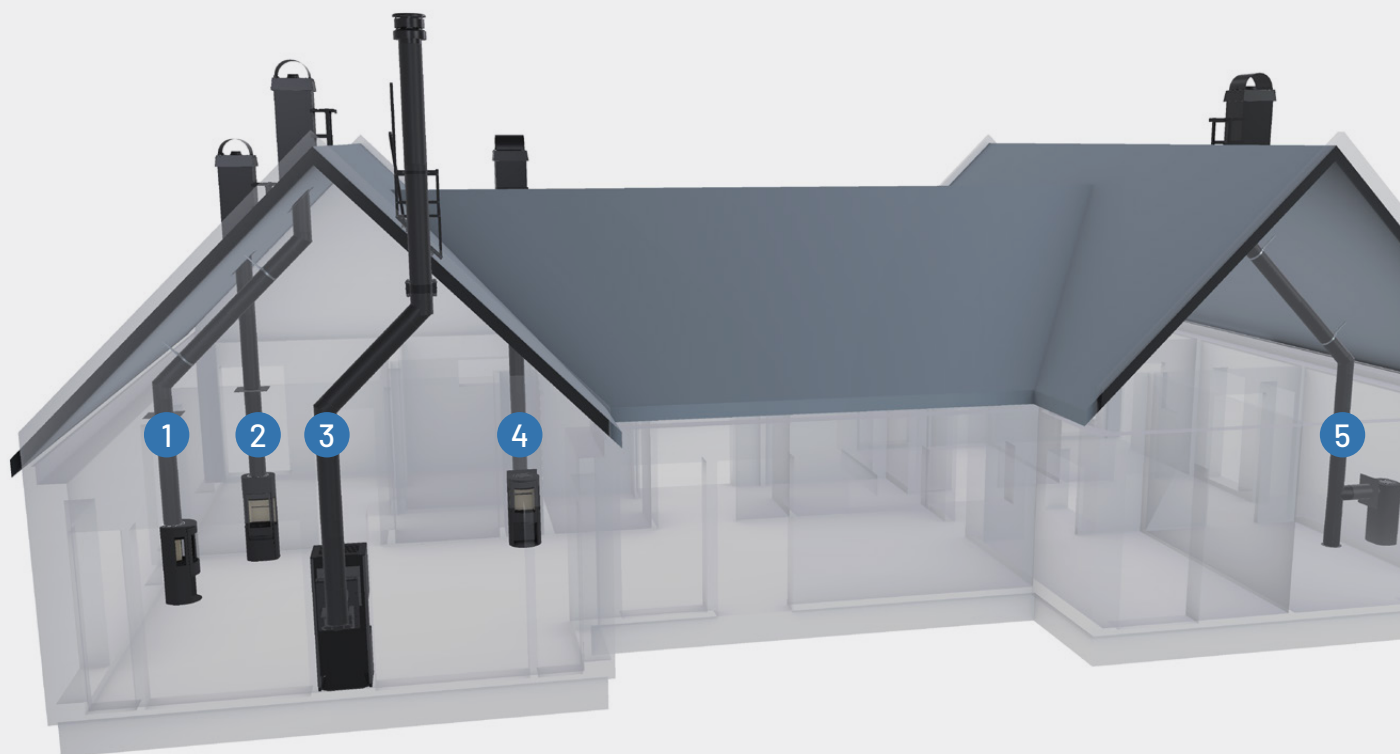
Premodul kan vinklas för att följa de vanligaste taklutningarna, på 27, 38, 45 eller 70 grader.

Anslutningsvinklar

Anslutningsvinklar finns i 45 graders vinkel. Välj mellan svart, grå och vit färg.







- 1.** Toppansluten vinklad skorsten.
- 2.** Toppansluten skorsten rakt upp från eldstaden.
- 3.** Monterad genom yttervägg och längs fasaden och på utsidan av taket.
- 4.** Fristående kamin med genomgång in i schakt.
- 5.** Monterad genom vägg från uterum och i vinkel innanför taket.

1-planshus

Låt skorstenen bli en naturlig del av ditt hem.

