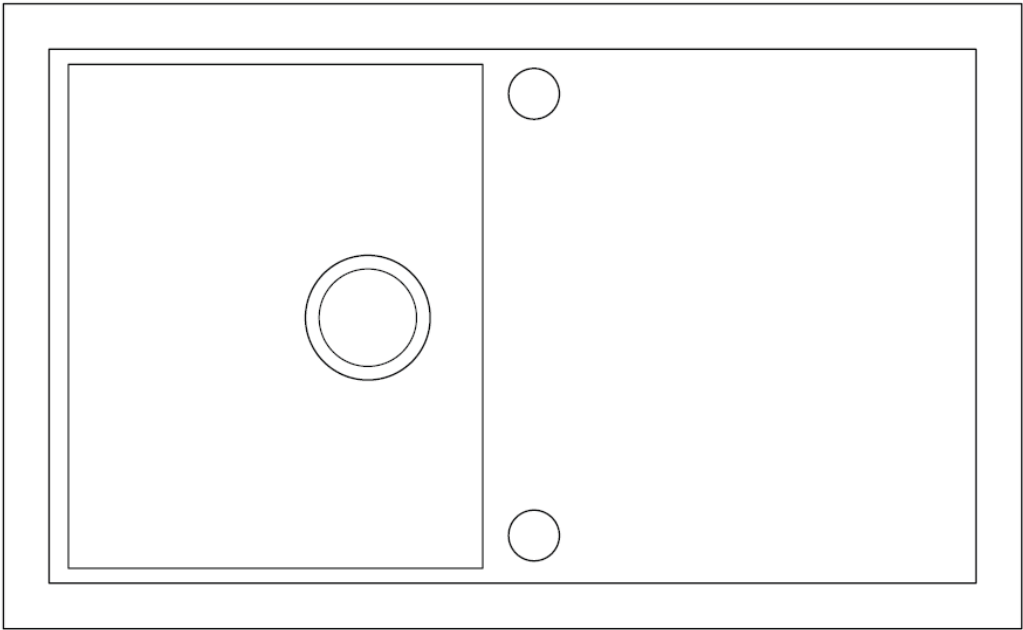


OLTENS



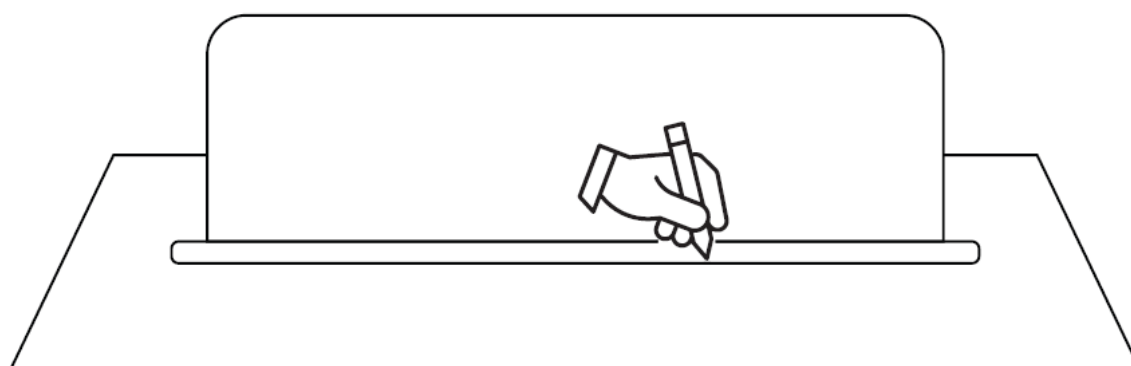
Gravan

1. Pregătește:

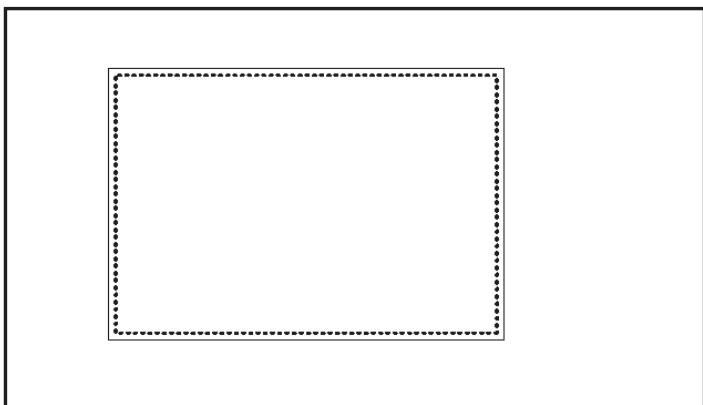
1. Șurubelniță.
2. Ustensilă de tăiere a materialului, din care este confecționat blatul de ex. fierăstrău electric.
3. Mănuși de protecție.
4. Accesorii de protecție pentru ochi și urechi.
5. Tub cu silicon.
6. Bormașină și burghie.



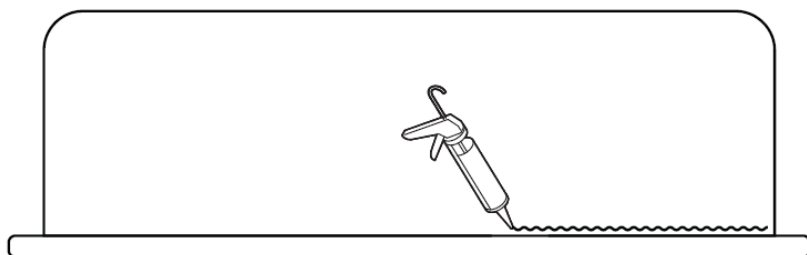
2. Așează chiuveta, cu fundul în sus, pe suprafața de lucru în care va fi montată, apoi trasează cu creionul perimetrul chiuvetei pe suprafața de lucru.



