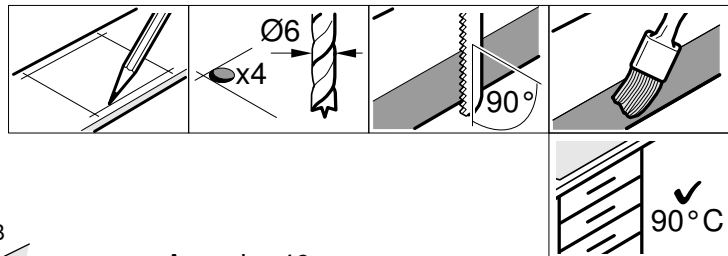
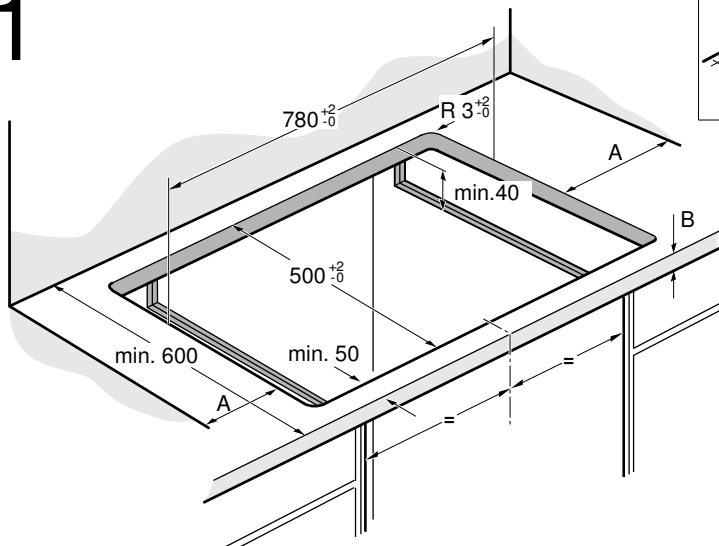
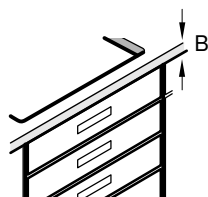


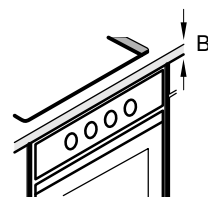
**bg Ръководство за монтаж****hr Upute za montažu****mk Упатство за монтажа****sl Navodila za montažo****sq Udhëzim për montim****sr Упутство о постављању****1**

