

Alltid med 25 års garanti, for din sikkerhets skyld.

Ovnens beste venn

Svenskprodusert siden 1965

Helhetsløsninger med alle deler

www.premodul.eu

Premodul
STÅLPIPESYSTEM FRA CONTURA

En del av et trygt hjem

Et skorsteinssystem er forlengelsen av din ovn – og en del av peiskosen. Premodul tilbyr helhetsløsninger med alle deler, fra pipehatt til tilkobling på ovnen, som passer perfekt for alle typer hus og ovner og peiser. Et stort utvalg av farger, dimensjoner og vinkler på rør gjør at du kan forme skorsteinssystemet helt etter hjemmets utforming og forutsetninger. Med våre modulskorsteiner kan du altså selv velge hvordan du vil installere din skorstein, om du vil ha den synlig eller dra skorsteinen gjennom en sjakt i vegg/ tak. Dette for å gjøre det så lett som mulig å tilpasse din skorstein etter din ovn og hvor i huset du vil installere den.

- Høyeste sikkerhet og 25 års garanti
- Helhetsløsning med alle deler
- Premodul Air tilluftsskorstein som variant
- Enkel og fleksibel installasjon
- Rask oppvarming som gir god trekk
- Tilpasningsbar design med diskrete skjøter
- Farger som passer til Conturas ovner
- Mulighet til å plassere to ildsteder på samme skorstein, både til innendørs og utvendig skorstein.

Smålands håndverk

En skorsteins viktigste oppgave er å lede bort røykgasser på et sikker måte. Men skorsteinen bidrar også til å skape ett trygt og koselig hjem, akkurat som ovnen din gjør. Våre skorsteiner har blitt produsert i Småland siden 1965. Alltid med 25 års garanti, for din sikkerhets skyld.

PREMODUL 230
Skorstein, svart
Ovn: Contura 610AG Style





En skorstein som løfter hjemmet ditt

Med Premodul fyller skorsteinen mer enn bare en praktisk funksjon. Du kan gjøre den til en verdsatt innredningsdetalj. Premodul er en moderne skorstein i stål som kan matches både til peisovnen din og til designen ellers i hjemmet. Velg mellom fargene svart, grått og hvitt til innsiden av huset. Den utvendige pipehatten og festet fås i svart, rødt og sølvgrått, i både firkantet og rund utførelse (bare i svart). Premodul gir flere muligheter for å feste skorsteinen mot huskroppen, slik at løsningen blir så pen som mulig.

Skorsteinssystemet i flere dimensjoner

Premoduls nye skorsteinssystem kan ha en diameter på 230 millimeter helt opp til yttertaket, i helisolert utførelse med yttermantel. For deg som ønsker enda mindre diameter, er det mulig å velge en tilkoblingsmodul med diameter 190 mm helt opp til innertak. Det innvendige røykrøret har diameter 130 mm, slik at ovnen din er sikret aller beste ytelse. Den høye presisjonen til røykrøret og sammenkoblingen gir en markedsledende tetthet og dermed aller beste trygghet og funksjon.

En normal skorsteinsmontering med Premodul krever svært få deler. Det sparer tid og gir fordeler for både installatør og sluttkunde. Med Premodul er det også enklere å feie skorsteinen nedenfra, i stedet for å måtte stå oppe på taket.

Du bestemmer hvor ovnen skal stå

Premodul gir deg friheten og fleksibiliteten til å plassere ovnen der den passer best i hjemmet ditt. Skorsteinen kan trekkes nært brennbart materiale, og du kan velge mellom å ha den synlig, bygge den inn i omsluttende sjakt eller montere den på husets yttervegg. Du trenger ingen mursjakt til ildstedet, så den kan plasseres der du har mest glede av den. Premodul er et fleksibelt system som kan vinkles og trekkes sideforskjøvet innendørs, slik at skorsteinen alltid kan monteres på peneste måte.

For hus i alle aldre

Det spiller ingen rolle om huset ditt er gammelt eller nytt. Systemet er kompakt, og de fleksible modulene er enkle å sette sammen og tilpasse til forutsetningene i hjemmet.

Premodul Air – Skorsteinen som puster

En ovn trenger luft. Men i nye, tette hus er det for lite forbrenningsluft i rommet og ovnen må istedenfor tilføres luft via en kanal i gulvet eller via yttervegg. Et enklere alternativ til dette kan være å velge Premodul Air, en skorstein med innebygget tilluftskanal. Med Premodul Air har du større frihet til å plassere ovnen og skorsteinen der det passer best i ditt hjem.

