

Návod na montáž a údržbu granitových dřezů Sinks

(modelová řada Sinks ACR)

UPOZORNĚNÍ: Při práci a manipulaci se dřezem používejte vhodné ochranné pomůcky, jako jsou rukavice a ochranné brýle.

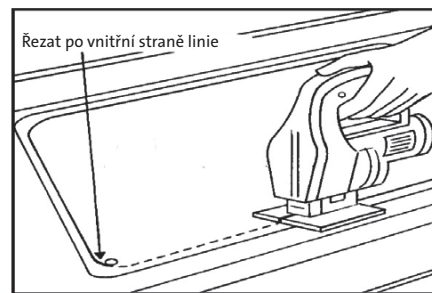
Dodavatel tohoto produktu nenese odpovědnost za škody, vzniklé při instalaci a přepravě, pokud není dodrženo níže uvedených pravidel.

Zkontrolujte stav – bezvadnost dřezu (škrábance, vrypy, prohyby aj. poškození) i příslušenství (sifon, těsnění a montážní prvky). Pokud zaznamenáte nějaké technologické defekty materiálu nebo chybějící příslušenství, ihned nás prosím o této skutečnosti informujte.

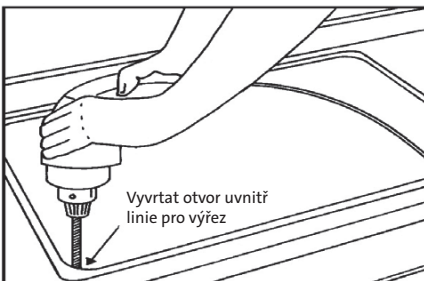
Montáž

Horní:

- Obkreslete šablonu pro vyřezání otvoru pro dřez na požadovaném místě. Doporučujeme šablonu fixovat lepicí páskou. Není-li šablonu součástí dodávky, dřez otoče dнем vzhůru a přiložte na požadované místo výrezu v pracovní desce. Přesvědčte se o správné orientaci a dispozici dřezu. Obkreslete obvod dřezu a od tohoto nákresu naměřte cca 10 mm směrem dovnitř a nakreslete druhou vnitřní liniu, která bude sloužit k výrezu dřezu.



- Vyrtejte otvor na vnitřní straně linie pro výrez.



Vyvrtat otvor uvnitř
linie pro výrez

- Přímočarou pilou vyřízněte otvor po vnitřní straně nakreslené linie. Dřez zkuste usadit, popř. výrez upravit na požadovaný rozměr tak, aby dřez do otvoru správně pasoval. Nezapomeňte ošetřit výrez vhodným vodou odpudivým nátěrem (lak, silikon, ap.)

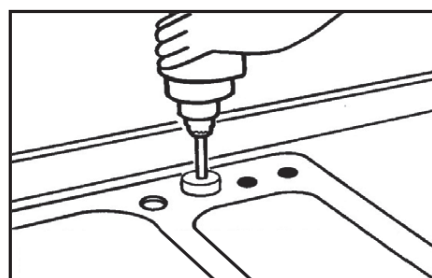
- Otvor pro vodovodní baterii, ovladač výpusti či dávkovač saponátu, vyrtejte do předem připravených perforací diamantovým vrtátkem ø 35 mm zespodu směrem k povrchu dřezu.

Nebo

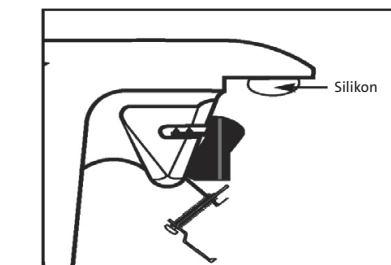
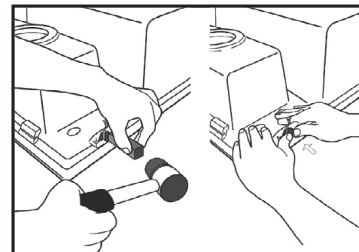
na vlastní odpovědnost můžete otvor vyrazit v předem perforovaném místě. Razantním úderem kladiva shora, přes důlčík nebo šroubovák, do středu perforovaného otvoru označeného samolepkou, vyrazte hrubý otvor. Zbytek otvoru je třeba osekat a dočistit kulatým pilníkem či rašplí. Před vyrazením doporučujeme zkontrolovat správné umístění samolepky pohmatem.