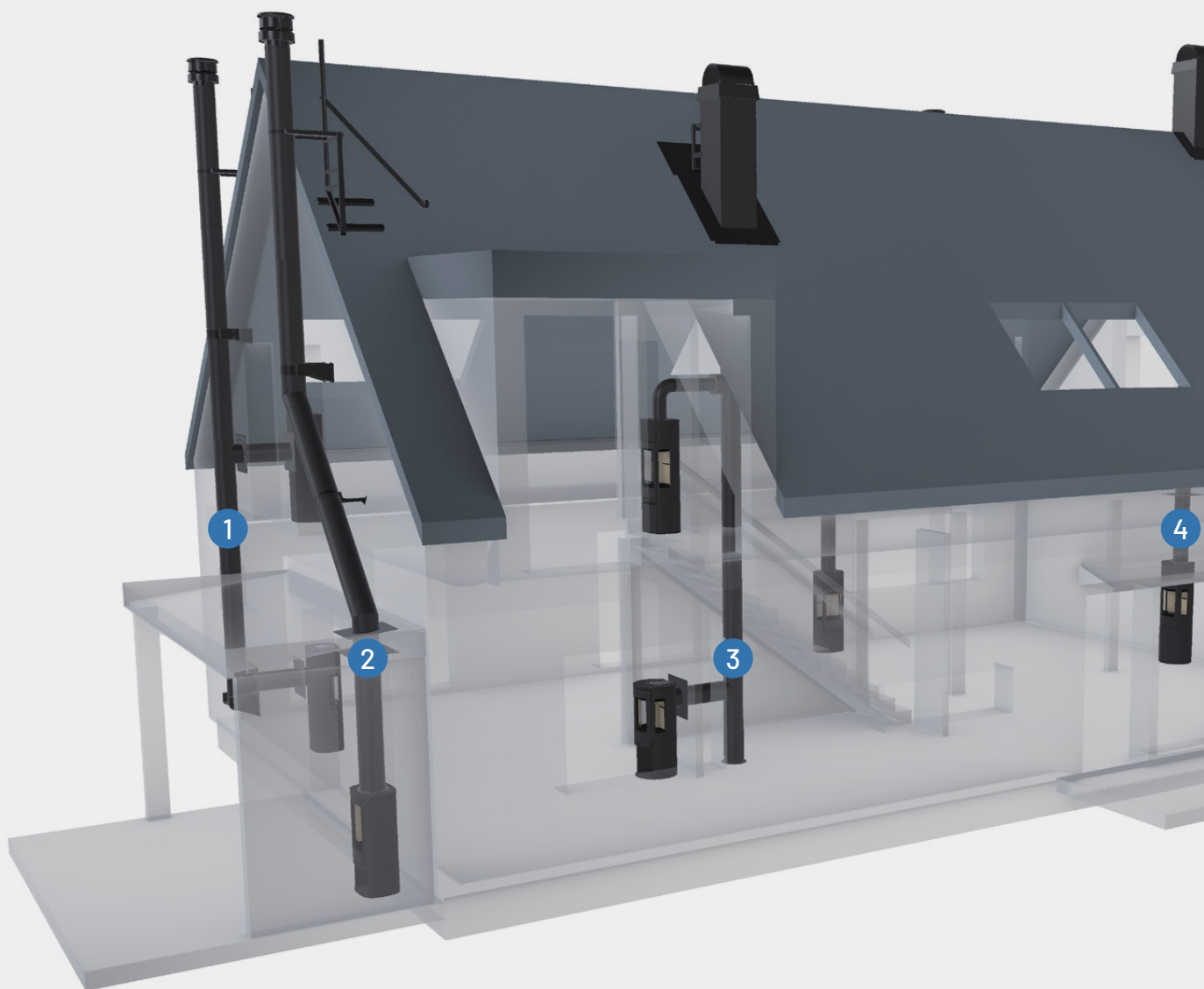
I ett 1-planshus har du maximal flexibilitet när det gäller placering av eldstad. Skorstenen monteras normalt snabbt och smidigt rakt genom innertak och yttertak med ett fåtal delar. Skorstensdragning längs ett ryggåstak eller en sidoförskjutning görs enkelt med olika val av vinkelmoduler.

En gjuten bottenplatta innebär ofta utmaningar vid tillförsel av förbränningsluft utifrån genom golvkanal. Med en Premodul Air skorsten tillförs förbränningsluften till kaminen direkt via en integrerad kanal i skorstenen. Den slanka skorstenskonstruktionen passar till de flesta eldstäder. Om du inte vill ha Air skorsten finns alternativet att anpassa dimensionen genom att starta skorstenen med ett isolerat anslutningsrör vars ytterdiameter reducerats till 190 mm.