Helisolerte vinkler

Premodul kan vinkles for å følge de vanligste takhellingene, på 27, 38, 45 eller 70 grader.

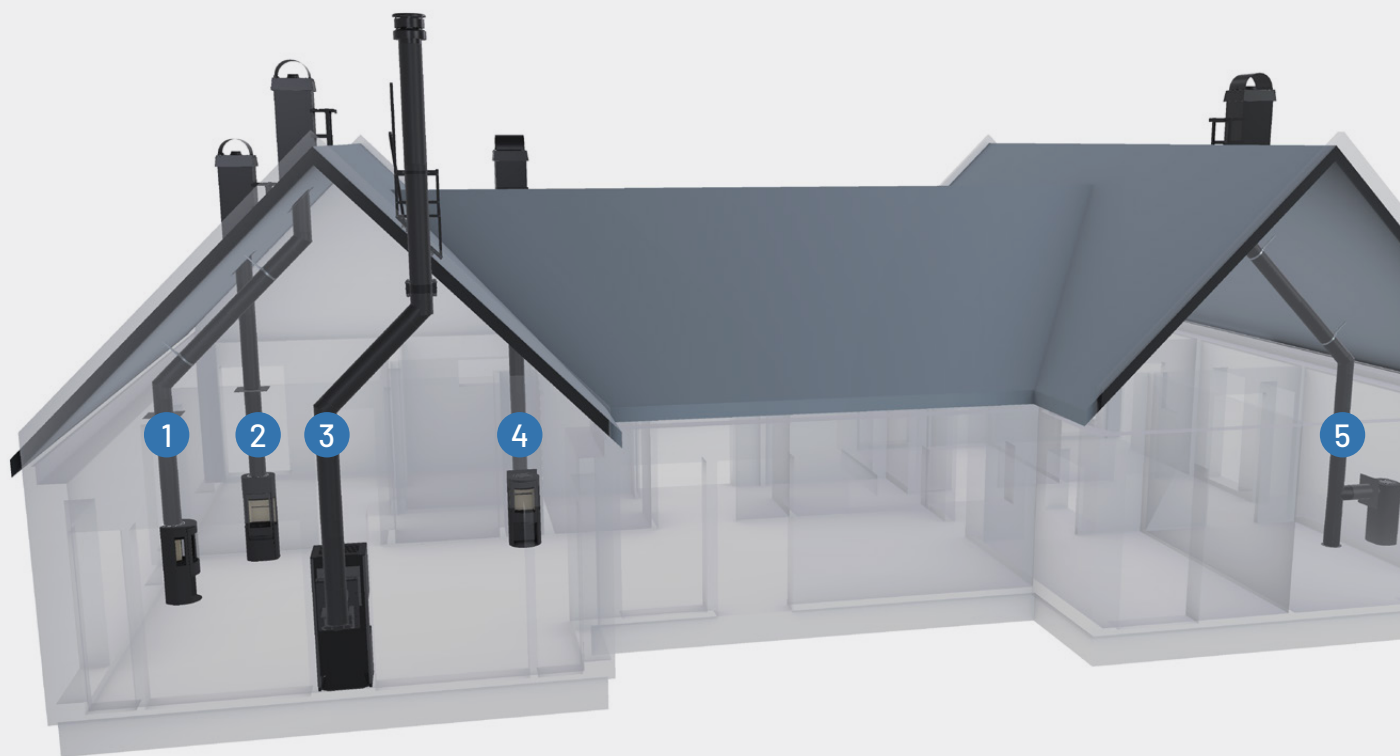
Halvisolerte vinkler

Halvisolerte vinkler fås i 45 graders vinkel. Velg mellom svart, grå og hvit farge.

PREMODUL 230
Skorstein, svart
Ovn: Contura 310AG







- 1.** Topptilkoblet, vinklet skorstein.
- 2.** Topptilkoblet skorstein rett opp fra ildstedet.
- 3.** Montert gjennom yttervegg og langs fasaden og på utsiden av taket.
- 4.** Ovn montert til frittstående skorsteinsmodul med teleskopisk fot innebygget i sjakt.
- 5.** Montert gjennom vegg fra uterom og i vinkel innenfor taket.

