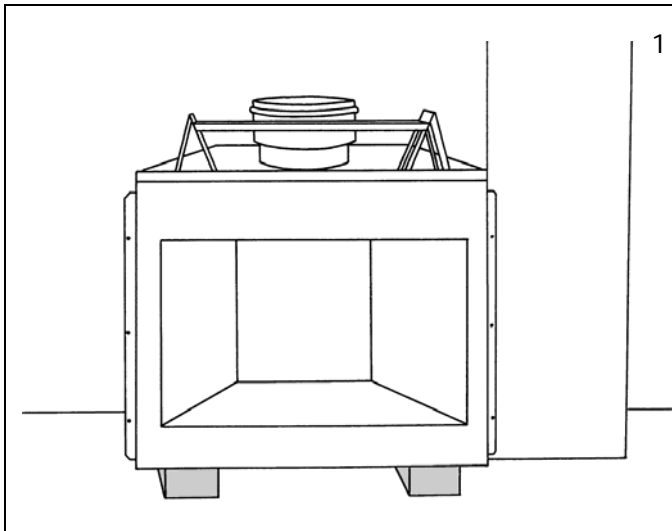


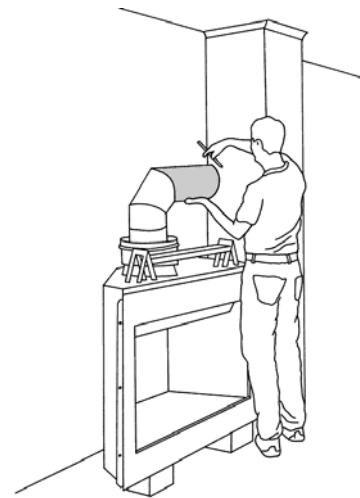
Bygging av kasse til innsatser i 36E-serien



1

Plassering av innsats:

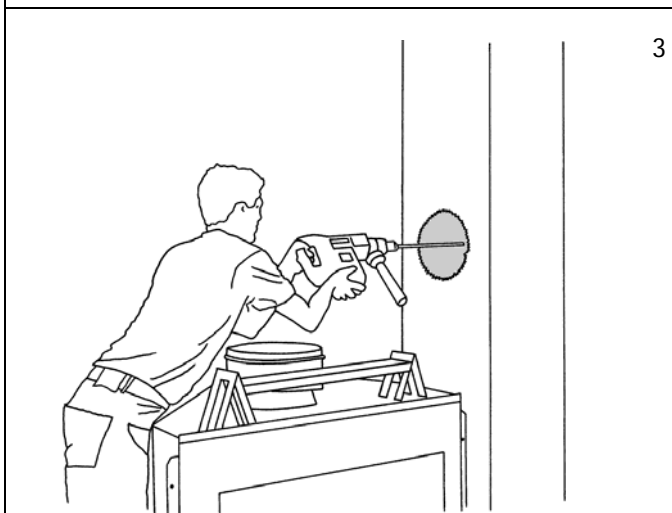
Plasser innsatsen i riktig posisjon til bakveggen og pipen (dette kan variere avhengig av pipens plassering), og juster så til anbefalt høyde fra gulvet med klosser (se arbeidstegningene til din innsats).



2

Markering av hull til røykpipe:

Prøvemonter rørene opp fra innsatsen mot pipen. Marker med en blyant der røret treffer pipen. (Merk at rørene alltid må stige oppover.) Når rørene er demontert kan røykinnføringen brukes til å markere nøyaktig diameter.



3

Boring av hull til røykinnføringen:

Dette bør gjøres i henhold til bruksanvisningen som følger med røykinnføringen.

