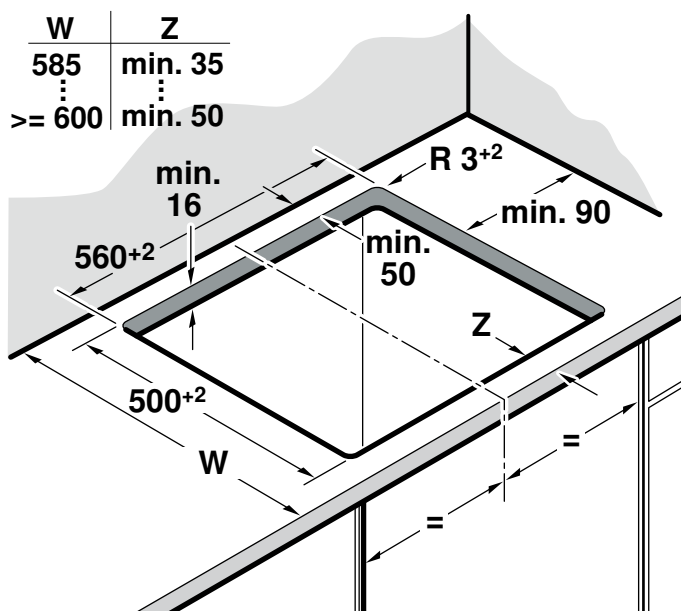
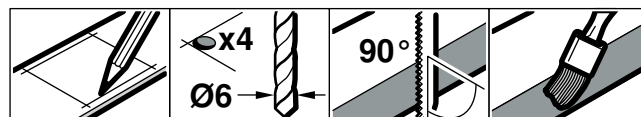
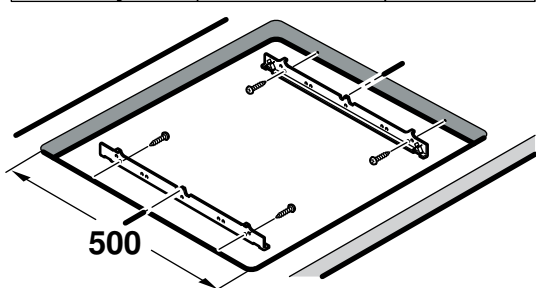
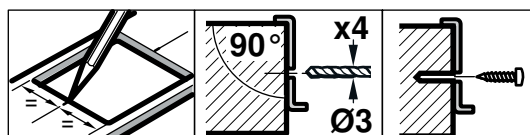
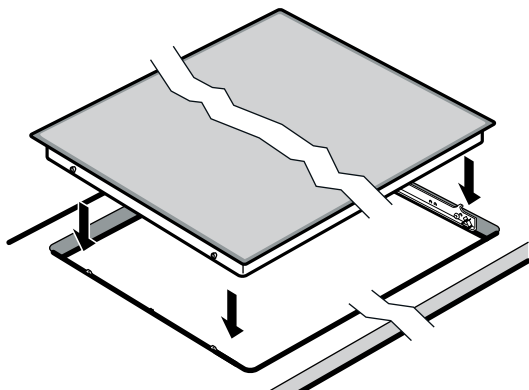


bg Ръководство за монтаж**et Paigaldusjuhend****hr Upute za montažu****hu Szerelési útmutató****kk Орнату туралы нұсқаулар****lt Montavimo instrukcija****lv Montāžas instrukcija****mk Упатство за монтажа****ro Instrucțiuni de montaj****sk Montážny návod****sl Navodila za montažo****sq Udhëzim për montim****sr Упутство о постављању****uk Інструкція з монтажу****1****2****3**

Обърнете внимание на следното

Електрическо свързване: само от концесиониран специалист. При неправилно свързване гаранцията отпада.

Вграждане: само съобразно техническите изисквания, при щети отговорност носи монтажистът.

Свързване: уредът съответства на клас на защита I и трябва да се използва само в комбинация със свързан защитен проводник.

Инсталиране: в неподвижно прокараната електроинсталация трябва да се предвиди сепаратор във фазите според конструктивните разпоредби.

Долно вграждане: не се разрешава долно вграждане на хладилни уреди, съдомиялни машини, фурни без вентилатор, перални машини.

Възможно е долно вграждане за модулни/компактни съдомиялни машини от една и съща марка. В такъв случай дебелината на работния плот трябва да е минимум 40 mm.

Ако под готварския плот се вгражда фурна, дебелината на работния плот трябва да е минимум 20 mm, а в някои случаи и повече. Спазвайте указанията в ръководството за монтаж на фурната.

Внимавайте издаващи се части, като корпуси на електрически контакти или мрежови кабели, да не се удрят напр. в чекмедже.

Междинно дъно: ако долната страна на готварския плот е открыта, трябва да се монтира междинно дъно.

Попитайте в специализираните магазини за междинно дъно като принадлежност.

Ако използвате собствено междинно дъно, минималното разстояние до електрозахранването на уреда трябва да е 10 mm.

Работен плот: равен, хоризонтален, стабилен.

⚠ Притещатели на електронни импланти!

Уредът може да съдържа перманентни магнити, които могат да окажат влияние на електронните импланти като напр. пейсмейкъри или инсулинови помпи. Ето защо при монтажа спазвайте минимално разстояние от 10 см до електронните импланти.

Подготовка на кухненската мебел - фиг. 1

Шкаф за вграждане: устойчив на температури от най-малко 90 °C.

Профил: След дейностите по изрязване отстранете стружките.

Отрязани плоскости: залепете с устойчиво на топлина лепило.

Поставяне на закрепващи релси - фиг. 2

Облицовани плотове: използвайте долните отвори за винтове.

Работни плотове от камък: залепете закрепващите релси.

Поставете и свържете готварския плот - фиг. 3

Преди свързването на уреда проверете домашната инсталация. Свързвайте само съгласно схемата за свързване. При нужда монтирайте доставените медни замотявания. Електрически кабел: тип H05 VV-F или по-висок клас; необходимо сечение на проводниците съгласно токовото натоварване. Сечение < 1,5 mm² не е допустимо!

Поставяне: Не заклещвайте кабела, не го прекарвайте през остри ръбове. При долно вграждане на фурната прекарарайте кабела в задния ъгъл на фурната към контакта.

Указание: ако на дисплея на уреда се покаже **U400**, то той е свързан погрешно. Разкачете уреда от мрежата, проверете свързването.

Демонтаж на готварския плот Изключете уреда от напрежението. Избутайте готварския плот отдолу.