1-etasjes hus

La skorsteinen bli en naturlig del av ditt hjem.

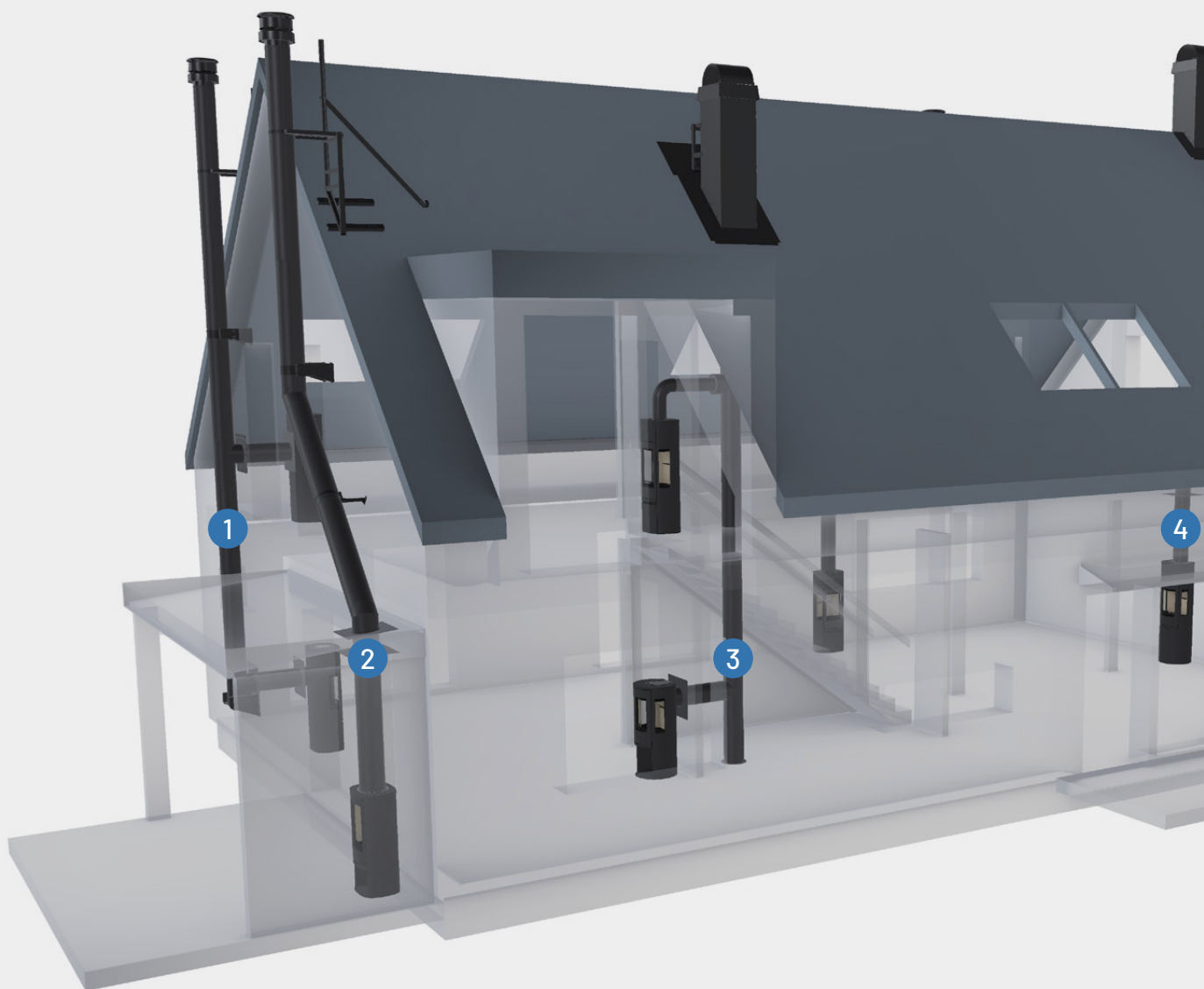
I ett en-etasjes hus har du maksimal fleksibilitet når det gjelder plassering av ildsted. Skorsteinen monteres normalt raskt og smidig rett gjennom innertak og yttertak med et fåtall deler. Trekking av skorstein langs skråtak eller sideforskyvning gjøres enkelt med ulike valg av vinkelmoduler.