A = min. 40

**2****a**

B

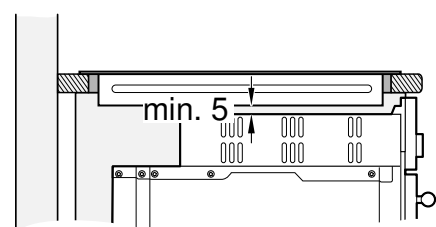
min. 20

**b**

min. 30



min. 65

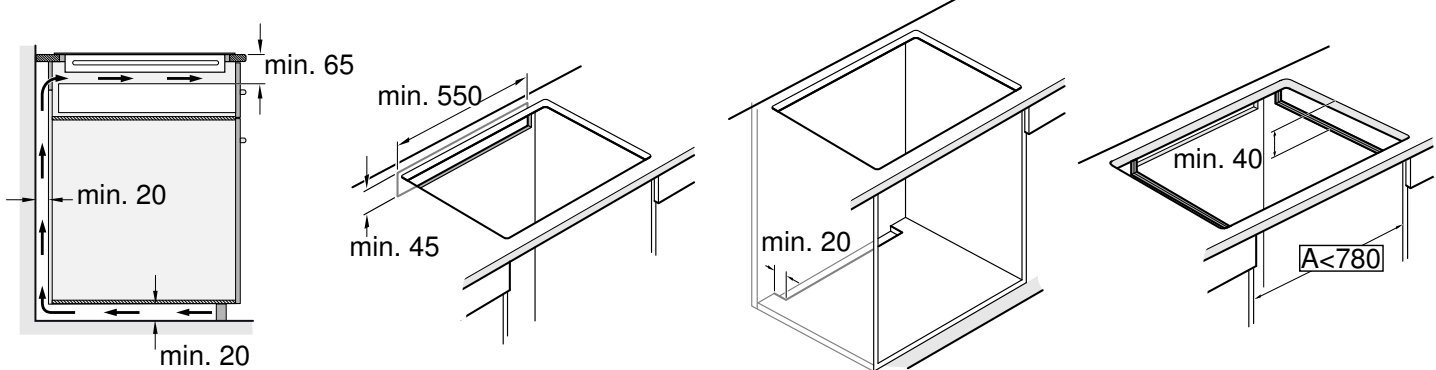


**3a**

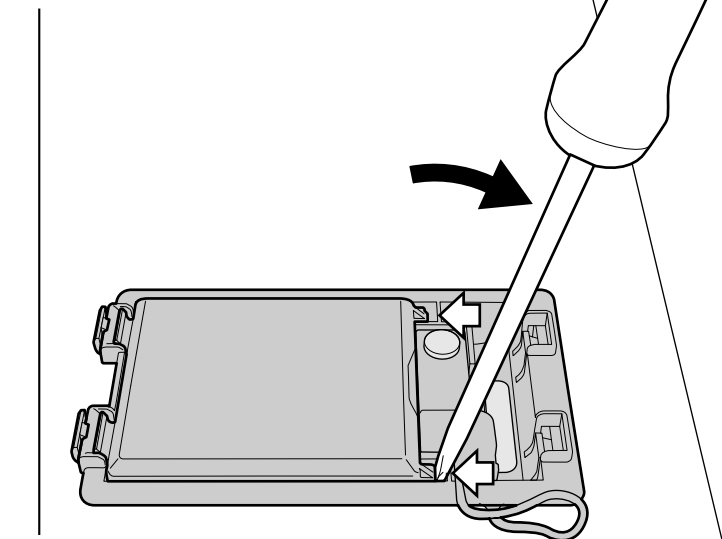
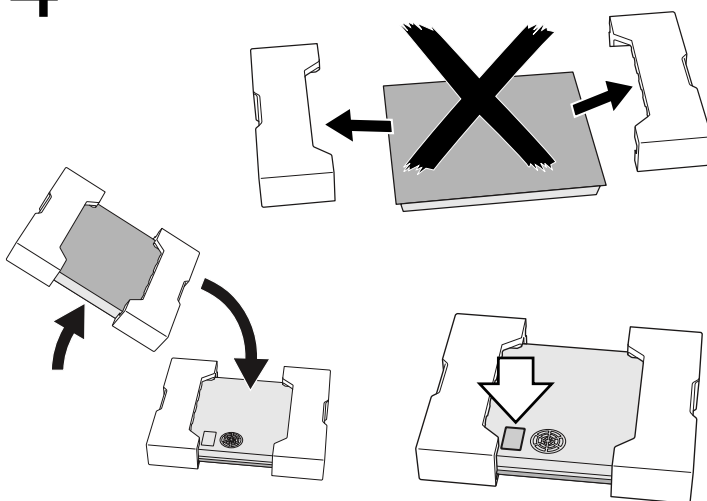
**3b**

**3c**

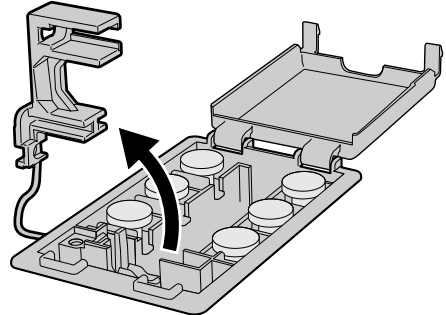
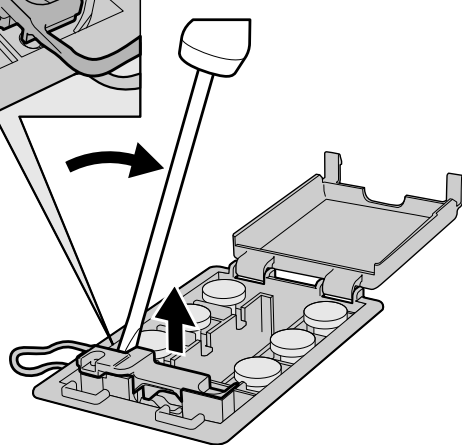
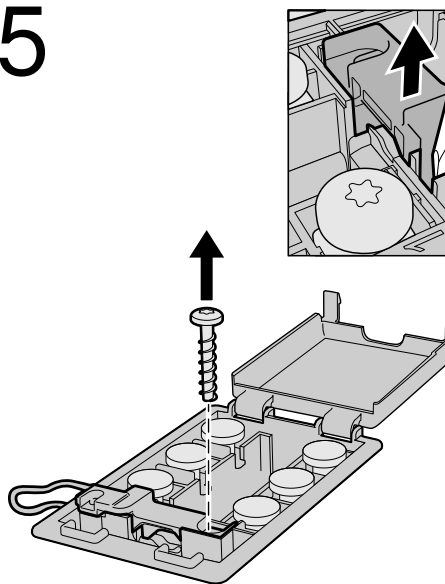
**3d**