Oluline teave

Elektriühendus: laske teostada ainult asjaomase kvalifikatsiooniga spetsialistil. Nõuetevastase ühenduse korral ühenduse korral kaotab garantii kehtivuse.

Paigaldamine: teostada nõuetekohaselt, kahjude korral vastutab paigaldaja.

Ühendus: seade vastab kaitseklassile I ja seda tohib kasutada vaid koos kaitsejuhiga.

Paigaldus: püsivas elektripaigaldises tuleb ette näha faaside lahitusseade vastavalt kehtivatele eeskirjadale.

Pliidiplaadi alla paigaldamine: pliidiplaadi alla ei tohi paigaldada külmikuid, nõudepesumasinaid, ventilaatorita küpsetusahjusid, pesumasinaid.

Pliidiplaadi alla võib paigalda sama kaubamärki kandva moodul-, kompaktse nõudepesumasina. Töötasapinna paksus peab olema siis vähemalt 40 mm.

Kui pliidiplaadi alla paigaldatakse küpsetusahi, peab töötasapinna paksus olema vähemalt 20 mm, mõningatel juhtudel ka rohkem. Järgige küpsetusahju paigaldusuhendis sisalduvaid juhiseid.

Jäljige, et väljaulatuvad osad, nt võrgühenduskaabel ei põrkuks nt sahtliga kokku.

Vahetasapind: kui pliidiplaadi alumine pool on ligipääsetav, tuleb paigaldada vahetasapind.

Lisatarvikuna pakutavat vahetasapinda küsige müügiesindusest. Kui kasutate enda vahetasapinda, peab minimaalkaugus seadme võrgühendusest olema 10 mm.

Töötasapind: ühetasane, horisontaalne, stabiilne.

⚠ Elektrooniliste implantaatide kandjad!

Seade võib sisaldada magneteid, mis võivad möjutada elektroonilisi implantaate, nt südamestimulaatoreid või insuliinipumpe. Seepärast jälgige paigaldamisel, et vahemaa elektroonilistest implantaatidest oleks vähemalt 10 cm.

Mööbli ettevalmistamine - joonis 1

Integreeritav mööbel: peab taluma vähemalt 90 °C temperatuuri.

Väljalöige: Pärast väljalöigete tegemist eemaldada saepuru ja laastud.

Lõikepinnad: töödelda kuumuskindlalt.

Kinnitussiinide kinnitamine - joonis 2

Plaaditud tööpinnad: kasutage alumisi kruviauke.

Kivist tööpinnad: liimige kinnitussiinid külge.

Pliidiplaadi ühendamine vooluvõrku ja paigaldamine - joonis 3

Enne elektriühenduse teostamist kontrollige majasisest vooluvõrku.

Ühendus tuleb teostada vastavalt ühendusjoonisele. Vajaduse korral monteerige komplekti kuuluvad vasksillad. Ühendusjuhe: tüüp H05 VV-F või suurem, valida voolutugevusele vastav soone ristlöige. Juhet, mille ristlöige on < 1,5 mm², ei tohi kasutada!

Paigaldamine: veenduge, et ühendusjuhe ei jää millegi vahelle ega puutu kokku esemete teravate servadega. Töötasapinna alla paigaldatava ahju ühendusjuhe viige ühenduspessa ahju tagant.

Märkus: kui seadme ekraanile ilmub **U400**, siis on seade valesti ühendatud. Lahutage seade vooluvõrgust, kontrollige ühendust.

Pliidiplaadi mahavõtmine: Lahutage seade vooluvõrgust. Suruge pliidiplaat alt välja.

Pridržavajte se sljedećih napomena

Električni priključak: Smije obavljati samo ovlašeni stručnjak. U slučaju neispravnog priključka gubi se jamstvo.

Ugradnja: Samo stručna, u slučaju oštećenja jamči monter.

Priklučak: Uredaj odgovara klasi zaštite I i smije se koristiti samo zajedno s priključkom zaštitnog vodiča.

Postavljanje: U fiksno postavljenoj električnoj instalaciji u fazama treba ugraditi svepolni rastavljač prema propisima za postavljanje.

Ugradnja ispod radne ploče: Hladnjake, perilice posuda, neventilacijske pećnice, perilice rublja ne ugradujte ispod radne ploče.

Modularne/kompaktne perilice posuda iste marke mogu se ugradivati ispod radne ploče. Debljina radne ploče mora iznositi najmanje 40 mm.

Ako se ispod ploče za kuhanje ugraduje pećnica, debljina radne ploče mora biti najmanje 20 mm, u nekim slučajevima čak i veća. Pridržavajte se napomena iz uputa za montažu pećnice.

Pripazite da se dijelovi koji strše, poput primjerice kućišta ili kabela mrežnog priključka, ne sudaraju npr. s ladicom.

Međudno: Kada se donja strana ploče za kuhanje može dotaknuti, tada valja montirati međudno.

U specijaliziranim trgovinama zatražite međudno kao pribor.

U slučaju da koristite vlastito međudno, minimalni razmak do mrežnog priključka uredaja mora iznositi 10 mm.

Radna ploča: ravna, vodoravna, stabilna.

⚠ Osobe s ugrađenim elektronskim implantatima!

Uredaj može imati trajne magnete koji mogu utjecati na elektronske implantate kao što su pacemackeri ili inzulinske pumpe. Stoga se pri montaži pridržavajte najmanjeg razmaka od 10 cm od elektronskih implantata.

Priprema elementa - slika 1

Ugradbeni element: postojan na temperaturu od najmanje 90 °C.

Izrez: Nakon izrezivanja uklonite strugotine.

Rezane plohe: zabrtvite na način da su postojane na toplinu.

Postavljanje pričvrstnih vodilica - slika 2

Radne površine obložene keramičkim pločicama: koristite donje otvore.

Radne ploče od kamena: zalijepite pričvrstne vodilice.

Priklučivanje i umetanje ploče za kuhanje - slika 3

Prije priključivanja uredaja provjerite kućnu instalaciju.

Priklučujte samo prema priključnoj shemi. Po potrebi montirajte isporučene bakrene premosnice. Mrežni priključni vod: tip H05 VV-F ili veće vrijednosti; odredite potreban presjek žile prema strujnom opterećenju. Presjek < 1,5 mm² nije dopušten!

Umetanje: pazite da se priključni vod ne prikleješti i da ne ide iznad oštih rubova. Kod pećnice koja je ugrađena ispod ploče za kuhanje provucite vod na stražnjem kutu pećnice do priključne kutije.

