

VANSKELIGHETSGRAD

Det er ikke vanskelig å skifte en vask. Men du skal være nøye med oppmålingen, slik at du ikke risikerer å sage feil i benkeplaten.

LETT  VANSKELIG

TIDSFORBRUK

2-3 timer.

PRIS

Cirka 4000 kroner.

MATERIALER

- 1 komposittvask, inkludert avløpsrør og beslag
- Silikonfugemasse
- Maskeringsteip

SPESIALVERKTØY

- Sylinderbor, 20 mm
- Fugebrikke

Den mattsvarte komposittvasken passer godt til den mørke benkeplaten, og gir kjøkkenet et mer moderne utseende.

NY VASK I KOMPOSITT

- Er enkel å holde pen
- Er hardfør mot riper
- Tåler varme ting
- Fås i mange farger
- Krever ikke vedlikehold

Vil du oppgradere kjøkkenet raskt og enkelt, kan du bytte ut den gamle vasken med en ny, lekker vask i kompositt. **Den får kjøkkenet til å se mer moderne ut, samtidig som den er veldig praktisk.** En vask av kompositt kan nemlig tåle det meste den utsettes for, og den krever nesten ikke noe vedlikehold.

Det er en jobb som kan klares på en ettermiddag, og du vil kunne glede deg over det flotte resultatet i mange år. Det er derfor flere grunner til å bytte til en ny, lekker vask i kompositt.

Her er det kun vasken som skal skiftes. Den eksisterende benkeplaten bevares. Det betyr at den nye vasken må være større enn den gamle. Ettersom benkeplate og underskap bevares, må du forsikre deg om at det er plass nok til en ny og større vask.

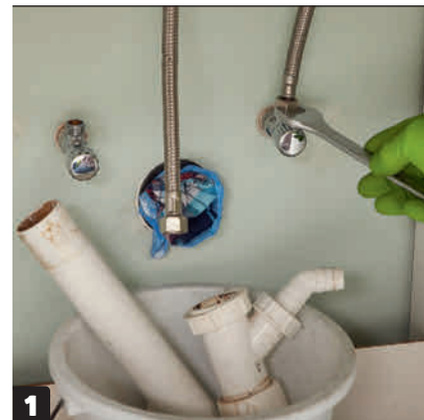
Vasken vi velger har to kummer – en stor og en liten – dermed har du muligheten til både å skylle grønnsaker og vaske opp samtidig. De to kummene er tilpasset slik at de passer i et standard kjøkkenskap, som er 60 cm bredt. Men det er ikke mye plass mot sidene til underskapet, så du må være nøye med å måle opp nøyaktig til plassering av den nye vasken.

Nøyaktig oppmåling på benkeplaten

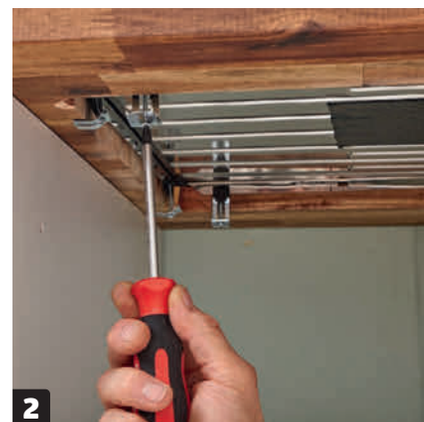
Når du måler opp til den nye vasken, er det stor hjelp i å bruke maskeringsteip for å tegne opp plasseringen til vasken på den. Du skal tegne opp omkretsen, som viser nøyaktig hvor den havner i benkeplaten. I tillegg skal du lage en strek litt innenfor omkretsen. Den innerste streken er den du skal sage etter for å få et hull som passer til den nye vasken. Når du sager etter den innerste streken, skaper du en liten kant, som vasken skal ligge på.

Det lønner seg å være nøye med oppmålingen. Hvis du sager feil, risikerer du at benkeplaten også må skiftes. Dermed blir prosjektet plutselig mye dyrere. □

Forberedelse



1 Steng vannet, fjern det gamle avløpet og skru av rørene til blandebatteriet. Er det kuleventiler er dette enkelt. Hvis ikke, må du plugge rørene midlertidig igjen eller holde vannet stengt mens du holder på.



2 Løsne beslagene som holder den gamle vasken på plass. De sitter på undersiden av vasken og løsnes med en skrutrekker.



3 Fjern den gamle vasken når alle deler er løsnet. Fjern eventuelle rester av silikon hvis du beholder den gamle benkeplaten og det nye hullet blir tett på det gamle.

Mål opp og sag ut til vasken

Du skal være nøye når du skal måle opp til vaskens plassering i benkeplaten. Det er viktig at du forsikrer deg om at det er plass til de dype vaskene i skapet under benkeplaten.