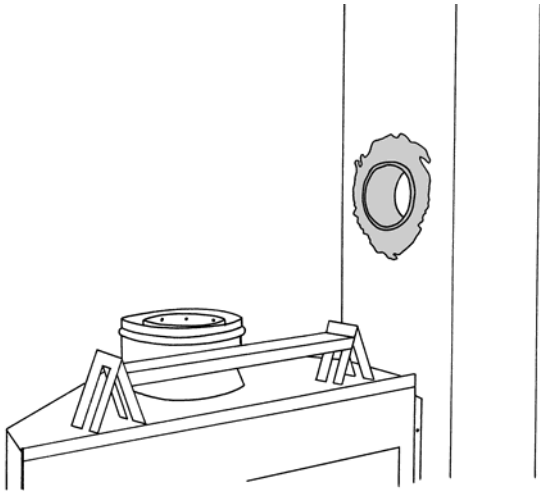
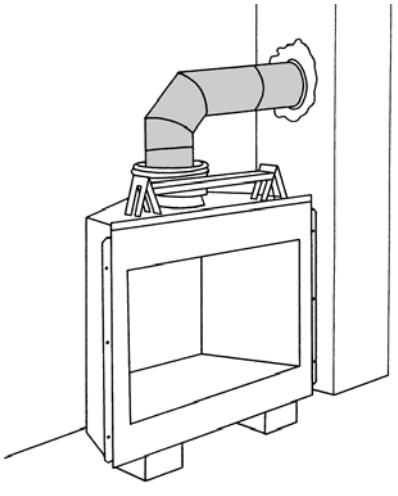
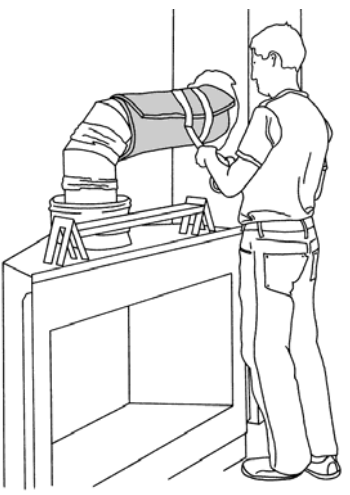
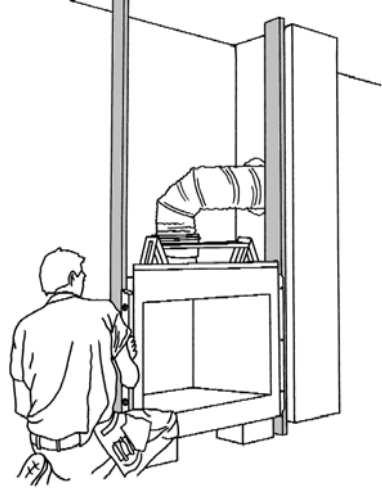


4

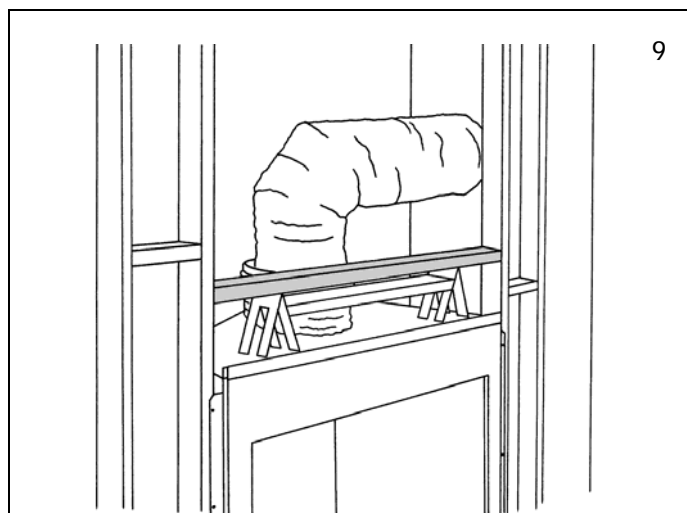
Markering og boring av indre hull i pipen:

Dette bør gjøres i henhold til bruksanvisningen som følger med røykinnføringen.

Bygging av kasse til innsatser i 36E-serien

<p>5</p>  <p>Sementerering av røykinnføring:</p> <p>Dette bør gjøres i henhold til bruksanvisningen som følger med røykinnføringen.</p>	<p>6</p>  <p>Montering av rør:</p> <p>Rørene kan nå monteres (ovnskitt brukes i alle ledd) og plasseres i endelig posisjon.</p>
<p>7</p>  <p>Isolering av rør:</p> <p>Når rørene er montert må de pakkes inn i isolasjonsmattene. Mattene svøpes rundt rørene fra pipe til innsats, og festes først med aluminiumstape, deretter med ståltråd.</p> <p>Merk at det må alltid være minst 10 cm klaring til tre eller annet brennbart materiale.</p>	<p>8</p>  <p>Bygging av vegger (kasse):</p> <p>En treramme kan nå bygges rundt innsatsen. Først markeres ytre mål på gulvet med en blyant (bruk anbefalte minimumsmål i samsvar med din situasjon eller design – se arbeidstegning).</p> <p>Plasser først de to vertikale stenderne på hver side av innsatsen.</p>