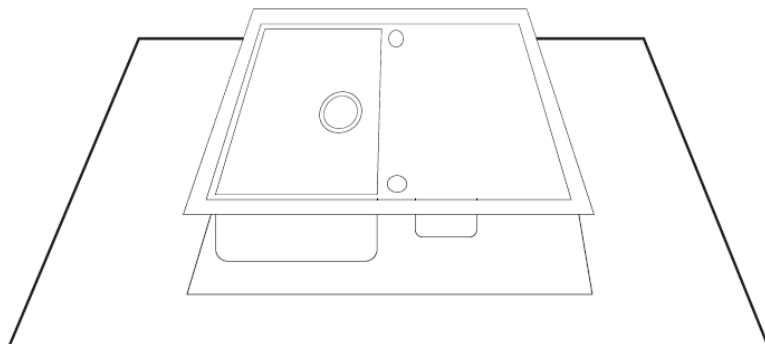
3. Trasează o a doua linie, în interiorul perimetrului, la o distanță de 10 mm de la prima linie, apoi taie în blat un orificiu conform celei de-a doua linii, interioare (dacă în set se găsește un șablon pentru orificiu, folosește-l pentru a face orificiul în blat).



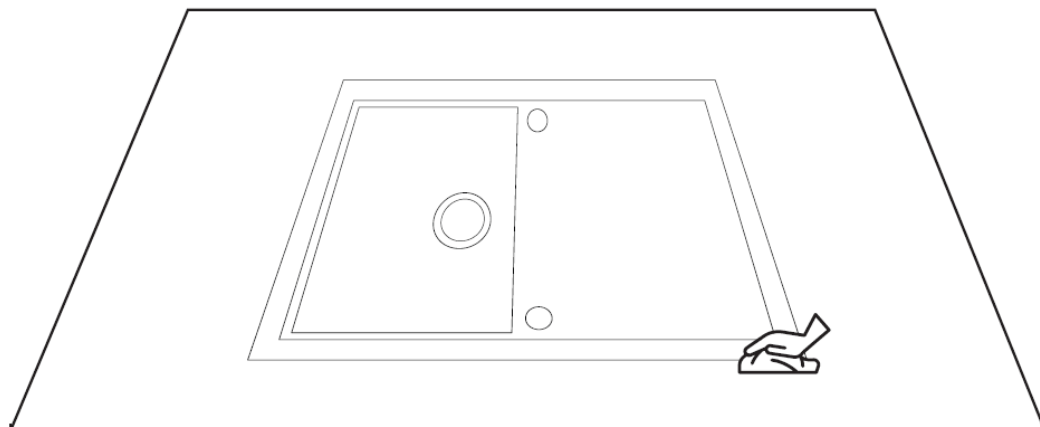
4. Aplică, pe marginea inferioară a chiuvetei, un strat subțire de silicon pentru etanșare.