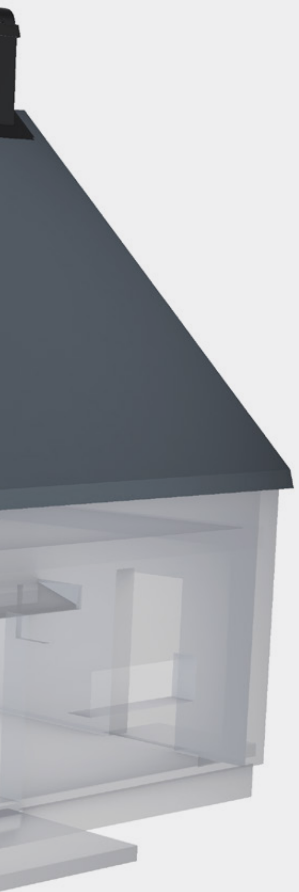
Hitta rätt skorstenssystem

I vårt smidiga designverktyg kan du själv utforska vilket skorstenssystem som passar bäst, utifrån de förutsättningar som just ditt hem har.





- 1.** Monterad genom yttervägg längs fasaden och utanför taket, med T-modul på ovanvåning.
- 2.** Monterad genom tak på uterum och i vinkel längs fasaden och utanför taket.
- 3.** Fristående kamin med genomgång in i schakt, samt T-modul på ovanvåning.
- 4.** Toppansluten skorsten rakt upp från eldstaden igenomnock.



1 ½-planshus

Två eldstäder på samma skorstenssystem.

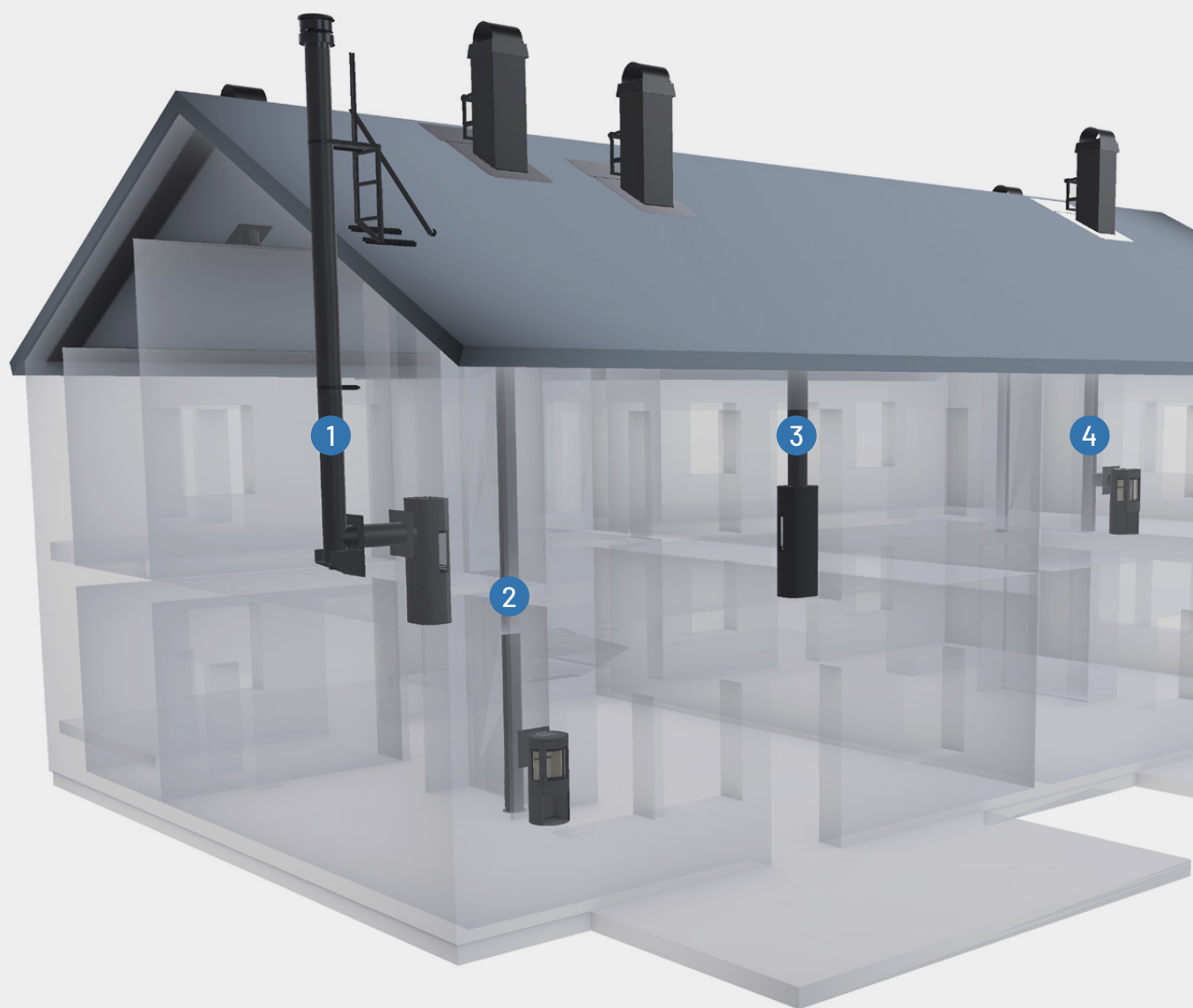
I ett 1 ½-planshus har du stora möjligheter att välja en lämplig placering av eldstaden genom vinklad dragning av skorsten på kattvind eller i inbyggnad på andra våningsplanet. Premoduls slanka konstruktion är till nytta när skorstenen behöver döljas på ovanvåningen eller sidoförskjutas för att hamna närmare taknocken.