En støpt såle på huset innebærer ofte utfordringer ved tilførsel av forbrenningsluft utenifra gjennom kanal i gulvet. Med en Premodul Air skorstein tilføres forbrenningsluften til ovnen direkte via en integrert kanal i skorsteinen. Den slanke skorsteinskonstruksjonen passer til de fleste ovner. Til de minste ovnene er det mulig å tilpasse dimensjonen ved å starte skorsteinen med et isolert startrør hvor ytterdiametere er redusert til 190 mm.

Finn riktig skorsteinssystem

I vårt praktiske designverktøy kan du selv utforske hvilket skorsteinssystem som passer best, ut fra de forutsetningene som gjelder for ditt hjem.





- 1.** Montert gjennom yttervegg langs fasaden og utenfor taket, med T-modul på etasjen over
- 2.** Montert gjennom tak på uterom og i vinkel langs fasaden og utenfor taket.
- 3.** Ovn montert med frittstående skorsteinsmodul med teleskopisk fot innebygget i sjakt, samt T-modul i etasjen over.
- 4.** Topptilkoblet skorstein rett opp fra ildstedet gjennom møne.



1 ½ etasjes hus

To ildsteder på samme skorstein.

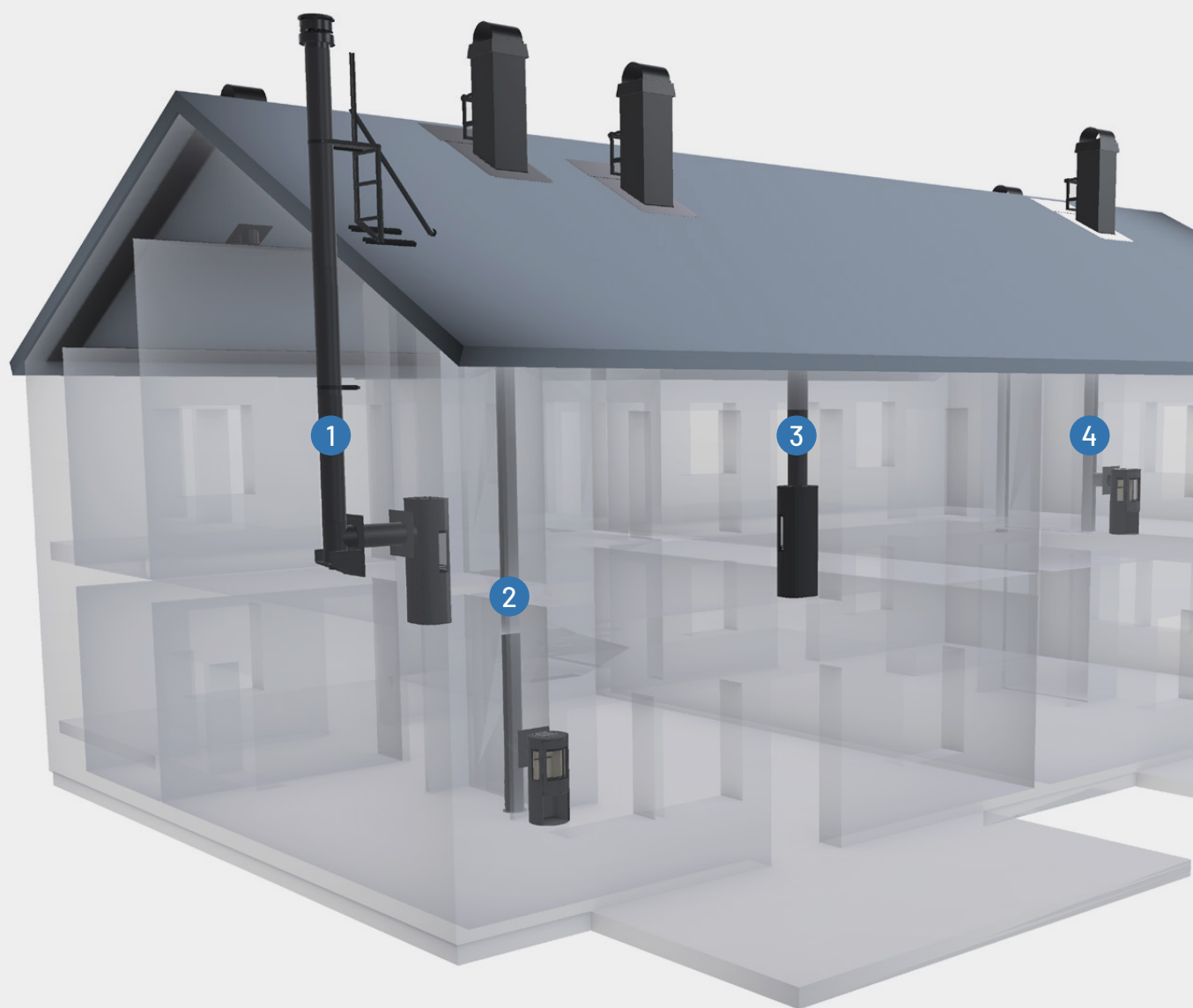
I ett 1 ½ etasjes hus har du store muligheter til å velge en passende plassering av ildstedet ved å vinkle skorsteinen på loftet eller ved å bygge den inn i andre etasje. Premoduls slanke konstruksjon gjør det enkelt når skorsteinen må skjules eller sideforskyves for å havne nærmere mønet.