5. Poziționează chiuveta în orificiul tăiat în blat.



6. Asigură-te, că ai poziționat chiuveta în mijlocul orificiului, apoi strânge delicat clemele de fixare ale chiuvetei. Șterge surplusul de silicon, curăță blatul în jurul chiuvetei.



Utilizare și întreținere

- După montare, chiuveta trebuie impregnată cu ulei (câteva picături de ulei alimentar aplicate pe un burete, cu care se șterge întreaga suprafață a cuvei și picurător). Operațiunea trebuie repetată la fiecare 3-4 săptămâni.
- Nu puneți vase, tigăi și alte obiecte fierbinți direct pe suprafața chiuvetei (Important: fundul tigăii se poate încălzi până la 5000C!).
- Obiectele fierbinți trebuie așezate pe un suport special pentru vase fierbinți, realizat din lemn, plastic, etc. În timpul turnării apei fierbinți în chiuvetă, trebuie lăsată deschisă apa rece.
- Trebuie evitată plasarea simultană în chiuvetă a obiectelor foarte fierbinți și foarte reci.
- Nu trebuie utilizată chiuveta ca suprafață pentru tăiere: este recomandată folosirea blaturilor pentru tăiat de lemn sau plastic.
- Utilizarea unor site din oțel inoxidabil sau a altor accesorii permite diminuarea riscului de deteriorare accidentală a chiuvetei.
- Pentru curățarea chiuvetei nu trebuie folosite obiecte abrazive sau metalice: acestea pot provoca erodarea suprafeței chiuvetei și creșterea predispunerea la decolorări.
- Aruncarea în chiuvetă a obiectelor grele sau ascuțite poate provoca deteriorarea acesteia.
- ATENȚIE! Turnarea alcoolului, benzinei, clorului sau a altor diluanți poate provoca deteriorări iremediabile ale chiuvetei.



Curățare

- Chiuveta trebuie spălată după fiecare utilizare cu apă caldă, detergent de vase și o cârpă moale. O astfel de curățare elimină majoritatea petelor normale de pe suprafața chiuvetei.
- Petele normale de pe suprafața chiuvetei, provenite de la resturile de mâncare și lichide (precum ceaiul, cafeaua, sucurile, etc.) trebuie imediat spălate cu apă caldă cu adaos de detergent de vase.
- Petele persistente, de ex. de la tușuri, ulei sau vopsea, trebuie imediat eliminate cu o cârpă îmbibată cu alcool denaturat.
- Pentru curățarea chiuvetei nu trebuie să folosiți preparate abrazive, creme abrazive pentru curățare sau alte substanțe chimice periculoase.
- În urma utilizării zilnice a chiuvetei, pe suprafața acesteia, în special pe fundul cuvei, pot apărea depuneri de calcar, ce pot deveni, cu timpul, tot mai mari. Suprafața acoperită cu astfel de depuneri este poroasă și mai predispusă la decolorări și pete. Depunerile de calcar pot fi eliminate în mod simplu urmând, de două ori pe săptămână, următoarea procedură:
 1. Toarnă pe fundul cuvei apă cu oțet (sau un produs special pentru eliminarea depunerilor de calcar) și lasă pentru câteva ore.
 2. Șterge toate depunerile, murdăria și petele de pe fundul, insistând mai puternic pe suprafața chiuvetei cu partea aspră a buretelui.
 3. Clătește chiuveta foarte bine cu apă.