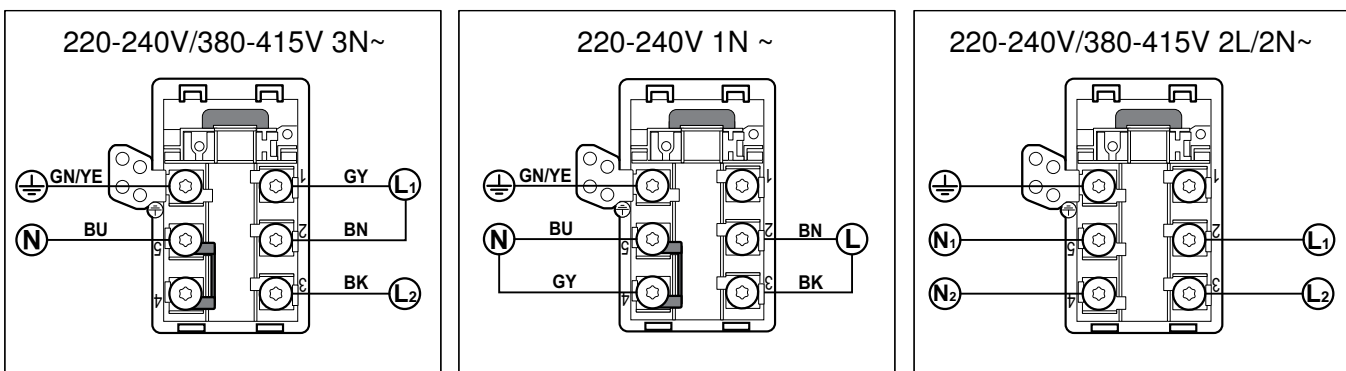
**4**



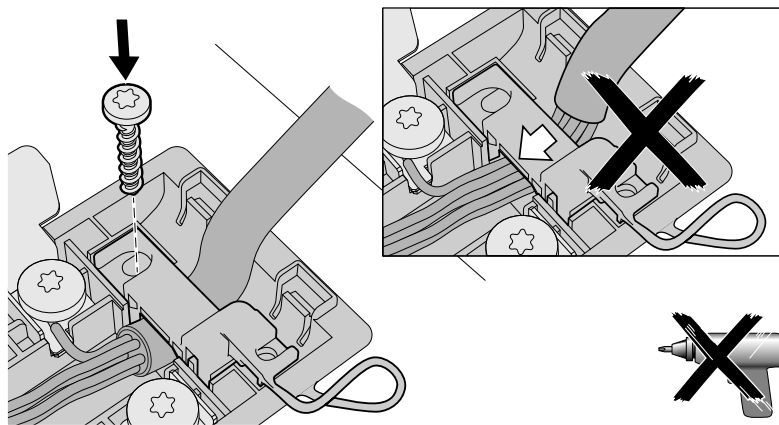
**5**



**6**



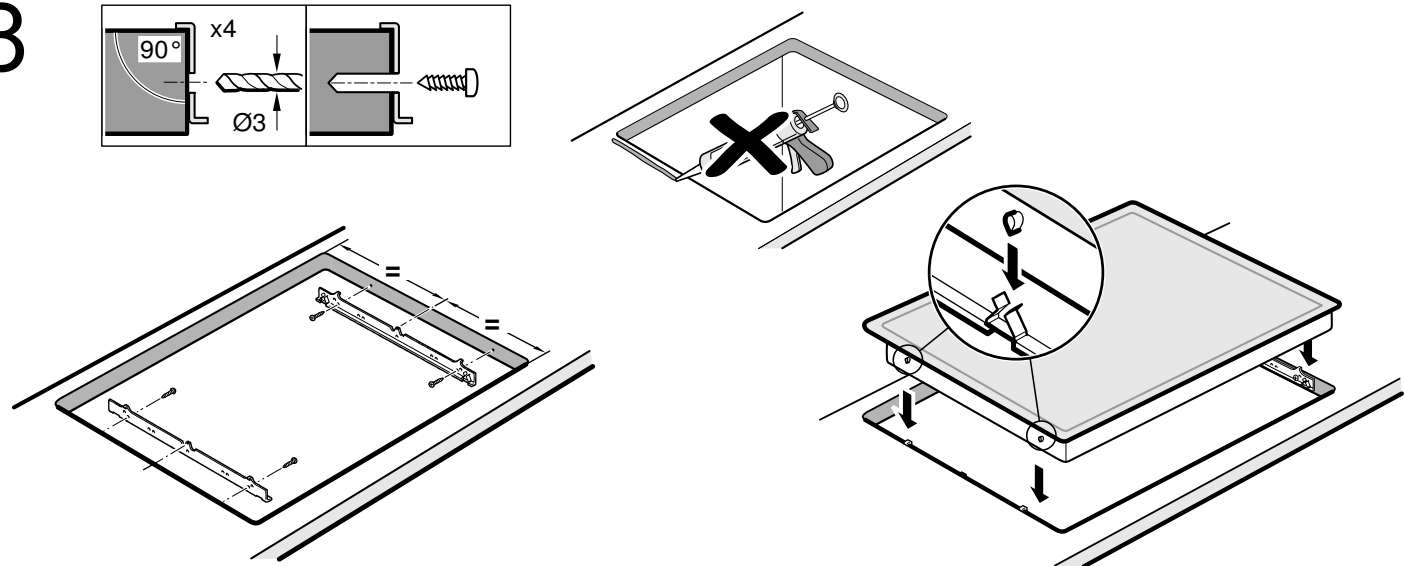
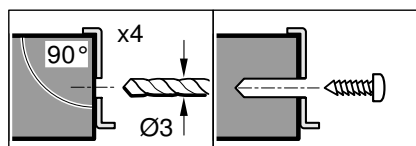
**7a**