Installeras skorstenen med en T-modul kan samma skorsten användas till två eldstäder, en på bottenvåningen och en på ovanvåningen. Skorstenen kan också placeras fristående bakom eldstaden för att byggas in i förvaringsutrymmen eller schakt.

Hitta rätt skorstenssystem

I vårt smidiga designverktyg kan du själv utforska vilket skorstenssystem som passar bäst, utifrån de förutsättningar som just ditt hem har.





1. Monterad genom yttervägg och längs fasaden och på utsidan av taket.
2. Fristående kamin med genomgång in i schakt.
3. Toppansluten vinklad skorsten.
4. Fristående kamin med genomgång in i schakt.
5. Monterad genom yttervägg och längs fasaden och utanför taket.



Flerfamiljshus

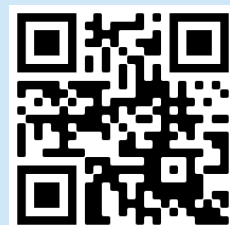
Ett skorstenssystem som anpassas till ditt hem. Inte tvärtom.

Tack vare möjligheten att bygga in skorstenen i ett brandavskiljande schakt av kalciumsilikat kan Premoduls skorstenar installeras i bostäder där skorstenen måste passera genom en annan familjs bostadsutrymme. Den kompakta storleken på skorstensschaktet ger stora möjligheter att hitta en lämplig placering av skorstenen.

Skorstenen kan också monteras utvändigt längs husgavel, med sidoförskjutning om ett fönster behöver passeras. Är eldstaden placerad på den övre våningen kan den anslutas till en utvändig T-modul som bärs upp av en rensmodul i markplan.

Hitta rätt skorstenssystem

I vårt smidiga designverktyg kan du själv utforska vilket skorstenssystem som passar bäst, utifrån de förutsättningar som just ditt hem har.



Hur ser det ut i ditt hus?

H1 = Mått från golv till tak utvändigt.

H4 = Mått golv till första vinkel utvändigt.

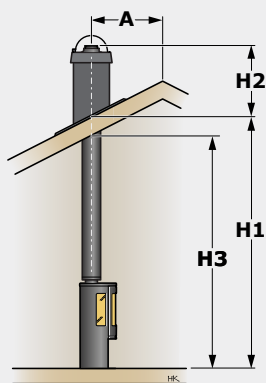
H2 = Mått tak utvändigt till överkant skorsten.

H5 = Mått sidoförskjutning c/c.

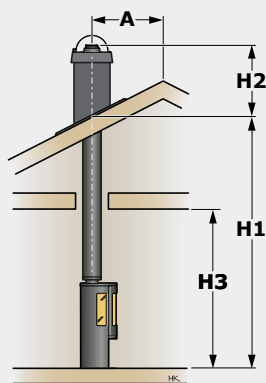
H3 = Mått golv till första tak invändigt.

H6 = Mått kamin till c/c rökrör upp.

