

Bygg eran egen eldstad

Anlita arkitekt. Gå igenom med arkitekten vilka konstruktionsval samt funktionsval som erfordras.

Få klartecken från kommunen.

Sedan gjuter man en grund-frostfri platta som eldstaden skall vila på.

Därefter byggs en stomme av cementblock och eldfast tegel. Är den öppna spisen placerad inomhus behöver den ha ett luftintag för gott drag av syre från utsidan.

I nästa steg byggs ytterligare en stomme längre upp, dvs skorstenen av cementblock med inbyggt eldspjäll som reglerar rökutgången.

Skorstensgången byggs så att röken dras upp i en gradvis avsmalnande skorsten.

Vilken höjd skorstenen bör vara beror på hur stor öppningen av eldstadens är, vanligtvis ca 6 meter, draget i eldstaden är beroende av förhållandet mellan de bägge öppningarna. För en utomhus eldstad behöver skorstenen inte vara lika hög, vanligtvis 2,5 meter.

Välj ut det material (sten) du vill beklä eldstaden med. Granit, kalksten, marmor, skiffer är några stensorter, dock är sandsten en lättare sten att arbeta med än ex. granit.

Limma alt. kramla stenen på stommen och avsluta med att foga stenen. Det går bra att inte foga, dvs. låta eldstaden ha "en öppen fog".