Bygging av kasse til innsatser i 36E-serien

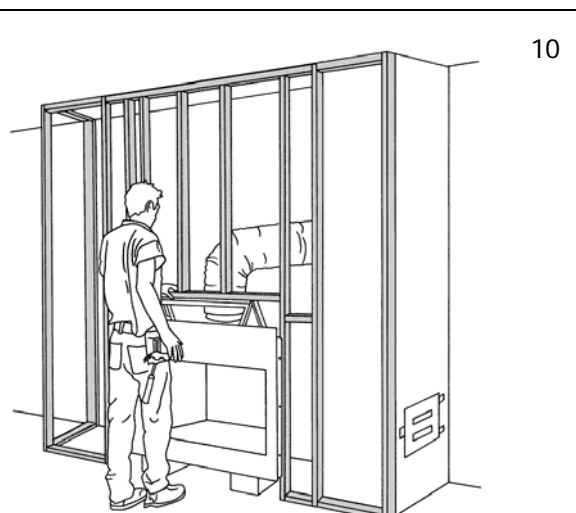


9

Bygging av vegger (kasse):

Fortsett byggingen av rammeverket til kassen utover til påkrevd vidde i henhold til minimumsmålene som anbefales i arbeidstegningene.

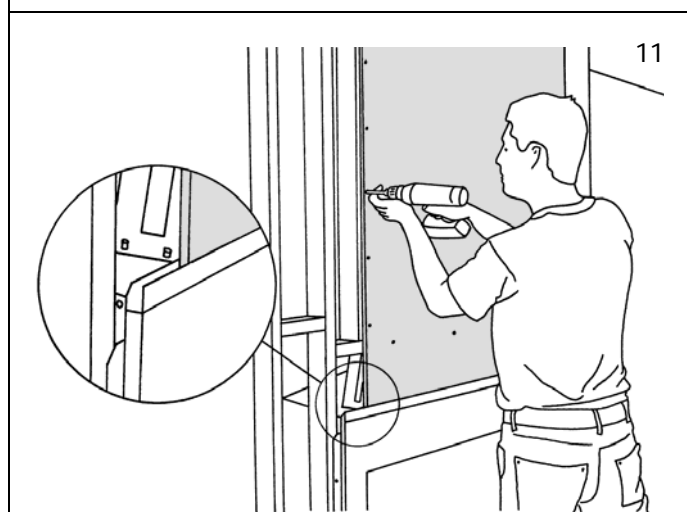
Den vannrette bjelken skal ligge rett oppå stålstøttene til innsatsen (se arbeidstegning for dimensjoner).



10

Bygging av vegger (kasse):

Fortsett til bærestrukturen er ferdig og klar til platekledning. Husk å ta hensyn til at rammeverket må stemme overens med plateskjøtene.

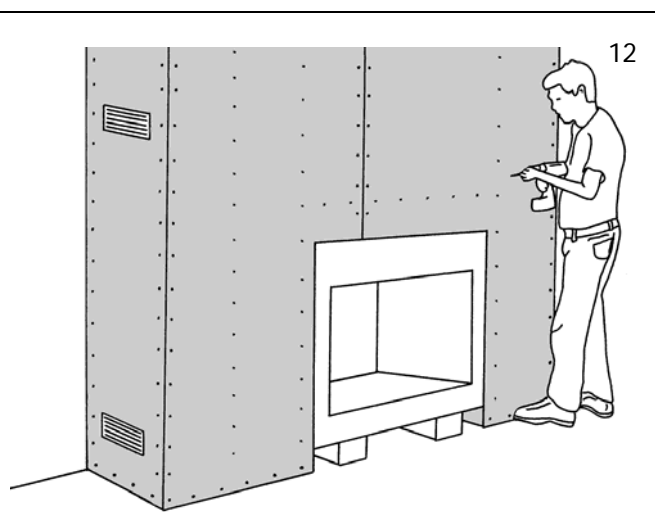


11

Platekledning:

Det ferdige rammeverket kan nå kles med gipsplater.

Merk at platen direkte ovenfor innsatsen bør plasseres oppi furen på innsatsen.



12

Ventilasjonsåpninger:

Ventilasjonsåpninger (luftehull) må nå lages øverst og nederst på hver side av kassen.

Disse vil også bli brukt til inspeksjon av pipen.