Maskeringsteip er til god hjelp. Det brukes til både å markere sidene til underskapet og til å tegne opp rundt vasken. Du skal bruke to streker – en som viser vaskens omkrets, og en som settes 12 mm lenger inn, slik at vasken får en kant å ligge på. Hullet til vasken sager du ut med en stikksag.



1 **Mål opp til den nye vasken.** Marker med teip hvor sidene til underskapet er, slik at du forsikrer deg om at vasken plasseres mellom dem. Foran vasken er en avstand på 8-10 cm til kanten av benken passe.

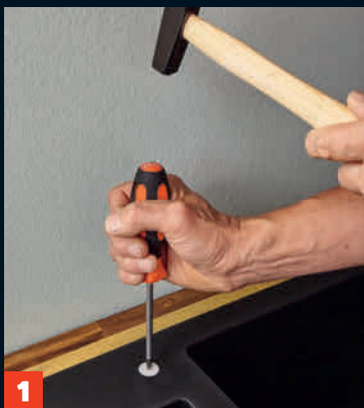


2 **Vaskens nøyaktige plassering markeres med teip** hele veien rundt. Det gir deg muligheten til å tegne opp plasseringen direkte på benkeplaten.

Slik lager du hull til armaturet

1. Sett en skrutrekker der det er gjort klart med et delvis perforert hull. Slå på skrutrekkeren med en hammer, slik at hullet blottlegges.

2. Fjern eventuelle grader med en fil, slik at hullet blir glatt og det nye armaturet kan monteres.



4 **Mål opp og lag en strek der du skal sage ut til den nye vasken.** Den nye vasken skal ha en liten kant å ligge på; her skal kanten være 12 mm. Derfor skal du tegne en ny strek 12 mm innenfor streken som markerer vaskens omkrets.

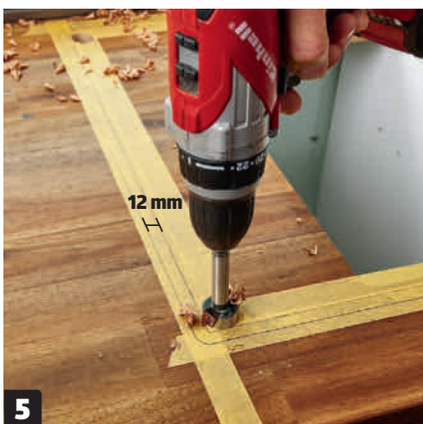


6 **Sag hull til den nye vasken med en stikksag** langs den innerste streken. Det er viktig at du har tegnet streken fullt ut hele veien rundt, slik at du hele tiden har et nøyaktig styrepunkt til sagen. Det kan også være nødvendig å sage helt inn i hjørnene der du har boret hull.



3

Tegn tydelig opp, for eksempel med en sprittusj hele veien rundt vasken. Da kan du se akkurat hvor vasken skal plasseres i benkeplaten.



5

Bor hull i alle fire hjørner med et bor som er stort nok til at du kan komme enkelt til med stikksagbladet.



7

Den nye vasken settes på plass i hullet når du har fjernet teipen som du har sagt i. Sett ny teip rundt vasken, slik at du har det nøyaktige omrisset avtegnet med kanten av teipen på benkeplaten.

Slik skifter du ut en rørdel

Hvis du ikke har oppvaskmaskin, men har tenkt å montere en i forbindelse med utskifting av vask og armatur, viser vi deg hvordan du kan klargjøre for det. Det krever vanntilførsel, og derfor skal det være en ekstra vanntilkobling under vasken.

Som regel vil du kunne klare det ved å skifte ut den eksisterende kuleventilen på kaldtvannet med en kran med mulighet for å koble til et ekstra vannuttak. Du skrur av den gamle kuleventilen (husk å stenge vannet!) og setter på kranen. For å få monteringen tett, skal du vikle pakkergarn rundt gjengene før du monterer kranen.