Nebo

Vám otvor/y vyhotovíme na přání při objednání dřezu.



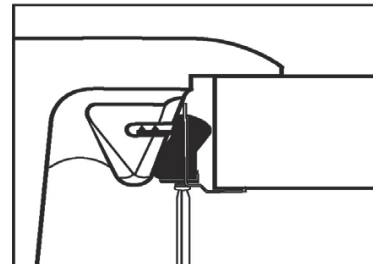
- Montážní háčky nasadte do předem připravených zárezů na spodní straně dřezu a vyklopte do strany, aby při usazování dřezu nepřekážely. Naneste přiměřenou vrstvu silikonu (není součástí balení) na spodní dosedací plochu dřezu. Poté usaďte dřez do otvoru pracovní desky a vyrovnejte do požadované polohy.



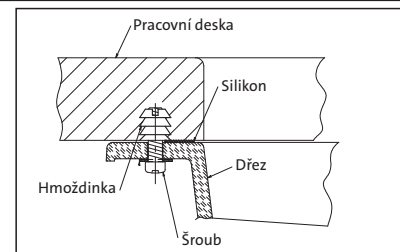
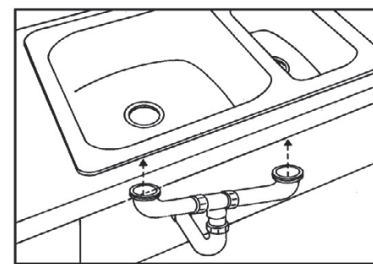
Spodní:

- Speciální montáž do kamenných či vodu neabsorbujících pracovních desek musí být provedena pouze odbornou firmou!!!
- Pro vysokou přesnost výrezu doporučujeme, aby firma provádějící výrez, měla dřez fyzicky k dispozici (rádius, odsazení, hloubka zafrézování apod.)
- Detaily pro výrez a montáž naleznete na www.sinks.cz

- Montážní háčky otočte do správné polohy a dřez jimi přitáhněte k pracovní desce.



- Připojte sifon, přepad, popř. drtič, je-li k dispozici, dle instruktážního plánu



Údržba a péče o granitový dřez

Umyjte dřez vlažnou vodou, měkkým hadříkem nebo neabrazivní běžnou kuchyňskou houbičkou s nylonovou podložkou za pomocí tekutých neabrazivních mycích prostředků, octových čisticích. Na větší a silnější znečištění použijte čisticí pastu na dřezy k tomu určenou. Postup opakujte podle potřeby.

Jakkoli je povrch dřezu odolný teplotě až do 280 °C, pamatujte, že kuchyňské nádobí se může zahřát i do vyšších teplot. Horké hrnce, pánev a podobné kuchyňské potřeby doporučujeme odkládat na speciálně k tomu určené podložky.

Nepoužívejte:

Abrazivní čisticí prostředky, brusné materiály nebo alkalické čisticí prostředky jako je amoniak.

Kontrola těsnosti:

Kontrola těsnosti přívodu vody do baterie

Napustit dřez vodou až k okraji přepadu dřezu, kdy začne voda odtékat a provést kontrolu těsnosti přepadu a při vypouštění dřezu také odpadních trub a příp. netěsnosti dotáhnout.

Návod na montáž a údržbu granitových drezov Sinks

(modelová rada Sinks ACR)

UPOZORNENIE: Pri práci a manipulácii s drezom používajte vhodné ochranné pomôcky, ako sú rukavice a ochranné okuliare.

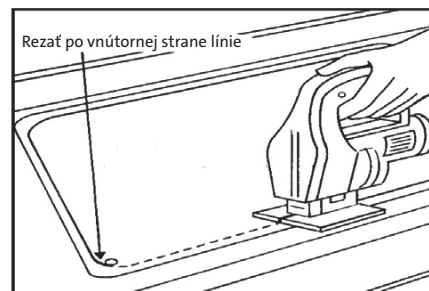
Dodávateľ tohto produktu nenesie zodpovednosť za škody vzniknuté pri inštalácii a preprave, pokiaľ neboli dodržané nižšie uvedené pravidlá.

Skontrolujte stav – bezchybnosť drezu (škrabance, vrypy, prehyby aj poškodenia) aj príslušenstva (sifón, tesnenie a montážne prvky). Pokiaľ zaznamenáte nejaké technologické defekty materiálu alebo chýbajúce príslušenstvo, ihneď nás prosím o tejto skutočnosti informujte.