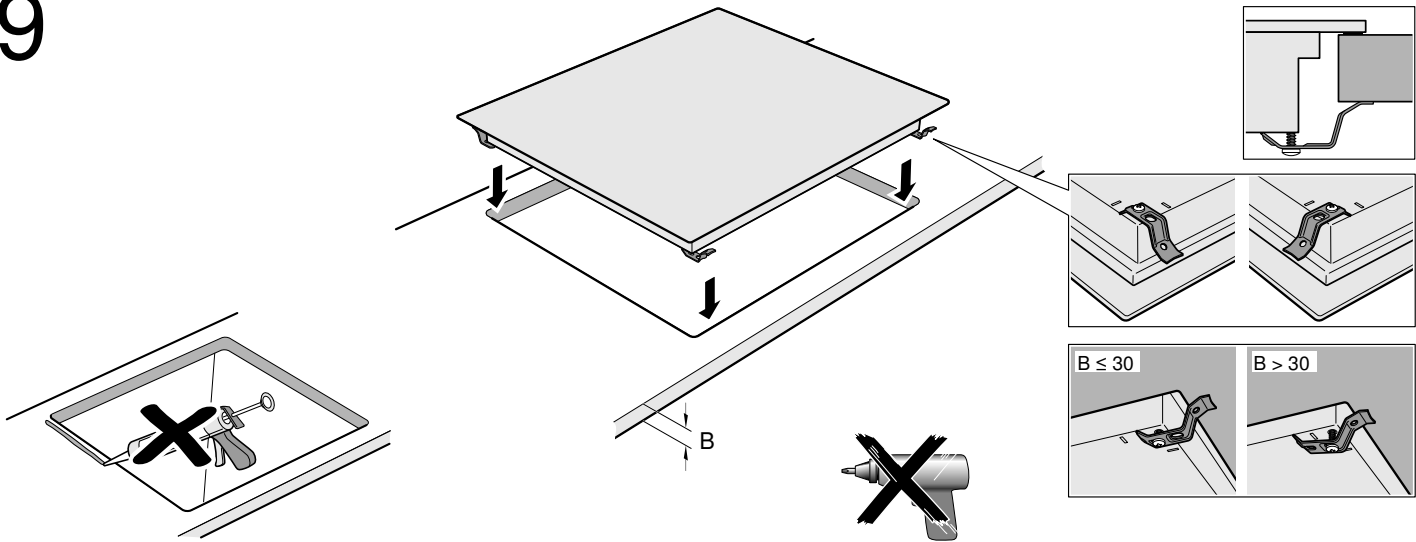
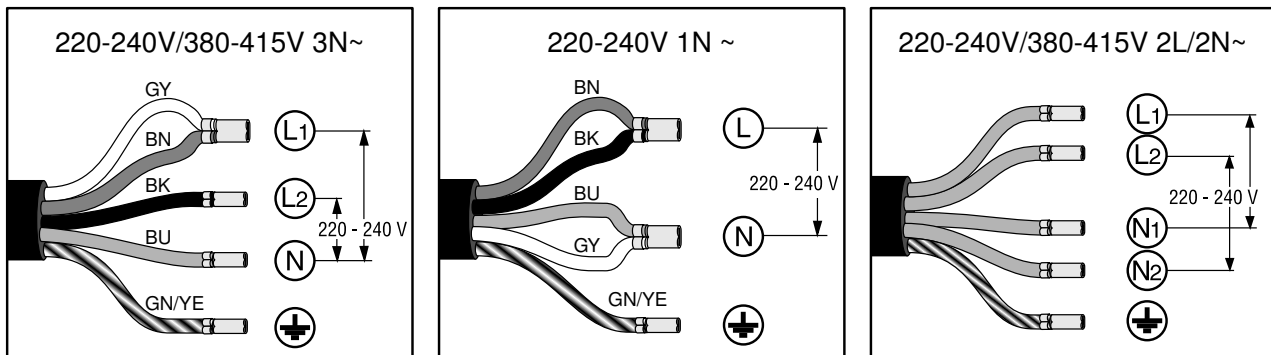
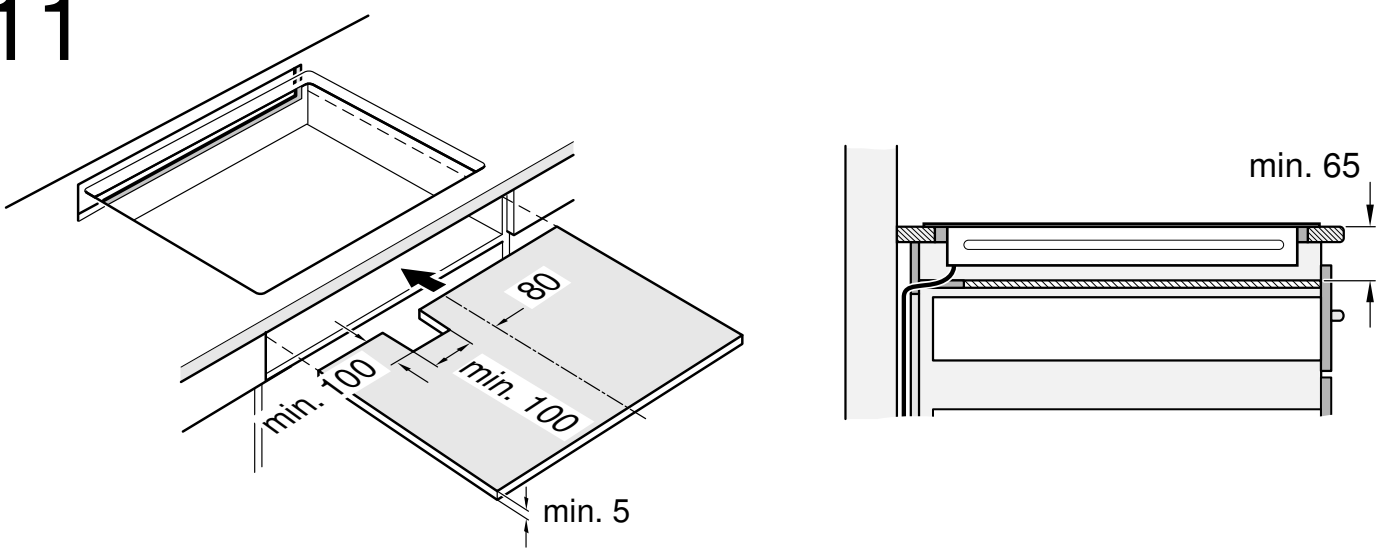


**7b**



**8**



**9****10****11****bg**

### Важна информация

**Безопасност:** безопасността по време на употреба е гарантирана само ако уредът е инсталзиран технически правилно и съобразно инструкциите за монтаж. Щетите, възникнали в следствие от неправилен монтаж, са отговорност на лицето, което е извършило инсталзирането.