1



2



3



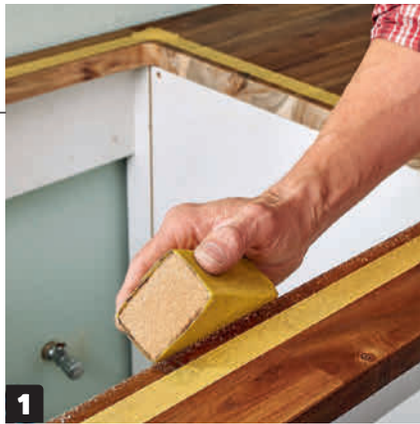
4

- 1. Fjern den gamle kuleventilen.** Den løsnes med en fastnøkkel etter at du har stengt vannet. Hold en skål under, så du ikke får vann i underskapet. Selv om du har stengt vannet, vil det være vann i røret, som renner ut når du fjerner kuleventilen.
- 2. Lag en risse på tvers av gjengene i den nye kranen.** Det gjør du lettest med en fil. Når du har risset gjengene, sikrer du at pakkergarnet blir sittende skikkelig fast.
- 3. Pakkgarnet vikles rundt gjengene** på den nye kranen. Dra av en passe mengde pakkergarn og vikle det rundt gjengene, som du først har smurt litt pakksalve på. Begynn i en ende, og vikle det forholdsvis stramt på.
- 4. Monter den nye kranen.** Den skrur på plass og justeres slik at den sitter best mulig. Fordelen med pakkergarn, er at du har muligheten til å justere og eventuelt dreie kranen litt tilbake. Den muligheten har du ikke hvis du bruker gjengeteip.

Monter vasken i benkeplaten

Før du setter fast den nye vasken, er det noen ting som må ordnes. Det gjør du enklest ved å legge vasken med baksiden opp i en god arbeidshøyde. Du skal tilpasse og montere det nye avløpet under vasken, og armaturet skal settes fast. Det skal også settes på klembeslag på undersiden av vasken, slik at den kan spennes fast til benkeplaten.

Før du snur vasken rundt og legger den på plass i hullet, legger du en stripe silikon langs kanten. Overskytende silikon fjernes med en fugebrikke.



1

Slip benkeplaten i kanten der den nye vasken skal sitte. Det kan ikke unngås at treet flises opp litt når du har sagt med stikksagen. Bruk for eksempel en slipekloss med slipepapir i korn 120.



2

Smør silikonfugemasse på kanten, hele veien rundt i hullet. Silikonfugemassen forsegl, så det ikke kan trenge ned vann.



5

Monter armaturet på den nye vasken. Det er enklest hvis vasken ligger med baksiden opp. Da er det også lettere å komme til når avløpsrøret skal monteres.



6

Vannrørene til armaturet skrues fast. Det gjøres med en spesiell halvring, som settes ned i hullet og spennes fast med en mutter. Når vannrørene til armaturet er spent fast, sitter også armaturet fast.



9

Plasser vasken i hullet i benkeplaten. Stripen av silikon på undersiden skal helst ligge midt i den 12 mm brede kanten som vasken skal hvile på.



3
Sett sammen rørdelene som skal monteres under vasken. Det kan være nødvendig å skjære til avløpsrøret for å få det til å passe. Men det er ikke noe problem – det gjøres enkelt med en baufil.



4
Renskjær kanten med en hobbykniv, hvis det har vært nødvendig å kutte et rør. Det gjør det enklere å sette sammen delene.



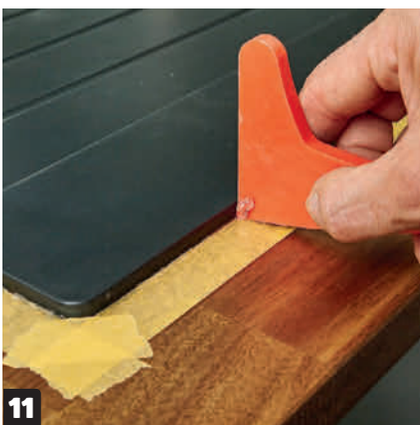
7
Monter klembeslag under vasken. De skal brukes til å sette fast vasken til benkeplaten med, etter at vasken er plassert i hullet. Klembeslagene spennes fast til kanten på undersiden av vasken.



8
Legg silikon på undersiden av vasken mens den ligger med baksiden opp. Legg en stripe hele veien rundt, cirka 5 mm fra kanten.



10
Spenn fast vasken til benkeplaten. Det gjør du ved å presse ned klembeslagene så de får tak i benkeplaten. Når de har fått tak, spenner du dem fast med en skrutrekker.



11
Fjern overskytende silikonfugemasse. Dra en fugebrikke langs kanten oppå maskingsteipen, som du har satt opp rundt i kanten. Når du har vært hele veien rundt, fjernes teipen.

Slik kobler du til rørene

1. Kapp avløpsslangen i en passende lengde. Du finner lengden ved å holde slangen opp mot tilkoblingsstedene under vasken.

2. Her er det nødvendig å forlenge den ene vannslangen. Det ekstra tilkoblingsstykket spennes godt fast i sammenføyningen, slik at det lukker helt tett. Deretter skrues det godt fast til vanntilkoblingen.

3. Dermed er alle rør og slanger montert under vasken. Slangene bør ikke være lenger enn nødvendig. Da sjenerer de minst mulig.