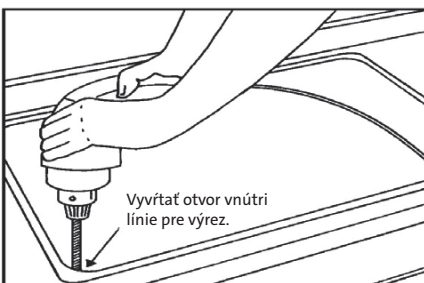
Montáž

Horná:

- Obkreslite šablónu pre výrezanie otvoru pre drez na požadovanom mieste. Doporučujeme šablónu fixovať lepiacou páskou. Ak nie je šablóna súčasťou dodávky, drez otočte dnom hore a priložte na požadované miesto výrezu v pracovnej doske. Presvedčte sa o správnej orientácii a dispozícii drezu. Obkreslite obvod drezu a od tohto nákresu namerajte cca 10 mm smerom dovnútra a nakreslite druhú vnútornú líniu, ktorá bude slúžiť k výrezu drezu.



- Vyvŕtajte otvor na vnútornej strane línie pre výrez.



- Priamočiarou pilou vyrežte otvor po vnútornej strane nakreslenej línie. Drez skúste usadiť, popr. výrez upraviť na požadovaný rozmer tak, aby drez do otvoru správne pasoval. Nezabudnite ošetriť výrez vhodným vodom – odpudivým náterom (lak, silikón, ap.)

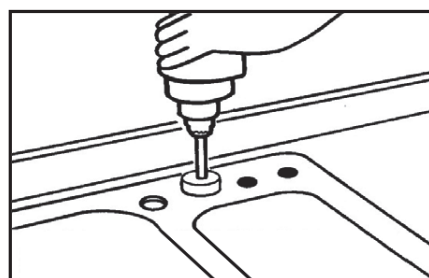
- Otvor pre vodovodnú batériu, ovládač výpusťi či dávkovač saponátu vyvŕtajte do vopred pripravených preforácií diamantovým vrtákom Ø 35 mm zospodu smerom k povrchu drezu.

Alebo

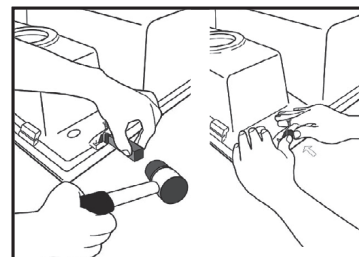
na vlastnú zodpovednosť môžete otvor vyraziť v prednom preforovanom mieste. Razatným úderom kladiva zhora, cez jamkovac alebo šroubovák do stredu preforovaného otvoru označeného samolepkou, vyražte hrubý otvor. Zvyšok otvoru je potrebné osekáť a dočistiť guľatým pilníkom alebo rašplou. Pred vyrazením odporúčame skontrolovať správne umiestnenie samolepky hmatom.

Alebo

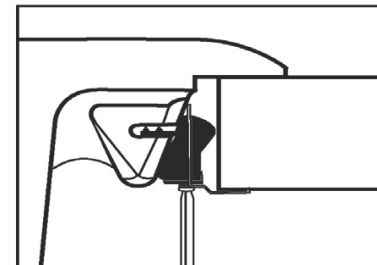
Vám otvor/y vyhotovíme na želanie pri objednávaní drezu.



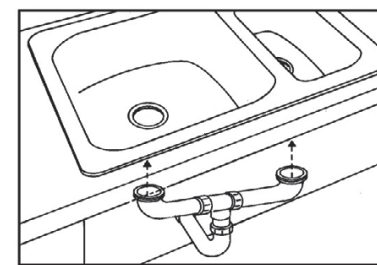
- Montážne háčiky nasadte do vopred pripravených zárezov na spodnej strane drezu a vyklopte do strany, aby pri nasadzovaní drezu neprekážali. Naneste primeranú vrstvu silikónu (nie je súčasťou balenia) na spodnú dosadaciu plochu drezu. Potom nasadte drez do otvoru pracovnej dosky a vyrovajte do požadovanej polohy.



- Montážne háčiky otočte do správnej polohy a drez nimi pritiahnite k pracovnej doske.