Napomena: ako se na zaslonu uredaja pojavi **U400**, znači da je neispravno priključen. Uredaj odspojite s mreže, provjerite priključak.

Demontaža ploče za kuhanje Uredaj isključite iz napona. Ploču za kuhanje istisnite odozdo.

Amire ügyelnie kell

Elektromos csatlakoztatás: csak hivatalos engedéllyel rendelkező szakember által. Hibás csatlakoztatás esetén a garancia elvész.

Beépítés: csak szakszerűen, az okozott károkért a szerelő felel.

Csatlakoztatás: a készülék megfelel az I. érintésvédelmi osztálynak, és csak védővezetékkel üzemeltethető.

Telepítés: fix elektromos csatlakoztatás esetén a szabályozásoknak megfelelően a fázisokat leválasztó berendezéssel kell ellátni.

Aláépítés: nem építhető be a hűtőkészülék, mosogatógép, szellőzővel nem rendelkező sütő és mosógép.

Azonos márkkájú moduláris/kompakt mosogatógép beépíthető. Munkalap vastagsága legalább 40 mm.

Ha a főzőfelület alap alá sütő kerül beépítésre, a munkalapnak legalább 20 mm vastagnak kell lennie, egyes esetekben akár vastagabbnak is. Vegye figyelembe a sütő szerelési útmutatójának utasításait.

Ügyeljen arra, hogy a kilógó részek, mint pl. a hálózati csatlakozó doboza vagy a tápkábel ne ütközzön pl. egy fiókkal.

Elválasztólap: ha a főzőfelület alsó oldala hozzáférhető, elválasztólapot kell felszerelni.

Az elválasztólapnal kapcsolatban érdeklődjön a szakkereskedešben.

Ha saját elválasztólapot használ, a készülék hálózati csatlakozójától mért távolság legalább 10 mm legyen.

Munkalap: sík, vízszintes, stabil.

⚠ Elektronikus implantátumot viselők!

A készülék állandó mágneseket tartalmazhat, amelyek az elektronikus implantátumok, pl. szívritmus-szabályozó vagy inzulinpumpa működését befolyásolhatják. Ezért szereléskor tartsa magától legalább 10 cm távolságra a készüléket.

Bútor előkészítése- 1. ábra

Beépített bútor: legalább 90 °C-ig hőálló.

Kivágás: A kivágási munkák után távolítsa el a forgácsot.

Vágási felületek: Hőálló módon zára le.

Rögztősínek felszerelése - 2. ábra

Csempézett munkalapok: az alsó csavarlyukakat használja.

Kőből készült munkalapok: ragassza fel a rögztősíneket.

Főzőfelület behelyezése és csatlakoztatása - 3. ábra

A készülék csatlakoztatása előtt ellenőrizze az elektromos szerelvényeket.

Kizárolag a bekötési ábra szerint csatlakoztassa a készüléket. Szükség esetén szerelje be a mellékelt réz tátvártókat. Hálózati csatlakozóvezeték: H05 VV-F típus vagy nagyobb értékű, a szükséges érkeresztmetszetet az áramterhelésnek megfelelően kell meghatározni. < 1,5 mm² keresztmetszet nem megengedett!

Behelyezés: a csatlakozóvezetéket ne csíptesse be, és ne húzza át éles peremeken. Ha sütő van aláépítve, a vezetéket a sütő hátsó sarkainál húzza át a csatlakozóaljzatig.

Megjegyzés: ha megjelenik a készülék kijelzőjén a **U400** jelzés, a készülék csatlakoztatása hibás. Válassza le a készüléket a hálózatról, és ellenőrizze a csatlakozót.

Főzőfelület kiszerelése: Feszültségmentesítse a készüléket. A főzőfelületet alulról nyomja kifelé.

Төмендегіні ескеру қажет

Электр желине қосу: тек өкілтті маман орындауы тиіс. Қосылым қате орындалған жағдайда, кепілдік өз күшінен айырылады.

Енгізу: тек нұсқауларға сәйкес орындалуы тиіс, залал үшін орнатушы жауапты болады.

Қосу: құрылғы I қорғаныс класына сай келеді және оны тек сымы қорғалған қосылыммен бірге пайдалануға болады.

Орнату: берік орнатылған электр жабдығында фазалардағы ақырату құрылғысы орнату ережелері бойынша қарастырылуы қажет.

Нығайту: тоңазытқыштарды, ыдыс жуу машиналарын, желдетілмейтін пештерді, кір жуу машиналарын нығайтуға болмайды.

Бірдей маркалы модульдік/ықшам ыдыс жуу машиналарын нығайтуға болады. Сонда жұмыс тақтасының қалындығы кемінде 40 мм болуы керек.

Пісіру панелінің астына пеш орнатылса, жұмыс тақтасының қалындығы кемінде 20 мм болуы керек, ал кейір жағдайларда одан да артық болуы мүмкін. Пештің монтаждау жөніндегі нұсқаулғындағы нұсқауларды ескерініз.

Жел қосқышының корпусы немесе желілік кабель сияқты шығып тұратын белгітер, мысалы, жылжымалы жәшікпен соқтығыспағанына көз жеткізіңіз.

Аралық табан: пісіру панелінің астынғы жағы қолжетімді болса, аралық табанды орнату қажет болады.

Мамандандырылған кәсіпорыннан керек-жарап ретінде аралық табанды сұраныз.

Егер жеке аралық табанды пайдалансаңыз, құрылғының желі қосқышына дейінгі минималды аралық 10 мм болуы керек.

Жұмыс тақтасы: тегіс, көлденен, тұрақты.

△ Электрондық импланттанттар тасуышылары!

Құрылғы кардиостимулатор немесе инсулин сорғышы сияқты электрондық импланттанттарға әсер етуі мүмкін. Сол үшін орнатуда электрондық импланттанттарға кемінде 10 см қашықтығын сактаңыз.

Жиназ дайындау - 1-сурет

Кірістірілетін жиназ: Олар кемінде 90 °C дейін температурага шыдамды болуы керек.

Кесік: Кесу жұмыстарынан соң жонқаларды жойыңыз.

Кесік аймақтары: ыстыққа шыдайтын етіп тығыздандыз.

Бекіту платникаларын қойыңыз - 2-сурет

Плита салынған жұмыс тақталары: төменгі бұрандалы тесіктерін пайдаланыңыз.

Тас заттектерінен жасалған жұмыс тақталары: бекіту платникаларын жабыстырыңыз.

Пісіру панелін орнатып қосу - 3-сурет

Аспалты қосудан алдын үй электр сымдарын тексеріңіз.