След инсталацията трябва да се гарантира, че потребителят няма достъп до електрическите компоненти.

Този уред може да се използва на височини до 4000 метра.

#### ⚠ Притехатели на електронни импланти!

Уредът може да съдържа permanentни 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.

**Електрическа връзка:** да се извърши единствено от оторизиран електротехник. Трябва да се ръководи от изискванията на компанията, която доставя електрическа енергия в района.

Уредът трябва да се свърже към неподвижна инсталация и да се оборудва съгласно инсталационните предписания със съответния разделителен прекъсвач.

**Вид свързване:** уредът притежава степен на защита I и може да се използа единствено в съчетание с проводник за защитно заземяване.

Производителят не носи отговорност за неизправната работа на уреда и за възможните щети, причинени от неподходящо електрическо инсталирани.

**Мрежови кабел:** Мрежовият кабел може да се инсталира само от електротехник или от обучен техник от клиентската служба. Необходимите данни за свързване се намират върху типовата табелка и в схемите за свързване.

**Монтаж под работния плот:** Индукционният готварски плот може да се инсталира само над чекмеджета и фурни с вентилаторно проветрение. Под готварския плот не могат да се вграждат хладилници, миялни машини, фурни без проветрение или перални машини.

**Димоотвод:** Разстоянието между димоотвода и готварския плот трябва да отговаря най-малко на посоченото разстояние за димоотвода в ръководството за монтаж.

**Кухненски плот:** плосък, хоризонтален, стабилен. Следвайте инструкциите на производителя на кухненския плот.

Ако дебелината на работния плот, в който ще се монтира готварския плот, не съответства на зададените данни, уДЕБЕЛЕТЕ работния плот с устойчив на огън и вода материал докато не се достигне препоръчената минимална дебелина. В противен случай няма достатъчна стабилност.

- Работният плот, в който се вгражда готварският плот, трябва да може да издържа на натоварвания от ок. 60 кг.
- Проверете изравнеността на готварския плот едва след монтажа.

**Гаранция:** неправилното инсталирани, свързване или монтаж означава загуба на валидността на гаранцията на уреда.

**Указание:** всяка манипуляция във вътрешността на изделието, включително смяна на захранващ кабел, следва да се извърши от надлежно обучен технически персонал от Сервиза за техническо обслужване.

## Подготовка на шкафа, фиг. 1/2/3

**Вградени мебели:** да притежават топлоустойчивост на температури от 90°С най-малко.

**Кухина:** да се отстранят стърготините след изрязването й.

**Повърхност на среза:** да се облицова с топлоустойчив материал.

### Монтиране над чекмедже, фигура 2a

Кухненски плот: трябва да притежава минимална дебелина от 20 mm.

Проветрение: Разстоянието между повърхността на работния плот и горната част на чекмеджето трябва да възлиза на 65 mm.

**Указание:** Използвайте двойно дълго от дърво, ако в чекмеджето металните предмети се загряват при проветрение на готварския плот или ако малки, остри метални предмети, като напр. шишове за печене се съхраняват в това чекмедже (фигура 11).

Готварският плот е оборудван от долната си страна с вентилатор. Без двойно дълго в чекмеджето не бива да се съхраняват малки или остри предмети, хартия или кухненски кърпи. Охлаждането може да се влоши или вентилаторът може да се повреди от засмукуването. Между съдържанието на чекмеджето и входа на вентилатора трябва да се поддържа минимално разстояние от 2 см.

### Монтиране върху фурна, фигура 2b

Рафт: Трябва да има минимална дебелина от 30 mm.

**Указание:** Потърсете информация в ръководството за монтаж на фурната, ако разстоянието между готварския плот и фурната трябва да се увеличи.

Проветрение: Разстоянието между фурната и готварския плот трябва да възлиза на минимум 5 mm.

**Указание:** Ако готварският плот е вграден над фурна от друга марка, трябва да се използва междинно дълно от дърво (фигура 11).

### Вентилация, фигура 3

За да гарантирате правилно функциониране на уреда, готварският плот трябва да е добре проветряван.

Тъй като проветрението в долната част на уреда изисква достатъчно подаване на свеж въздух, шкафовете трябва да са с подходящия дизайн. За тази цел е нужно следното:

- минимално разстояние между задната страна на шкафа и кухненската стена и между повърхността на работния плот и горната част на чекмеджето (фиг. 3a).
- отвор отгоре на задната страна на шкафа (фиг. 3b).

■ ако не е налично минимално разстояние от 20 mm от задната страна на шкафа, от долната страна трябва да се направи отвор (фиг. 3c).

■ ако шкафът отвътре не е по-широк от 780 mm, извършете разрези по страничните стени (фиг. 3d).

### Указание

- Ако уредът се монтира в кухненски остров или на друг, неописано място, трябва да се гарантира съответното проветрение на готварския плот.
- Не затваряйте долната поставка херметично.