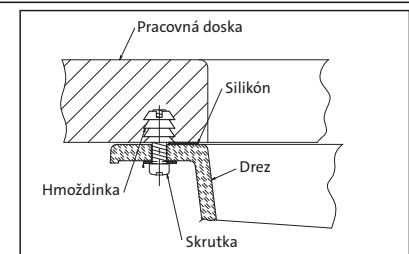


- Pripojte sifón, prepad popr. drtič, ak je k dispozícii, podľa inštrukčného plánu.



Spodná:

- Špeciálna montáž do kamenných či vodu neabsorbujúcich pracovných dosiek musí byť vykonaná iba odbornou firmou!!!
- Pre vysokú presnosť výrezu doporučujeme, aby firma vykonávajúca výrez mala drez fyzicky k dispozícii (rádius, odsadenie, hĺbka zafrezovania a pod.)
- Detaily pre výrez a montáž nájdete na www.sinks.cz



Údržba a starostlosť o granitový drez

Umyte drez vlažnou vodou, mäkkou handrou alebo neabrazívnu bežnou kuchynskou hubkou s nylonovou podložkou pomocou tekutých neabrazívnych umývacích prostriedkov, octových čističov. Na väčšie a silnejšie znečistenie použite čistiacu pastu na drezy k tomu určenú. Postup opakujte podľa potreby.

Akokolvek je povrch drezu odolný teplote až do 280 °C, pamäťte, že kuchynské riady sa môžu zahriať aj do vyšších teplôt. Horúce hrnce, panvice a podobné kuchynské potreby doporučujeme odkladať na špeciálne k tomu určené podložky.

Nepoužívajte:

Abrazívne čistiacie prostriedky, brúsne materiály alebo alkalické čistiacie prostriedky ako je amoniak.

Kontrola tesnosti:

Kontrola tesnosti prívodu vody do batérie.

Napustiť drez vodou až k okraju prepádu drezu, keď začne voda odtekať a previesť kontrolu tesnosti prepádu a pri vypúštaní drezu taktiež odpadových trubiek a prípadné netesnosti dotiahnuť.



Beszerelési és karbantartási útmutató a Sinks gránit mosogatóhoz

(Sinks ACR termékcsalád)

FIGYELMEZTETÉS: A mosogatóval végzett munka során használjon megfelelő védőszemüveget.

A termék forgalmazója nem vállal felelősséget a telepítés és szállítás során bekövetkező károkért az alábbi szabályok be nem tartása esetén.

Ellenőrizze a mosogató és a tartozékok (szifon, tömítés és a rögzítőelemek) állapotát – hibatlanságát (karcolások, görbületek és egyéb sérülések). Ha valamelyen anyaghibát észlel vagy hiányzik egy tartozék, kérjük, azonnal tájékoztasson bennünket.

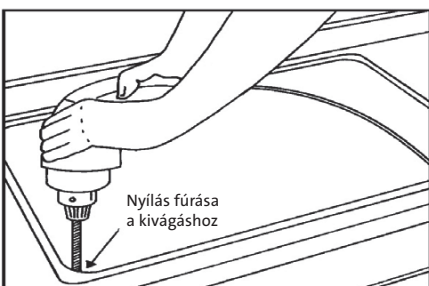
Beépítés

Felső:

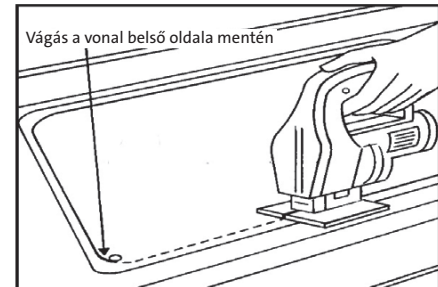
- Rajzolja körbe a mosogató számára kivágandó nyílás sablonját a kívánt helyen. Javasoljuk, hogy a sablont rögzítse ragasztószalaggal. Ha a csomag nem tartalmaz sablont, fordítsa fejjel lefelé a mosogatót és helyezze a munkalapon a kívánt helyre. Ellenőrizze a mosogató megfelelő irányát és helyzetét. Rajzolja körbe a mosogatót, majd a rajztól mérjen ki kb. 10 mm-t befelé, és rajzoljon egy második, belső vonalat, amely a mosogató kivágására fog szolgálni.