Қосу схемасы бойынша қосының. Керек болса жинақтағы мыс қапсырмаларын орнатыңыз. Желіге қосу сымы: түрі H05 VV-F немесе жоғарысы; керекті тарам көлденен кесігін тоқ жүктемесіне сай белгіленіз. < 1,5 mm² көлденен кесігіне рүқсат жоқ!

Орнату: Қосу сымын қыспаңыз, өткір қырлардан өткізбеніз. Пеш орнатылған болса сымды пештің артқы бұрыштарынан розеткаға апарыңыз.

Нұсқау: аспаптың дислайінде **U400** пайда болса ол дұрыс емес қосылған болады. Аспапты желіден ақыратыңыз, қоспаны тексеріңіз.

Әзірлеу бетін демонтаждау Құрылғының қуатын өшіріңіз. Әзірлеу бетін төменгі жағынан басып шығарыңыз.

I құ турите atkreipti dèmesj

Elektros prijungimas: prijungti gali tik igaliotasis specialistas. Netinkamai prijungus garantija nebegalios.

Montavimas: tik tinkamai; үз ژалғ atsako montuotojas.

Prijungimas: prietaisas atitinka I apsaugos klasés reikalavimus ir gali būti naudojamas tik kartu su apsauginio laido jungtimi.

Instaliavimas: stacionarioje elektros instaliacijoje būtina numatyti įrengimo sąlygas atitinkantį fazių atjungimo įrenginį.

Apačioje: nemontuokite jokių šaldytuvų, indaplovų, nevédinamų orkaičių, skalbyklų.

Apačioje galima montuoti modulinę / kompaktišką tos pačios markės indaplovę. Stalviršio storis tada mažiausiai 40 mm.

Jeigu po kaitlente montuojama orkaitė, stalviršio storis turi būti ne mažesnis kaip 20 mm, o kai kuriais atvejais – ir daugiau.

Atkreipkite dèmej į orkaitės montavimo instrukcijoje pateiktus nurodymus.

Atkreipkite dèmej, kad išsikišusios dalys, pavyzdžiui, el. tinklo jungties korpusas arba el. tinklo prijungimo kabelis, nekliūtų үз, pvz., stalčiaus.

Tarpinis pagrindas: kai galima paliesi aptinę kaitlentės pusę, reikia sumontuoti tarpinį pagrindą.

Specializuotų prekių parduotuvėje tarpinį pagrindą galite įsigyti kaip priedą.

Jei naudosite pačiu turimą tarpinį pagrindą, mažiausias atstumas nuo prietaiso el. tinklo jungties turi buti 10 mm.

Stalviršis: lygus, horizontalius, stabilus.

⚠ Asmenys, nešiojantys elektroninius implantus!

Prietaise gali būti nuolatinių magnetų, kurie gali turėti įtakos elektroninių implantų, pvz., širdies stimuliatorių ar insulino pompu, veikimui. Todėl montuojant atstumas nuo elektroninių implantų turi būti mažiausiai 10 cm.

Baldy paruošimas – 1 pav.

Baldai, į kuriuos montuojama: atsparūs bent 90 °C temperatūrai.

Anga: Baigę pjaustyti pašalinkite pjovenas.

Pjūvio paviršiai: padenkite karščiu atsparia danga.

Tvirtinamuju bégeliu tvirtinimas – 2 pav.

Plytelémis apkliuoti stalviršiai: naudokite apačioje išgręžtas angas.

Stalviršiai iš akmens masés: prikliuokite tvirtinamuosis bégelius.

Kaitlentēs prijungimas ir įstatymas – 3 pav.

Prieš prijungdamis prietaisą, patirkinkite vidinę instaliaciją.

Junkite tik pagal sujetimo schema. Prireikus sumontuokite pridedamus varinius tiltelius. Prijungimo prie tinklo laidas: H05 VV-F tipo arba aukštesnés kokybés; gyslos skerspjūv parinkite pagal srovés apkrovą. Skerspjūvis negali būti < 1,5 mm²!

Uždėjimas: neprispauskite elektros laido, netraukite jo per aštrius kraštus. Jei apačioje montuojama orkaitė, laidą iki prijungimo lizdo nutieskite per galinius orkaitės kampus.

Pastaba. Jei prietaiso ekrane pasirodo **U400**, jis prijungtas netinkamai. Atjunkite prietaisą nuo tinklo, patirkinkite jungtj.

Kaitlentēs išmontavimas: išjunkite prietaiso įtampa. Kaitlentę išimkite spausdami iš apačios.

ievērojiet

Strāvas pieslēgums: atļauts ierīkot tikai profesionālam elektrikim. Nepareiza pieslēguma dēļ garantija zaudē spēku.

Montāža: atļauts veikt tikai sertificētam speciālistam, par bojājumiem atbildību uzņemas montieris.

Pieslēgšana: iekārta atbilst I aizsardzības klasei, un to drīkst lietot tikai ar pievienotu aizsargvadu.

Instalācija: fiksēti ierīkotā elektroinstalācijā ir jāuzstāda fāžu atvienotājierīce saskaņā ar elektroiekārtu uzstādīšanas noteikumiem.

Montāža zem iekārtas: zem iekārtas neiebūvējet ledusskapus, trauku mazgājamās mašīnas, nevēdināmas cepeškrāsnis, veļas mašīnas.

Zem iekārtas var iebūvēt tā paša zīmola moduļveida/kompakto trauku mazgājamo mašīnu. Tad minimālais darba virsmas biezums ir 40 mm.

Ja zem sildvirsmas tiek iebūvēta cepeškrāsns, darba virsmas biezumam ir jābūt vismaz 20 mm, dažos gadījumos arī vairāk.

Nemiet vērā cepeškrāsns montāžas instrukcijā sniegtās norādes. ievērojiet, lai nerastos izvirzīto detaļu, piem., tīkla pieslēguma korpusa vai tīkla pieslēguma vada, sadursme, piem., ar atvilktni.

Starppaliktnis: ja sildvirsmas apakšpusei iespējams pieskarties, jāuzstāda starppaliktnis.

Specializētajā veikalā iespējams iegādāties starppaliktni kā piederumu.

Ja lietojat paša veidoto starppaliktni, minimālajam attālumam līdz iekārtas tīkla pieslēgumam jābūt 10 mm.

Darba virsma: līdzsena, horizontāla, stabila.

⚠ Personām ar elektriskajiem implantiem!