Installeres skorsteinen med T-modul kan samme skorsteins benyttes til to ildsteder, en i første og en i andre etasje. Skorsteinen kan også plasseres frittstående bak ovnen for å bygges inn i en bod eller sjakt.

Finn riktig skorsteinssystem

I vårt praktiske designverktøy kan du selv utforske hvilket skorsteinssystem som passer best, ut fra de forutsetningene som gjelder for ditt hjem.





1. Montert gjennom yttervegg og langs fasaden og på utsiden av taket.
2. Frittstående ovn med gjennomføring inn i sjakt.
3. Topptilkoblet, vinklet skorstein.
4. Ovn montert til frittstående skorsteinsmodul med teleskopisk fot innebygget i sjakt
5. Montert gjennom yttervegg og langs fasaden og utenfor taket.



Flerfamiliehus

Et skorsteinssystem som tilpasses ditt hjem. Ikke tvert om.

Takket være muligheten til å bygge inn skorsteinen i en brannsikker sjakt av kalsiumsisilkat kan Premodul skorsteiner installeres i boliger der skorsteinen må gå gjennom en annen families boenhet. Den kompakte størrelsen på skorsteinssjakten gir store muligheter til å finne en god plassering av skorsteinen.

Skorsteinen kan også monteres utvendig langs husveggen, med sideforskyvning om et vindu må passeres. Er ovnen plassert i øvre etasje kan den tilkobles til en utvendig T-modul som holdes oppe av en rensem modul på bakkenivå.

Finn riktig skorsteinssystem

I vårt praktiske designverktøy kan du selv utforske hvilket skorsteinssystem som passer best, ut fra de forutsetningene som gjelder for ditt hjem.



Hvordan ser det ut i ditt hus?

H1 = Mål fra gulv til tak utvendig.

H2 = Mål tak utvendig til overkant skorstein.

H3 = Mål gulv til første tak innvendig.

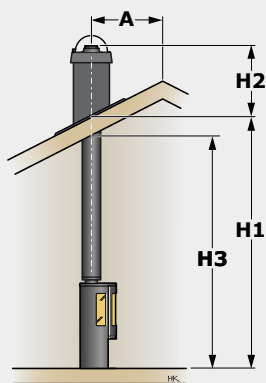
H4 = Mål gulv til første vinkel utvendig.

H5 = Mål sideforskyvning c/c.

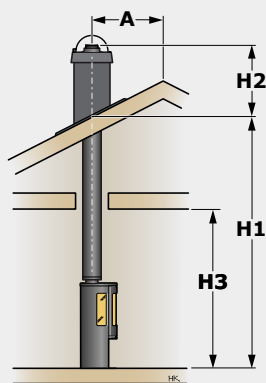
H6 = Mål ovn til c/c røykrør opp.