- Fújon egy nyílást a vonal belső oldalán a kivágáshoz.



- Rezgőfűrészssel vágja ki a nyílást a rajzolt vonal belső oldalán. Próbálja meg beültetni a mosogatót, ill. módosítsa a kivágást a megfelelő méretre úgy, hogy a mosogató pontosan illeszkedjen a nyílásba. Ne feleddje el a kivágást megfelelő víztaszító bevonattal (lakkal, szilikonnal vagy hasonlóval) ellátni



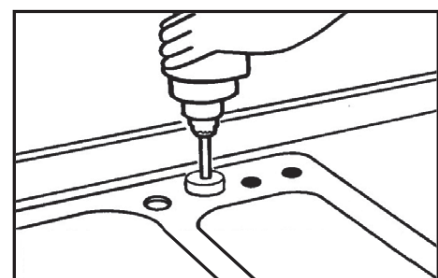
- A csaptelep, a lefolyóvezérlés vagy a mosogatószer-adagoló nyílását fúrja ki az előre előkészített perforációba Ø 35 mm gyémántfúróval alulról, a mosogató felszíne felé.

Vagy

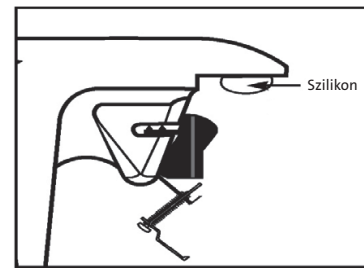
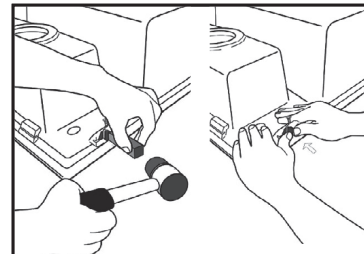
saját felelősségre a nyílást ki is ütheti az előre perforált helyen. Egy határozott kalapácsütéssel felülről, egy lyukaszton vagy csavarhúzón át a matricával jelzett perforált nyílás közepére, mély nyílást üthet ki. A nyílás többi részét ki kell vágni és egy kerek reszelővel vagy ráspollyal ki kell tisztítani. A kiütés előtt javasoljuk, hogy tapintással ellenőrizze, jó helyen van-e a matrica.

Vagy

kérésre elkészítjük a nyílás(okat) a mosogató megrendelésekor.



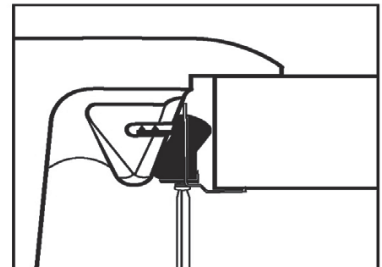
- Rögzítőhorgokat illessze a mosogató alján előre elkészített vágatokba és fordítsa őket oldalra, hogy ne legyenek útban a mosogató beültetések. Vigyen fel egy arányos réteg szilikont (nem a csomag része) a mosogató alsó érintkezési felületére. Azután ültesse be a mosogatót a munkalapon levő nyílásba és igazítsa a kívánt helyzetbe.



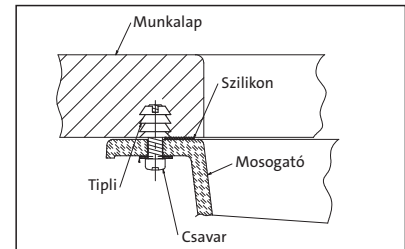
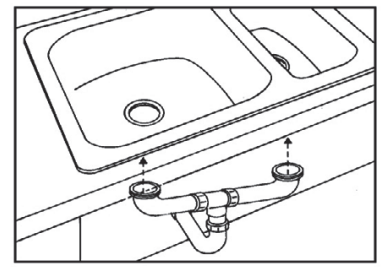
Alsó:

- Speciális, kő- vagy nem vízelnyelő munkalapokba történő beépítést kizárolag erre szakosodott cégek végezhet!!!
- A vágás maximális pontossága érdekében javasoljuk, hogy a mosogatót a kivágást végző cégnek fizikailag is a rendelkezésére álljon (sugár, behúzás, a marás mélysége stb.)
- A kivágásra és a beépítésre vonatkozó részleteket a www.sinks.cz oldalon találja

- A rögzítőhorgokat fordítsa a megfelelő helyzetbe és szorítsa velük a mosogatót a munkalaphoz.