Ierīcē var būt pastāvīgie magnēti, kas var ietekmēt elektronisko implantu, piemēram, sirds ritma stimulatoru vai insulīna sūkņu, darbību. Tāpēc montāžas laikā ievērojiet vismaz 10 cm attālumu no elektriskajiem implantiem.

Mēbeles sagatavošana – 1. att.

lebūvējamā mēbele: jābūt noturīgai pret vismaz 90 °C temperatūru.

Izgriezums: Pēc piegriešanas darbiem notīriet skaidas.

Griezuma virsma: pārkājiet ar karstumizturīgu materiālu.

Stiprinājuma vadotņu pievienošana, 2. attēls

Flizēta darba virsma: izmantojiet apakšējos skrūvju caurumus.

Akmens darba virsma: pielīmējiet stiprinājuma vadotnes.

Sildvirsmas pievienošana un pieslēgšana – 3. att.

Pirms iekārtas pieslēgšanas pārbaudiet mājas elektroinstalāciju.

Pieslēdziet ierīci tikai atbilstīgi pieslēguma shēmai. Ja nepieciešams, uzstādīet komplektā pievienotos vara pārvienojumus. Pieslēgums pie tīklam: kabeļa veids – H05 VV-F vai lielāks; nepieciešamo dzīslas šķērsgriezumu nosakiet atbilstīgi strāvas slodzei. Šķērsgriezums < 1,5 mm² nav pieļaujams!

Ievietošana: raugieties, lai ievietojot pieslēguma vads netiktu saspiests, nevelciet to pāri asām malām. Apakšā iebūvētu cepeškrāšņu vadus pie pieslēguma ligzdas pievieno gar cepeškrāsns aizmugurējiem stūriem.

Norāde: ja ierīces displejā parādās **Ü400**, tā ir nepareizi pieslēgta. Atvienojiet ierīci no tīkla un pārbaudiet pieslēgvietu.

Flizētas darba virsma: noblīvējiet fližu šuves ar silikona kaučuku.

Sildvirsmas iznemšana: atvienojiet iekārtu no strāvas. Izņemiet sildvirsmu, piespiežot to no apakšas.

Мора да внимавате на следнovo

Електричен приклучок: само од страна на стручно лице. При погрешно приклучување, гаранцијата не важи.

Монтажа: само од страна на стручно лице, при штети одговора монтерот.

Приклучок: уредот одговора на класа на заштита I и смее да се користи само во комбинација со приклучок со заштитен спроводник.

Инсталација: во цврсто поставена електрична инсталација треба да се предвиди разделник во фазите според правилата за инсталација.

Монтажа под кујнски елемент: под него не монтирајте, ладилиници, машини за перење садови, рерни, машини за перење алишта.

Под него може да се монтира модуларна/компактна машина за перење садови од истата марка. Минимална дебелина на работната плоча 40 mm.

Доколку под плочата за готвење се монтира рерна, дебелината на работната плоча треба да изнесува најмалку 20 mm, во некои случаи и повеќе. Внимавайте на напомените во упатството за монтажа на рерната.

Внимавайте испакнатите делови како на пр. кукиштето за мрежно поврзување или кабелот за мрежно поврзување да не се судрат на пр. со фиока.

Меѓу-под: доколку може да се допре долната страна на плочата за готвење, мора да се монтира меѓу-под.

Меѓу-подот побарајте го во специјализираните продавници, како опрема.

Доколку користите сопствен меѓу-под, најмалото растојание од струjniот приклучок на уредот мора да изнесува 10 mm.

Работна плоча: рамна, хоризонтална, стабилна.

⚠ Лица што носат електронски имплантанти!

Уредот може да содржи перманентни магнети, коишто може да влијаат на електронските имплантанти како на пр. пејсмејкери или инсулински пумпли. Затоа при монтажата треба да се одржува растојание од најмалку 10 cm од електронските имплантанти.

Подготовка на мебелот - слика 1

Монтажни кујнски елементи: отпорност на најмалку 90 °C.

Изрез: По сечењето, отстранете ги струготините.

Површините за сечење: запечатете ги така да бидат отпорни на топлина.

Поставете ги шините за прицврстување - слика 2

Попложени работни плочи: употребете ги долните отвори за зашрафување.

Работни плочи од камени материјали: Залепете ги шините за прицврстување.

Поставете го и приклучете го полето за готвење - слика 3

Пред да го приклучите уредот, проверете ја кукината инсталација. Приклучувајте само според сликата. По потреба, монтирајте ги приложените бакарни мостови. Струен приклучен кабел: Тип H05 VV-F или поквалитетен; потребниот пресек на жиците се одредува во согласност со струјното оптоварување. Пресек < 1,5 mm² не е дозволен!

Поставување: Не го заглавувајте приклучниот кабел, не го водете преку ости рабови. Доколку рерната е вградена под кујнски елемент, кабелот спроведете го на задните ќошеви на рерната до приклучницата.

Напомена: доколку на екранот на уредот се појави **Ü400** тоа значи дека е погрешно приклучен. Исклучете го уредот од струјата, проверете го приклучокот.

Демонтирајте го полето за готвење Исклучете го уредот од напон. Притиснете го полето за готвење од долу нагоре.

Trebuie să respectați următoarele

Racordul electric: numai de către specialist autorizat. În cazul unei conectări eronate, garanția nu mai este valabilă.

Montare: doar în mod profesional, în cazul daunelor, răspunde montatorul.

Racord: aparatul corespunde clasei de protecție I și utilizarea sa nu este permisă decât în legătură cu un racord de împământare.

Instalare: în instalația electrică permanentă trebuie prevăzut un separator de faze conform dispozițiilor cu privire la instalare.

Intercalare dedesubt: nu montați dedesubt aparete de răcăit, mașini de spălat vase, cuptoare fără aerisire, mașini de spălat. Pot fi montate dedesubt mașini de spălat vase modulare / compacțe din aceeași marcă. Atunci grosimea plăcii de lucru trebuie să fie de cel puțin 40 mm.

Dacă sub plătită se montează un cuptor grosimea plăcii de lucru trebuie să fie de minim 20 mm, iar în unele cazuri chiar mai groasă. Respectați indicațiile din manualul de montaj al cuptorului. Aveți în vedere ca părțile ieșite în afară, cum ar fi de ex. carcasa sursei de alimentare cu curent sau cablul de alimentare să nu intre în coliziune de ex. cu un sertar.

Placă intermedieră: dacă pot fi atinse părți din partea inferioară a plitei, trebuie montată o placă intermedieră.

Solicitați în comerțul de specialitate o placă intermedieră ca accesoriu.