OBS! Alle mål c/c røykrør

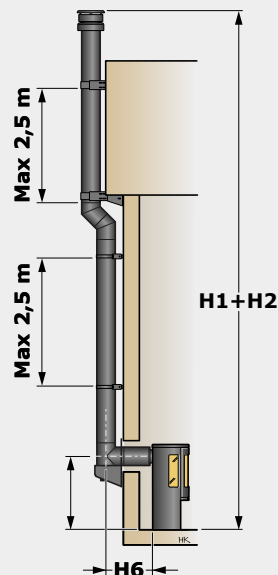
** For å kunne beregne din skorstein må vi også vite gradene på taket.*



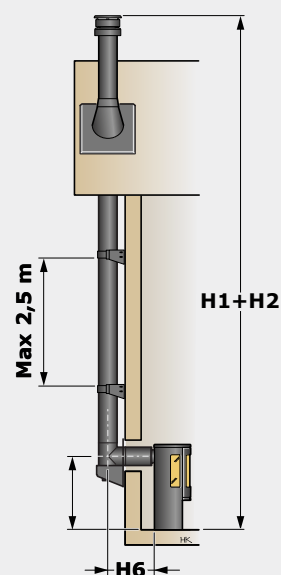
Rett Skorstein



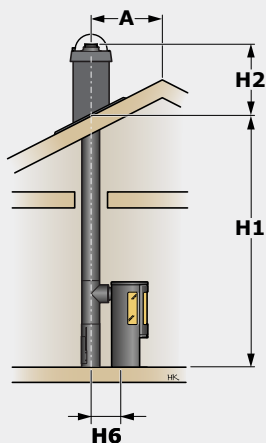
Rett Skorstein



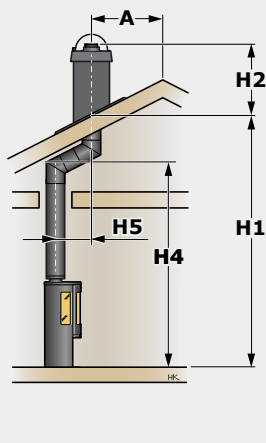
Vinklet Skorstein



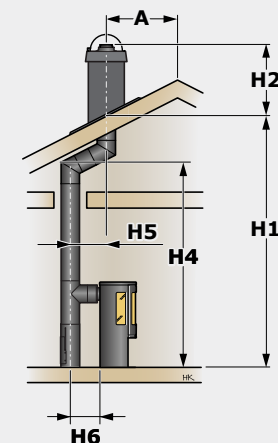
Skorstein, bakmontert



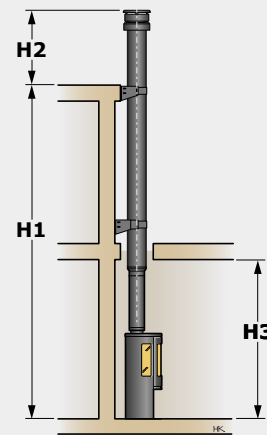
Skorstein, bakmontert



Vinklet Skorstein



Vinklet Skorstein, bakmontert



Rett Skorstein

Premodul, som du vil ha det

Hus kan være like utvendig, men inne er ingen av dem like. Du har derfor stor valgfrihet med Premodul.

Farger

Premodul fås i tre standardfarger: svart, grått og hvitt.

Rette og vinklede moduler

Velg enten rett eller vinklet modul. Vi har vinkler for de vanligste takhellingene på 45°, 38° og 27° samt 70°. Vinkling av skorsteinsmodulen gjør det mulig å komme nærmere takmønet. Noen ganger er vinkling nødvendig også for å kunne passere en limtrebjelke eller annet hinder.

Firkantet eller rund hette

Velg den modellen av utvendig pipehatt som passer best til stilen på huset ditt. Skorsteinen skal alltid være minst 80 cm over taket, og vi anbefaler også at den er minst 80 cm over mønet. Det finnes også en teleskopisk pipehatt for enkel justering av høyden. Nå finnes firkantet pipehatt også i rødt og sølvgrått.

premodul.eu

Her kan du lese mer om vårt komplette skorsteinssystem. I vårt praktiske designverktøy kan du selv utforske hvilket skorsteinssystem som passer best, ut fra de forutsetningene som gjelder for ditt hjem.



Byggemelding og beskrivelse

Når et ildsted er installert, så skal det meldes til kommunen, ofte til Brann og feiervesenet. Installasjon av skorstein er søknadspliktig. En sakkyndig skal inspisere den ferdige installasjonen. Inspeksjonen utføres blant annet av skorsteinsfeiermester.

Premodul

STÅLPIPESYSTEM FRA CONTURA



 **VARMEFAG**
www.varmefag.no



NO 2308-539231 Produksjon: Contura markedskommunikasjon Med forbehold om eventuelle endringer.

NIBE GROUP MEMBER

Produsert i Småland siden 1965

www.premodul.eu