- Csatlakoztassa a szifont, a túlfolyót, ill. ha van, az aprítót a szerelési terv alapján



A gránit mosogató karbantartása és ápolása

A mosogatót langyos vízzel, puha ronggyal vagy nem súroló hagyományos konyhai szivaccsal, nem súroló hatású folyékony tisztítószer, ecetes tisztítószer segítségével mosza le. Nagyobb, makacsabb szennyeződésekhez használjon mosogatóhoz való tisztító pasztát. A folyamatot ismételje szükség szerint.

A mosogató felülete ugyan 280 °C-ig hőálló, de ne feledje, hogy a konyhai edények magasabb hőmérsékletre is felmelegedhetnek. Javasoljuk, hogy a forró fazekat, serpenyőt és hasonló konyhai eszközöket speciálisan arra szolgáló alátétekre tegye.

Ne használjon:

Súroló hatású tisztítószeret, karcoló anyagokat vagy lúgos tisztítószeret, pl. ammoniát.

A tömítés ellenőrzése:

A vízbevezetés tömítettségének ellenőrzése

Engedjen vizet a mosogatóba egészen a túlfolyó pereméig, amikor a víz elkezd kifolyni, és ellenőrizze a túlfolyó, majd a víz keresztésekor a lefolyócsövek tömítettségét is, az esetleges tömítetlenségeket húzza meg.



Instrukcja instalacji i konserwacji zlewów granitowych Sinks

(seria modeli Sinks ACR)

UWAGA: Podczas pracy i manipulacji ze zlewem należy nosić odpowiedni sprzęt ochronny, taki jak rękawiczki i okulary ochronne.

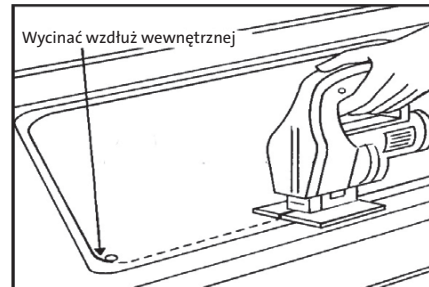
Dostawca tego produktu nie ponosi odpowiedzialności za jakiekolwiek szkody wynikające z instalacji i transportu, jeśli poniższe zasady nie są przestrzegane.

Sprawdź stan - ewentualne wady fabryczne zlewu (zadrapania, zgięcia itp.) i akcesoriów (syfon, uszczelki i elementy montażowe). W przypadku zauważenia wad technologicznych w materiale lub brakujących akcesoriów, prosimy o natychmiastową informację.

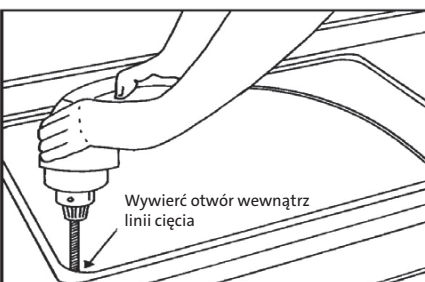
Montaż

Górny:

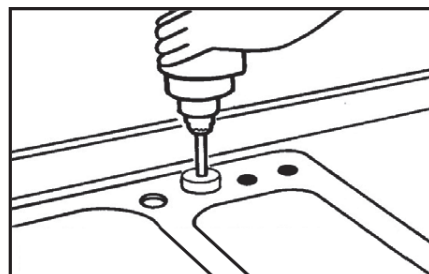
- 1) Obrysuj szablon, aby wyciąć otwór na zlew w pożądanym miejscu. Zalecamy przymocowanie szablonu za pomocą taśmy klejącej. Jeśli szablon nie jest dołączony, odwróć zlew do góry nogami i umieść go na wybranym miejscu na blacie. Upewnij się, że zlew jest odpowiednio ustawiony i dostępny. Narysuj obwód zlewu i zmierz około 10 mm od tego rysunku w kierunku do środka i narysuj drugą linię wewnętrzna już narysowanej, która będzie używana do cięcia zlewu.