Dacă utilizați o placă intermedieră proprie, distanța minimă până la conectarea aparatului la rețea trebuie să fie de 10 mm.

Placă de lucru: plană, orizontală, stabilă.

⚠ Pentru purtătorii de implanturi electronice!

Aparatul poate conține magneti permanenti, care pot perturba funcționarea implanturilor electronice, de ex. stimulator cardiac sau pompe de insulină. Astfel, la montaj trebuie menținută o distanță minimă de 10 cm față de implanturile electronice.

Pregătirea mobilei - Figura 2

Mobilă încorporată: rezistentă la temperaturi de cel puțin 90 °C.

Decupaj: îndepărtați șpanul după lucrările de decupare.

Suprafețe decupate: izolați suprafețele rezistente la căldură.

Adaptarea barelor de fixare - Figura 2

Plăci de lucru îmbrăcate cu faianță: folosiți găurile suruburilor de pe partea inferioară.

Plăci de lucru din piatră: lipiți barele de fixare.

Conecțarea și instalarea plitei - Figura 3

Înainte de a conecta aparatul, verificați instalarea casei.

Conectați-l doar conform schemei de conectare. Dacă este necesar, montați punțile din cupru livrate împreună cu aparatul. Cablu de conectare la rețea: tip H05 VV-F sau mai bun, secțiune cablu necesară conform încărcării cu curent. Nu este permisă o secțiune < 1,5 mm²!

Introducere: nu blocați cablul de legătură și nu îl treceți peste margini ascuțite. Dacă un cuptor este încorporat dedesubt, conduceți cablul pe la colțurile din spate ale cuptorului spre priză.

Indicație: dacă pe display-ul aparatului apare **U400**, acesta este conectat incorrect. Deașați aparatul de la rețea, verificați racordul.

Demontarea plitei: Deconectați aparatul de la rețea electrică. Împingeți plita de jos în sus.

Je nutné dodržať tieto pokyny

Elektrické pripojenie: smie vykonať len koncesovaný odborník. Pri nesprávnom pripojení zaniká záruka na výrobok.

Montáž: musí byť vykonaná odborne, za prípadné škody zodpovedá montážny pracovník.

Pripojenie: spotrebič zodpovedá triede ochrany I a smie sa prevádzkovať len s ochranným vodičom.

Inštalácia: v pevne uloženej elektrickej inštalácii sa musí počítať s odpojovacím zariadením vo fázach podľa ustanovení o inštalácii.

Zabudovanie pod spotrebič: pod spotrebič sa nesmú zabudovať chladiace zariadenia, umývačky riadu, neodvetrané rúry na pečenie, práčky.

Modulárne/kompaktné umývačky riadu rovnakej značky sa smú zabudovať pod spotrebič. Hrubka pracovnej dosky potom musí byť minimálne 40 mm.

Ak sa pod varný panel zabudováva rúra na pečenie, musí mať pracovná doska hrúbku aspoň 20 mm, v niektorých prípadoch aj viac. Dodržiavajte pokyny uvedené v návode na montáž rúry na pečenie.

Dabajte na to, aby nedochádzalo ku kolízii vyčnievajúcich častí, ako je kryt elektrickej prípojky alebo elektrický pripojovací kábel, napríklad so zásuvkou.

Medzidno: ak je spodná strana varného panela voľne prístupná, musí sa namontovať medzidno.

Informujte sa v špecializovanej predajni o kúpe medzidna ako príslušenstva.

Ked' použijete vlastné medzidno, vzdialenosť od sieťovej prípojky spotrebiča musí byť minimálne 10 mm.

Pracovná doska: rovná, vodorovná, stabilná.

⚠ Používateľia elektronických implantátov!

Priestroj môže obsahovať permanentné magnety, ktoré môžu ovplyvňovať elektronické implantáty, napr. kardiostimulátor alebo inzulínové pumpy. Preto pri montáži dodržiavajte vzdialenosť od elektronických implantátov minimálne 10 cm.

Príprava nábytku - obrázok 1

Kuchynská linka: tepelne odolná minimálne do 90 °C.

Výrez: Po vyrezávacích prácach odstráňte hoblinky.

Plochy po výreze: osetrite tak, aby boli tepelne odolné.

Montáž upevňovacích koľajničiek - obr. 2

Obkladané pracovné dosky: použite dolné otvory na skrutky.

Pracovné dosky z kamenných materiálov: upevňovacie koľajničky nalepte.

Pripojenie a vsadenie varného panelu - obrázok 3

Pred pripojením spotrebiča skontrolujte elektrickú inštaláciu v domácnosti.

Pripojenie uskutočnite len podľa schémy pripojenia. V prípade potreby namontujte priložené medené svorky. Prívodné vedenie: typ H05 VV-F alebo vyšší; potrebný prierez žily stanovte podľa prúdového zaťaženia. Prierez < 1,5 mm² nie je prípustný!

Vloženie: prívodný kábel neprivrite, nevedte cez ostré hrany. Ak je rúra na pečenie zabudovaná pod spotrebičom, kábel vedte k pripojovacej zásuvke popri zadných rohoch rúry.

Upozornenie: Ak sa na displeji spotrebiča zobrazí **U400**, spotrebič je nesprávne pripojený. Spotrebič odpojte od elektrickej siete a skontrolujte pripojenie.

Demontáž varného panelu: Odpojte spotrebič od siete. Tlakom zospodu varný panel vysuňte.

Na kaj morate biti pozorni

Priklučitev na električno omrežje: izvede ga lahko samo pooblaščeni serviser. V primeru napačnega priklopa garancija preneha veljati.

Vgradnja: izvede jo lahko samo strokovnjak, za morebitno škodo je odgovoren monter.

Priklučitev: aparat ustreza zaščitnemu razredu I. Uporabljate ga lahko le ob priključitvi na ozemljitev.

Instalacija: v električni napeljavi mora biti vgrajena naprava za prekinitev toka v fazah v skladu s predpisi o postavitvi.

Vgradnja pod aparatom: pod aparatom ne vgradite hladilne naprave, pomivalnega stroja, pečice brez sistema prezračevanja ali pralnega stroja.

Pod aparatom lahko vgradite modularni ali kompaktni pomivalni stroj iste znamke. Debelina delovne plošče mora znašati najmanj 40 mm.

Če se pod kuhalno ploščo vgradi pečica, mora biti debelina delovne plošče vsaj 20 mm, v nekaterih primerih celo več.

Upoštevajte napotke v navodilih za namestitev pečice.

