

Bygg ett eget utekök



BYGG DITT EGET UTEKÖK

Planera var du vill bygga ditt utekök. Hur stort vill du ha det? Hur stor är grillen? Ska det finnas kylskåp eller hyllor? Mät noga, kolla markförhållanden så att du får det jämnt.

UNDERARBETE

1. Mät ut på marken och gräv ut ca 20-40 cm av befintligt material, beroende på markförhållande.
2. Lägg dit en fiberduk mot jorden.
3. Fyll på med bärlager och hårdgör ytan med en padda.
4. Toppa med stenmjöl/stenflis ca 3-5 cm. Packa till en jämn yta.

EXTRA SNYGGT

blir det med belysning
i muren, förslagsvis
vinkelljus mini.



SÅ HÄR BYGGER DU

Lämplig höjd på arbetsytan är ca 90 cm. På bilderna är uteköket byggt i sex skift med Gardenwall, en ca 15 cm hög mursten. Muren är byggd med en halv stens förskjutning vilket innebär lite mer jobb, då en del murstenar måste kapas, men det blir snyggast.



Stå en bit ifrån där köket ska bli när du sågar stenarna (funkar med stenklinga på en vinkelslip) för att slippa stendamm på bygget. Eller använd en vattenkyld såg med diamantklinga.

Tänk på att spola av alla sågade stenar med vatten så att inte stendamm fastnar på ytan, det kan lätt etsa sig fast.

Stenarna limmas fast med stenlim. Det blir bäst om murstenen är fuktig när den ska limmas.

Borra hål för eventuella handtag/krokar i murstenen (använd ej slagborr).



VAL AV BÄNSKIVOR

På bilderna är bänkskivorna i betong, men välj det du tycker blir bäst. Vill du ha det lite smidigt kan du köpa en färdig bänkskiva i granit 90x60 eller trä. Beskrivning på hur du gjuter en bänkskiva i betong finns på nästa sida.



Fantastiskt utekök som förhöjer matlagningen hela sommaren.
Murblock i Garden wall grafit.

GJUT EN BETONGBÄNK TILL UTEKÖKET

SÅ HÄR GJUTER DU EN BETONGBÄNK:

1. Bygg en form i formplyfa. Vill du ha en slät yta bör du använda detta virke, eftersom vanlig plywood gärna blir lite fårig.
2. Lägg till en silikonfog på insidan av formen, för att få en rund och fin kant på betongskivan. Skivan kan också oljas för att släppa bättre när den ska lossas ur formen.
3. Om du vill sänka ner en diskho i bänkskivan gör du en form i önskad storlek (finns självhäftande lister i bygghandeln att använda om du inte har en passande form) och lägger i den stora formen. På så sätt blir det ett hål i skivan när den är klar. Tänk på att inte lägga diskhon för nära kanten, då kan kanten på skivan gå sönder.
4. Skär till ett armeringsjärn i rätt storlek. Utan armeringsjärnet kan betongen spricka då belastningen kan bli för stor.
5. Blanda till betongen och fyll halva formen. Var noga med att släta till ytan ordentligt och stryk ut så att hela formen fylls.
5. Låt inte betongen torka, lägg nu på armeringsjärnet.
6. Fyll sedan på med det andra laget betong, så att armeringsjärnet täcks. Fyll ända upp till formens kant och släta ut kanterna så gott det går. Använd en rätbräda för att få ytan så slät som möjligt, det är bra om man är två för detta.
7. För att få bort luftbubblorna ur betongen behöver betongen vibrera. Om den inte får vibrera kan luftbubblor skapa små och stora hål i bänkskivan, när du tar loss den ur formen. Lämpligast är att hyra en vibrationsmaskin. Är du extra härdig kan du använda en slagbormmaskin med en sliten borrhör och köra den mot något metallbleck längs med kanterna på formen. På så sätt skakas formen så att luftbubblor försvinner.



8. Nu är viktigt att låta betongen brinna tillräckligt länge. Brinntiden kan variera, fråga gärna i butiken där du köper betongen. Men vi rekommenderar att du väntar minst ett dygn.

9. En betongskiva väger en ganska mycket, mellan 100-200 kilo. Ha med i planeringen att gjuta betongskivan så nära platsen där den sedan ska ligga som möjligt. Ta gärna hjälp av flera personer när den skall läggas på plats.



Granit grafit 90x60x3cm används som bänkskiva nedan.



Lyxig utegrill med inmurad pizzaugn i skiffermur Offerdal. Bänkskiva i granit.