## Монтирайте уреда, фиг. 4/5/6/7/8/9/10

**Указание:** Използвайте предпазни ръкавици за монтажа на готварския плот. Невидимите повърхности могат да имат остри ръбове.

**При уреди без предварително инсталирани кабели вкарайте мрежовия кабел в съединителната кутия.**

1. Завъртете готварския плот и го поставете на дълното на опаковката, върху кърпа или върху друга повърхност, за да избегнете надрасквания.
2. Повдигнете капака на кутията за свързване с помощта на отвертка (фиг. 4).
3. Развийте закрепващия винт и повдигнете притискащата халка за маркува с помощта на отвертка (фиг. 5).
4. Свързвайте само съгласно фиг. в кутията за свързване (фиг. 6):
  - BN: Кафяво
  - BU: Синьо
  - GN/YE: Жълто и зелено
  - BK: Черно
  - GY: Сиво

### Указание

- Ако свързването се извърши съгласно диаграма за свързване 2L/2N~, разположението на мостове трябва да се промени според диаграмата.
- Внимавайте винтовете върху кутията за свързване да се затегнат след свързването на кабелите.

5. Закрепете мрежовият кабел с притискащата халка за маркуча и затегнете закрепващия винт (фиг. 7a).
6. Затворете капака на кутията за свързване.

**Указание:** Разположете кабелите в средната зона на свързвания контакт, за да улесните затварянето.

7. Ако мрежовият кабел пречи на чекмеджето, закрепете кабела с приложения спон за кабели от долната страна на готварския плот (фиг. 7b).

**Указание:** Ако е нужен по-дълъг кабел, се свържете със службата за обслужване на клиенти.

### Поставете готварския плот, фиг. 8/9

1. Поставете задържащите релси (фиг. 8).
  - Ако задържащите релси вече са поставени, свалете ги и поставете нови.
  - При работни плотове с плочки използвайте долните отвори.
  - При работни плотове от камък залепете релсите (за тази цел използвайте устойчиво на топлина и подходящо за лепене на метал и камък лепило).
2. Избутайте уреда в нишата за монтаж.

3. Внимавайте готварският плот да е на същата височина като работния плот. Ако готварският плот не е на същата височина, при нужда инсталирайте и внимателно затегнете доставените закрепвания, (фиг. 9).

**Указание:** Не използвайте електрически отвертки.

- Не прищипвайте мрежовия кабел и не го прекарвайте през остри ръбове. При долно вграждане на фурната прекарайте кабела в задния ъгъл на фурната към контакта. Кабелът трябва да се инсталира така, че да не се докосва до горещите места на готварския плот или на фурната.
- При облицовани плотове: упълтнете фугите със силиконов каучук.

### Свържете уреда, фиг. 10

- Напрежение: вж. типовата табелка.
- Свързвайте само съгласно диаграмата за свързване:
  - BN: Кафяво
  - BU: Синьо
  - GN/YE: Жълто и зелено
  - BK: Черно
  - GY: Сиво
- Според вида на свързването трябва евентуално да се промени разположението на доставените фабрично клеми. За тази цел евентуално трябва да се скъсят клемите и да се отстрани изолацията, за да се постави клема, свързваща два кабела.

**Указание:** Проверка на готовноста за работа: Ако на дисплея на уреда се показва **UCHU**, **E05 13** или **E**, уредът не е правилно свързан. Откачете уреда от мрежата и проверете свързването на електрическия кабел.

## Демонтиране на изделието

Изключете изделието от електрическата мрежа.

Извадете готварския плот, като упражните натиск отдолу.

### Внимание!

Повреда на изделието! Не се опитвайте да извадите изделието с помощта на лост от горната страна.

hr

## Važne napomene

**Sigurnost:** sigurnost tijekom upotrebe zajamčena je samo ako je instalacija izvršena pravilno u tehničkom pogledu i sukladno ovim uputama za montažu. Za bilo kakve štete uzrokovane nepravilnom montažom odgovoran je instalater.

Nakon postavljanja trebate provjeriti da korisnik nema pristup električnim komponentama.

Dopuštena je uporaba ovog uređaja na visini do 4000 metara.

### △ Osobe s ugrađenim elektronskim implantatima!

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

**Električni priključak:** isključivo za ovlaštenog tehničara specijalista. Mora biti sukladan propisima lokalnog elektrodistributera.

Uredaj mora biti priključen na fiksnu instalaciju i sukladno propisima za instaliranje moraju se instalirati odgovarajući rastavljači.

**Vrsta priključka:** uređaj pripada klasi zaštite I i može se koristiti samo u kombinaciji s uzemljenim priključkom.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za nepravilan rad i eventualnu štetu uzrokovana neprikladnim električnim instalacijama.

**Mrežni kabel:** mrežni kabel smije instalirati samo ovlašteni instalater ili obučeni tehničar servisne službe. Potrebni podaci o priključivanju nalaze se na označenoj pločici i u priključnim shemama.

**Montaža ispod radne ploče:** Indukcijska ploča za kuhanje može se instalirati samo iznad ladice ili pećnica s ventilatorom. Ispod ploče za kuhanje ne mogu se ugraditi hladnjaci, perilice posuda, pećnice bez ventilatora ili perilice rublja.