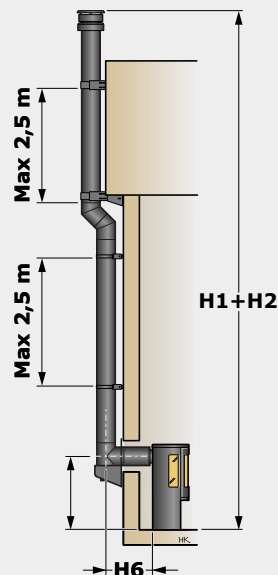
OBS! (Alla mått c/c rökrör)



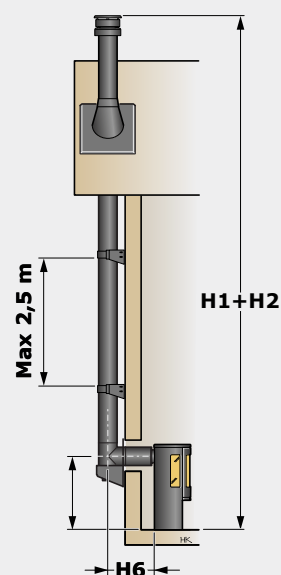
Rak Skorsten



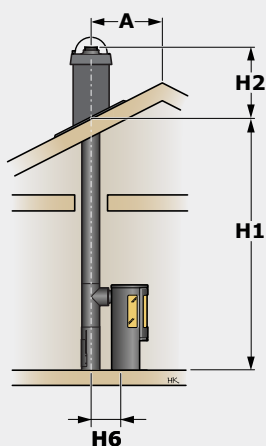
Rak Skorsten



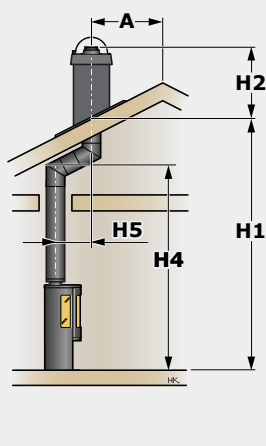
Vinklad Skorsten



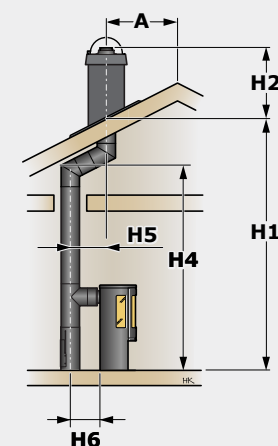
Skorsten,
bakmonterad



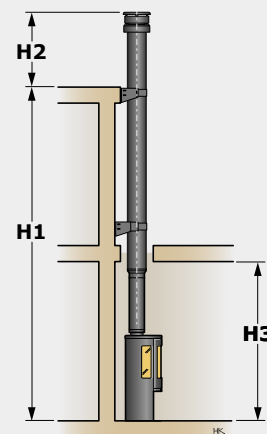
Bakmonterad Skorsten



Vinklad Skorsten



Vinklad Skorsten,
bakmonterad



Rak Skorsten

Premodul, som du vill ha det

Hus kan vara lika till det yttre, men inomhus är inget det andra likt. Därför har du stor valfrihet med Premodul.

Kulörer

Premodul finns i tre standardkulörer: svart, grått och vitt.



Raka och vinklade moduler

Rak eller vinklad modul finns att välja på. Vi har vinklar för de vanligaste taklutningarna 45°, 38° och 27° samt 70°. Genom att vinkla skorstensmodulen blir det möjligt att komma närmare taknock. Vinkling kan behövas också för att kunna passera en träbalk eller något annat hinder.



Fyrkantig eller rund huv

Välj den modell av yttre huv som passar bäst till stilen på ditt hus. Skorstenen måste alltid vara minst en meter hög över taktäckningen, och aldrig sluta nedanför taknockens höjd.



Nu finns också fyrkantig huv i silvergrå och rött.

premodul.se

Här kan du läsa mer om vårt kompletta skorstenssystem. I vårt smidiga designverktyg kan du själv utforska vilket skorstenssystem som passar bäst, utifrån de förutsättningar som just ditt hem har.

Anmälan och beskrivning

För att installera en eldstad krävs en anmälan till byggnadsnämnden i din kommun. Om du planerar att dra skorstenen längs fasaden kan bygglov vara nödvändigt. En sakkunnig skall inspektera den färdiga installationen. Inspektionen utförs bland annat av skorstensfejarmästare.

Premodul

SKORSTENSSYSTEM FRÅN CONTURA



SE 2313-539230 Produktion: Premodul Marknadskommunikation Reservation för ev tryckfel