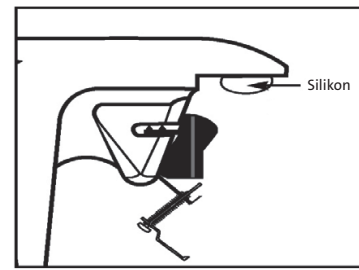
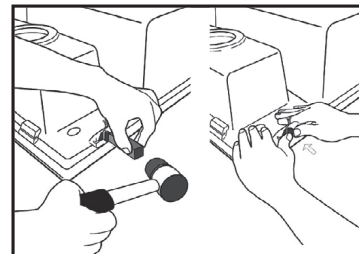
- 2) Wywierć otwór po wewnętrznej stronie linii cięcia.



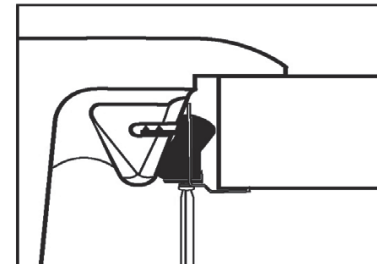
- 3) Wytnij otwór wzduł wewnętrznej strony narysowanej linii za pomocą piły do granitu. Spróbuj zainstalować zlew, ew. przyciąć wycięcie do wymaganego rozmiaru, tak aby zlew prawidłowo dopasował się do otworu. Nie zapomnij zabezpieczyć wycięcie za pomocą odpowiedniej wodoopornej powłoki (lakier, silikon itp.).



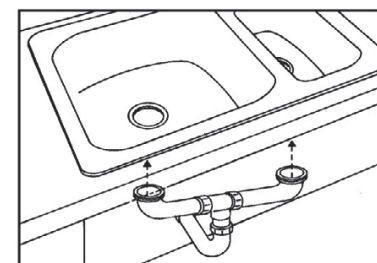
- 5) Przymocuj haczyki do wcześniej przygotowanych wycięć w dolnej części zlewu i odchyl je na bok, aby nie przeszkadzały podczas montażu zlewu. Nałożyć odpowiednią warstwę silikonu (brak w opakowaniu) na spodnią kontaktową powierzchnię zlewu. Następnie nasadź zlew do otworu blatu i wyrównaj go do pożąanej pozycji.



- 6) Obróć haki mocujące do prawidłowej pozycji i zaciśnij nimi zlew na blacie.

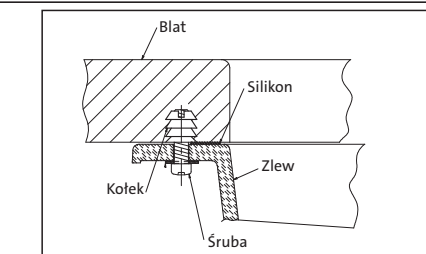


- 7) Podłącz syfon, przelew, ew. młynek do odpadów, jeśli jest dostępny, zgodnie z instrukcją



Spodni:

- Specjalna instalacja do kamiennych nieabsorbowiących wody blatów może być wykonywana tylko przez wyspecjalizowaną firmę!!!
- Aby uzyskać wysoką dokładność wycinania, zalecamy, aby zlew był fizycznie dostępny firmie wycinającej (promień, wcięcie, głębokość obrotu itp.)
- Szczegóły dotyczące cięcia i montażu można znaleźć na stronie www.sinks.cz



Konserwacja i pielęgnacja zlewu granitowego

Umyj zlew letnią wodą, miękką ściereczką lub nieabazyjną, standardową gąbką kuchenną z nylonowym wkładem z pomocą płynnych nieścierniących detergentów, np. na bazie octu. W przypadku większych i silniejszych zanieczyszczeń używaj pasty do czyszczenia zlewów. Powtórz w razie potrzeby.

Chociaż powierzchnia zlewu jest odporna na temperatury do 280 °C, pamiętaj, że naczynia kuchenne mogą się nagrzewać do wyższych temperatur. Zalecamy umieszczanie gorących garnków, patelin i podobnych przyborów kuchennych na specjalnie zaprojektowanych podkładach.

Nie używaj:

Ściernych środków czyszczących, materiałów ściernych lub alkalicznych środków czyszczących, takich jak amoniak.

Kontrola szczelności:

Kontrola szczelności dopływu wody do baterii

Napełnij zlew wodą do krawędzi przelewu zlewu, a gdy woda zacznie wypływać, przeprowadź kontrolę szczelności przelewu, a podczas wypuszczania wody ze zlewu, również rur odpłybowych i ew. nieszczelność naprawić.