**Dimnjak:** razmak između dimnjaka i ploče za kuhanje mora odgovarati najmanje onom razmaku navedenom u uputama za montažu dimnjaka.

**Gornja ploha kuhinjskog elementa:** ravna, vodoravna, stabilna. Slijedite upute proizvođača gornje plohe kuhinjskog elementa.

Ako debljina redne ploče u koju se ugrađuje ploča za kuhanje ne odgovara zadanim dimenzijama, onda radnu ploču pojačajte materijalom otpornim na vatru i vodu sve dok ne dobijete preporučenu najmanju debljinu. U suprotnom nije zajamčena dovoljna stabilnost.

■ Radna ploča u koju se ugrađuje ploča za kuhanje treba izdržati teret od otprilike 60 kg.

■ Provjerite je li ploča za kuhanje ravna tek kada je ugradite.

**Jamstvo:** nepravilna instalacija, spajanje ili montaža poništiti će jamstvo za proizvod.

**Napomena:** Bilo kakve postupke unutar uređaja, uključujući zamjenu kabela za napajanje, smije izvršiti isključivo posebno obučeno tehničko osoblje servisa.

## Priprema elementa, slika 1/2/3

**Ugrađeni kuhinjski elementi:** s minimalnom otpornošću na temperaturu od 90 °C.

**Otvor:** uklonite piljevinu nakon piljenja elementa.

**Irezane površine:** Zabrviti materijalom otpornim na toplinu.

### Instalacija iznad ladice, slika 2a

Gornja ploha kuhinjskog elementa: mora biti debljine od minimalno 20 mm.

Ventilacija: razmak između površine radne ploče i gornje površine ladice mora iznositi 65 mm.

**Napomena:** Drveno međudno koristite kada se metalni predmeti u ladici zagrijavaju zbog cirkulacije zraka kod ventilacije ploče za kuhanje ili kada se mali šljasti metalni predmeti, kao primjerice štapići za ražnjiće, drže u toj ladici (slika 11).

Ploča za kuhanje je opremljena ventilatorom na donjoj strani. Bez međudna u ladici ne smijete držati male ili šljaste predmete, papir ili kuhinjske krpe. To bi moglo utjecati na hlađenje ili bi se ventilator mogao oštetiti uslijed usisavanja pare. Trebate se pridržavati minimalnog razmaka od 2 cm između sadržaja ladice i ulaza ventilatora.

### Instalacija na pećnici, slika 2b

Polica: mora biti debljine od najmanje 30 mm.

**Napomena:** U uputama za postavljanje pećnice potražite ukoliko morate povećati razmak između ploče za kuhanje i pećnice.

Prozračivanje: Razmak između pećnice i ploče za kuhanje mora iznositi najmanje 5 mm.

**Napomena:** Ako se ploča za kuhanje ugrađuje iznad pećnice neke druge marke, treba koristiti drveno međudno (slika 11).

### Ventilacija, slika 3

Kako bi bio zajamčen ispravan rad uređaja, ploču za kuhanje potreban je primjereno provjetriti.

Budući da je za ventilaciju u donjem području uređaja potreban dovoljan dovod svježeg zraka, elementi moraju biti izrađeni na odgovarajući način. Za to je potrebno slijedeće:

- minimalni razmak između stražnje stijenke elementa i kuhinjskog zida i između površine radne ploče i gornje površine ladice (slika 3a).
- otvor gore na stražnjoj stijenci elementa (slika 3b).
- ukoliko nije izведен minimalni razmak od 20 mm na stražnjoj stijenci elementa, onda je potrebno napraviti otvor na donjoj strani (slika 3c).
- ukoliko element iznutra nije širi od 780 mm, napravite ureze na bočnim stijenkama (slika 3d).

### Napomene

- Ako se uređaj ugrađuje u kuhinjski otok ili neko drugo, nenavedeno mjesto, treba osigurati primjerenu ventilaciju ploče za kuhanje.
- Donji podnožak ne smije se hermetički zatvoriti.

## Ugradnja uređaja, slike 4/5/6/7/8/9/10

**Napomena:** Za ugradnju ploče za kuhanje koristite rukavice. Nevidljive površine mogu imati oštре rubove.

### Kod uređaja bez prethodno postavljenog kabela utaknite mrežni kabel u priključnu kutiju.

1. Ploču za kuhanje okrenite i položite na ambalažu, krpnu ili neku drugu površinu kako biste izbjegli ogrebotine.
2. Poklopac priključne kutije podignite pomoću odvijača (slika 4).
3. Popustite vijak za pričvršćivanje i podignite obujmicu za crijevo pomoću odvijača (slika 5).
4. Priključite u priključnu kutiju samo prema slici (slika 6):

BN: smeđa

BU: plava

GN/YE: žuta i zelena

BK: crna

GY: siva

### Napomene

- Ako se priključivanje vrši prema dijagramu spajanja 2L/2N~, treba promijeniti raspored žila prema dijagramu.
- Pazite da su vijci zategnuti na priključnoj kutiji nakon što ste spojili kable.

5. Pričvrstite mrežni kabel obujmicom za crijevo i zategnite vijak za pričvršćivanje (slika 7a).

6. Zatvorite poklopac priključne kutije.

**Napomena:** Rasporedite kabele u sredini priključne kutije radi lakšeg zatvaranja.

7. Ako mrežni kabel interferira s ladicom, kabel s priloženom kabelskom vezicom pričvrstite na donju stranu ploče za kuhanje (slika 7b).