Pazite, da se štrelči predmeti, npr. ohišje za priklop aparata v omrežje ali priključni kabel, ne zaletavajo npr. ob predale.

Vmesno dno: če se je možno dotakniti spodnje strani kuhalne plošče, je treba namestiti vmesno dno.

V specializiranih trgovini povprašajte o vmesnem dnu kot priboru.

Če uporabite lastno vmesno dno, mora najmanjša razdalja do omrežnega priključka aparata znašati 10 mm.

Delovna plošča: mora biti ravna, v vodoravnim legi in nepremična.

⚠ Osebe z elektronskimi vsadki!

Aparat lahko vsebuje trajne magnete, ki lahko vplivajo na elektronske vsadke, kot so npr. srčni spodbujevalniki ali inzulinske čpalke. Zato je treba pri montaži upoštevati, da mora najmanjša razdalja do elektronskih vsadkov znašati najmanj 10 cm.

Príprava pohištva - slika 1

Vgradno pohištvo: odporno mora biti na temperaturo do najmanj 90 °C.

Izrez: Po izrezovanju odstranite žagovino.

Ploskve izrezov: zaščitite jih s topotno-obstojnim premazom.

Nameščanje profilov za pritrjevanje - slika 2

Delovne plošče, obložene s keramičnimi ploščicami: uporabite spodnje luknje za pritrjevanje.

Delovne plošče iz kamna: prilepite profile za pritrjevanje.

Namestitev in priključitev kuhalne plošče - slika 3

Pred priključitvijo aparata preverite hišno napeljavbo.

Aparat priključite v skladu s sliko. Po potrebi namestite priložene bakrene spone. Priključni kabel: tip H05 VV-F ali več; zahtevan prečni prerez žil mora ustrezati toku. Presek < 1,5 mm² ni doposten!

Namestitev: priključnega kabla ne pričipnite in ga ne speljite čez ostre robove. Če imate vgrajeno pečico, napeljavo do električne vtičnice speljite po zadnjih vogalih pečice.

Napotek: če se na zaslonu aparata prikaže **U400**, je ta napačno priključen. Aparat izklopite iz električnega omrežja in preverite priključitev.

Odstranitev kuhalne plošče Aparat odklopite z električnega omrežja. S spodnje strani potisnite kuhalno ploščo iz ležišča.

Duhet tē bēni kujdes

Lidhjet elektrike: vetēm nga një specialist i autorizuar. Nē rast lidhjeje tē gabuar, garancia zhvlerēsohet.

Montimi: vetēm nē mēnyrē tē specializuar, nē rast defektes pērgiegjēsinē e mban montuesi.

Lidhja: pajisja i pērket klasēs sē mbrojtjes I dhe lejohet tē vihet nē pērdorim vetēm e lidhur me një pērcjellēs mbrojtēs tē tokēzuar.

Instalimi: nē instalimin elektrik fiks, nē faza duhet parashikuar një pajisje ndarēse sipas rregullave tē ndērtimit.

Montimi i integruar: mos montoni pajisje ftohēse, enēlarēse, furra pa ajrosje ose lavatriće poshtē pajisjes.

Nēn pajisje mund tē montohen enēlarēse modulare ose kompakte tē sē njētēs markē. Nē kētē rast trashēsia e planit tē punēs duhet tē jetē tē paktē 40 mm.

Nēse nēn planin e gatimit montohet njē furrē inkaso, trashēsia e planit tē punēs duhet tē jetē minimumi 20 mm, dhe nē disa raste edhe mē shumē. Vini re udhēzimet nē manualin e montimit tē furrēs.

Sigurohuni qē pjesēt ekzistuese tē dala, si p.sh. kutia e lidhjeve elektrike ose kordoni i lidhjes elektrike, nuk pērplasen me njē sirtar.

Plani i ndērmjetēm: nēse pjesa e poshtme e planit tē gatimit ēshtē e prekshme, duhet montuar njē plan i ndērmjetēm.

Kērkon i dyqan njē plan tē ndērmjetēm si aksesor shtesē.

Nēse pērdorni njē plan tē ndērmjetēm tuajin, duhet tē ruani distancē minimale prej 10 mm nga lidhja e rrjetit tē pajisjes.

Plani i punēs: i sheshtē, horizontal, i qēndrueshēm.

⚠ Mbajtēs ite impanteve elektronike!

Pajisja mund tē pērbmajbē magnete tē pērhershēm, tē cilat mund tē ndikojnē nē impiantet elektronike, si p.sh. stimuluesit kardiakē ose pompat e insulinēs. Pēr kētē arsy, gjatē montimit, ruani njē distancē minimale prej 10 cm nga impiantet elektronike.

Pērgatisni mobiliet -Figura 1

Mobilia inkaso: e qēndrueshme ndaj temperaturave prej tē paktēn 90 °C.

Zgavra: Pas prerjeve, largoni ciflat.

Sipērfaqt e prera: hermetizojini nē mēnyrē qē t'i rezistojnē nxehtēsisē.

Bashkoni shinat shtrēnguese - figura 2

Planet e punēs me pllaka: pērdorni vrimat e poshtme tē vidave.

Plane pune prej guri: Ngjitini shinat shtrēnguese.

Vendosni dhe lidhni planin e gatimit - figura 3

Para lidhjes sē pajisjes, kontrolloni instalimet e shtēpisē.

Instalimet bējini vetēm sipas figurēs pērkatēse. Sipas nevojēs, montoni urat prej bakri bashkēngjitur. Kablli i rrjetit: Tipi H05 VV-F ose mē lart., pērshtateni diometrin e nevojshēm tē pērçuesit sipas ngarkesēs sē energjisē. Nē diametēr i brendshēm < 1,5 mm² nuk ēshtē e lejueshme!

Vendosja: Mos e ngjitni kabllin lidhēs si dhe mos e kaloni mbi skaje tē mprehta. Nē furrat e integraru, pēr ta futur kabllin nē prizē, kalojeni atē nē skajet e pasme tē furrēs.

Udhēzim: nēse nē ekranin e pajisjes shfaqt **U400** lidhja ēshtē bērē gabim. Shkēputni pajisjen nga rrjeti, kontrolloni lidhjet.

Çmontimi i sobēs Aparati tē lirohet nga tensioni elektrik. Sobēn e nxirri duke e shtypur nga poshtē.

Na ovo morate da obratite pažnju

Električni priključak: Sme da izvrši samo ovlašćeni stručnjak. U slučaju pogrešnog priključka gubi se pravo na garanciju.

Ugradnja: Samo stručna, u slučaju oštećenja odgovara montažer.

Priklučak: Uredaj odgovara klasi zaštite I i sme da se pusti u rad samo u vezi sa priključkom zaštitnog provodnika.

Instalacija: U fiksno sprovedenoj električnoj instalaciji, u fazama mora da se ugradi svepolni mehanizam za razdvajanje, u skladu sa uslovima instalacije.

Ugradnja ispod ploče: nemojte ispod da ugradujete frižidere, mašine za pranje sudova, pećnice bez ventilacije, mašine za pranje veša.

Ispod ploče možete da ugradite modularnu/kompaktnu mašinu za pranje sudova iste marke. Debljina radne ploče treba tada da bude najmanje 40 mm.

Ukoliko se ispod ravne ploče za kuvanje ugrađuje pećnica, debljina radne ploče mora da bude najmanje 20 mm, u nekim slučajevima i veća. Obratite pažnju na napomene u uputstvu za montažu pećnice.

Pazite na to da se istureni delovi, kao što su kućište ili kabl mrežnog priključka, ne sudaraju npr. sa fiokom.

Međudno: Ako donja strana ravne ploče za kuvanje može da se dotakne, morate da montirate međudno.

U specijalizovanoj trgovini pitajte za međudno kao pribor.

Ako upotrebljavate sopstveno međudno, najmanji razmak do mrežnog priključka uređaja mora da iznosi 10 mm.

Radna ploča: ravna, horizontalna, stabilna.

⚠ Nosač elektronskih implantanata!

Uredaj može da sadrži permanentne magnete, koji mogu da utiču na elektronske implantate kao npr. pejsmejkere ili insulinske pumpe. Iz tog razloga prilikom montaže se pridržavajte najmanjeg rastojanja od 10 cm do elektronskih implantanata.

Preparacija nameštaja - slika 1

Ugradni nameštaj: otporan najmanje na temperaturu od 90 °C.

Isečak: Posle radova na isecanju uklonite opiljke.

Sećene površine: zapečatite ih materijalom koji je otporan na topotlu.

Nameštanje šina za pričvršćivanje - slika 2

Popločane radne ploče: upotrebite donje rupe za zavrtnje.

Radne ploče od kamenih materijala: zlepite šine za pričvršćivanje.

Priklučivanje i umetanje ravne ploče za kuvanje - slika 3

Pre priključivanja uređaja proverite kućne instalacije.

Priklučivanje vršite samo prema slici priključka. Po potrebi montirajte priložene bakarne mostiće. Kabl za priključivanje na mrežu: tip H05 VV-F ili kvalitetniji; neophodan poprečni presek žile odrediti u skladu sa opterećenjem električne struje. Poprečni presek < 1,5 mm² nije dozvoljen!

Umetanje: nemojte da priklještite priključni kabl, nemojte da ga vodite preko oštrih ivica. Kod podgradene rerne kabl vodite na zadnje uglove rerne do priključne utičnice.

Napomena: ako se pojavi na displeju uređaja **U400** pogrešno je priključen. Uredaj odvojite od mreže, proverite priključak.

Demontaža ravne ploče za kuvanje Uredaj isključite sa napona. Ravnu ploču za kuvanje istisnite od dole.

Zvernit' uвагу

Priєднання до електромережі: тільки фахівець має право підключати пристрій. У випадку неправильного підключення гарантійні умови втрачають чинність.

Вбудування: дозволяється проводити лише майстру; за пошкодження, які виникають через неправильне монтування, відповідальність несе майстер-монтажник.

Тип підключення: пристрій відповідає класу захисту I та може бути уведений у експлуатацію лише після підключення до запобіжників.

Монтаж: У разі стаціонарного електричного монтажу необхідно встановити роз'єднувач в фазі відповідно до місцевих технічних умов.

Монтаж під пристрій: не дозволяється встановлювати під пристрій холодильники, посудомийні машини, духові шафи без вентиляції, пральні машини.

Під пристрій можна встановити модульну або компактну посудомийну машину цієї ж марки. Товщина стільниці повинна складати у такому разі щонайменше 40 mm.

Якщо під варильною поверхнею монтується духові шафи, товщина стільниці повинна складати щонайменше 20 mm, у подіяльних випадках навіть більше. Дотримуйтесь вказівок з монтажу духових шаф.

Слідкуйте за тим, щоб деталі, що виступають, напр., корпус розетки або кабель живлення, не стикалися з, напр., шухлядою.

Проміжна поверхня: якщо після монтажу нижні деталі варильної поверхні залишаються відкритими, необхідно встановити проміжну поверхню.

Проміжну поверхню можна отримати у спеціалізованій мережі у відділі приладдя.

Якщо Ви встановили власну проміжну поверхню, то відстань від неї до мережі повинна складати щонайменше 10 mm.

Стільниця: рівна, горизонтальна, стійка.

⚠ Носіям електронних імплантатів!

Даний пристрій може містити постійний магніт, який здатен негативно впливати на електронні імплантати такі як, наприклад: кардіостимулатори чи дозатори інсуліну. Тому під час монтажу відстань від пристріду до електронних імплантатів повинна складати не менше 10 см.

Підготовка меблів — мал. 1

Вбудовані меблі: меблі повинні витримувати температуру щонайменше 90 °C.

Виріз: Після вирізання приберіть тирсу.

Поверхні зрізу: повинні бути жаростійкими.

Встановлення кріпильної шини — мал. 2

Робоча поверхня, укрита кахлем: скористайтеся нижніми отворами для загвинчування.

Робоча поверхня з каменю: наклейте кріпильну шину.

Підключення та встановлення варильної поверхні — мал. 3

Перед підключенням пристріду перевірте, чи розрахована проводка у домі на відповідні напруги струму.

Підключайте лише згідно зі схемою підключення. Якщо потрібно, встановіть мідні перемички, які входять до комплекту. Мережевий кабель: тип H05 VV-F або вище; необхідний поперечний переріз визначити відповідно до навантаження струму. Поперечний переріз < 1,5 mm² неприпустимий!

Монтаж: під час монтажу слідкуйте, щоб кабель не затискається та не потрапляє на гострі краї. При встановленні над духовкою шафою кабель до розетки слід вивести за нею.

Вказівка: якщо на дисплеї пристріду відображається **U400**, це означає, що він неправильно підключений. Від'єднайте пристрій від електромережі, перевірте точки приєднання.

Демонтаж варильної поверхні: знеструміть пристрій. Натисніть на варильноу поверхню знизу і витягніть її вгору.