**Napomena:** Ukoliko je potreban dulji kabel, kontaktirajte servisnu službu.

### Postavljanje ploče za kuhanje, slika 8/9

1. Postavite pridržne vodilice (slika 8).

- Ako su pridržne vodilice već postavljene, skinite ih i postavite nove.
- Kod radnih ploča obloženih keramičkim pločicama koristite donje navojne provrte.
- Kod radnih ploča od kamena nalijepite vodilice (pritom koristite lijeplilo primjereni za lijepljenje metala i kamena i koje je otporno na toplinu).

- Uredaj postavite u ugradbenu nišu.
- Pazite na to da je ploča za kuhanje u istoj razini s radnom pločom. Ukoliko ploča za kuhanje nije u istoj razini, po potrebi postavite isporučena usidrenja i opeznjite ih pritegnite, (**slika 9**).
- Napomena:** Nemojte koristiti električni odvijač.
- Pazite da se mrežni kabel ne priklješti i da ne prelazi preko oštirih rubova. Kod pećnice koje je ugrađena ispod ploče za kuhanje provucite vod na stražnjem kutu pećnice do priključne kutije. Vod mora biti tako postavljen da ne dodiruje vruća mjesta ploče za kuhanje ili pećnice.
- Kod radnih ploča obloženih keramičkim pločicama: fuge zatrvite silikonskim kaučukom.

### Priklučivanje uređaja, slika 10

- Napon: vidi označnu pločicu.
- Uredaj priključite samo prema dijagramu spajanja:

BN: smeđa

BU: plava

GN/YE: žuta i zelena

BK: crna

GY: siva

- Ovisno o načinu priključivanja eventualno se mora promijeniti tvornički raspored stezaljki. U tu svrhu eventualno se moraju skratiti stezaljke i mora se skinuti izolacija kako bi se umetnula stezaljka koja spaja dva kabela.

**Napomena:** Provjera spremnosti za rad: Ako se na indikatoru uređaja pojavi **U400, E05 13** ili **E**, onda nije ispravno priključen. Uredaj isključite iz električne mreže i provjerite priključak strujnog kabala.

### Demontaža uređaja

Izključite uređaj iz električne mreže.

Izvadite ploču za kuhanje guranjem odozgo.

### Oprez!

Moguće oštećenje uređaja! Nemojte pokušavati izvaditi uređaj pomoću poluge odozgo.

**mk**

### Важни забелешки

**Безбедност:** безбедноста во текот на употребата може да се гарантира само доколку инсталацијата е направена правилно од технички аспект и во согласност со упатството за монтажирање. Оштетувањата предизвикани поради несоодветна монтажа ќе бидат на одговорност на монтажерот.

По инсталацијата треба да се осигура дека корисникот нема пристап до електричните компоненти.

Овој уред смее да се користи до висини од 4000 метри.

#### ⚠ Лица што носат електронски имплантанти!

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

**Поврзување со струја** поврзувањето со струја може да го направи само специјализиран и овластен техничар.

Поврзувањето мора да се изврши во согласност со правилата на компанијата која снабдува со електрична енергија во таа област.

Уредот мора да се приклучи на фиксна инсталација и во согласност со прописите за инсталација мора да се постави соодветен разделник.

**Вид на струјна врска:** апаратот спаѓа во класа I за заштита и може да се користи само во комбинација со струјна врска со заземјување.

Производителот нема да биде одговорен за несоодветното функционирање и можните оштетувања настанати поради несоодветни електрични инсталации.

**Струен кабел:** Струјниот кабел смее да се инсталира само од овластен сервисер или обучен техничар на сервисната служба. Потребните информации и податоци за приклучување се наоѓаат на спецификационата плочка и во приклучните шеми.

**Монтажа под работната пloča:** Индукциското поле за готвење може да се инсталира само над фиоки или рерни со вентилација. Под полето за готвење не смеат да се монтираат фрижидери, машини за миене садови, рерни без вентилација или машини за перење.

**Аспиратор:** Растојанието помеѓу аспираторот и полето за готвење треба да одговара на растојанието наведено во упатството за монтажа на аспираторот.

**Горна работна површина на кујнскиот елемент** рамна, хоризонтална, стабилна. Следете ги инструкциите на производителот на кујнскиот елемент.

Доколку дебелината на работната пloča којашто се монтира во полето за готвење, не одговара на прописите, истата мора да се зајакне со огноотпорен и водоотпорен материјал, додека не се постигне препорачаната најмала дебелина. Инаку нема да има доволна стабилност.

- Работната пloča во која ќе се монтира полето за готвење, треба да поднесува товар до 60 kg.
- Дали е израмнето полето за готвење се проверува дури откако истото ќе се монтира.

**Гаранција:** несоодветната инсталација, поврзување или монтажа значат губење на гаранцијата за производот.

**Напомена:** Какви било менувања во внатрешноста на апаратот, вклучително и на струјниот кабел, треба да се вршат исклучиво од техничкиот персонал од Службата за техничка помош, кој има соодветна обука.

### Подготовка за мебел, слика 1/2/3

**Вградени елементи:** отпорни на температура од најмалку 90 °C.

**Празнина:** отстранете ги нерамнините од работната површина.

**Пресечени површини:** обложете ги со материјал кој е отпорен на топлина.

#### Монтажа врз кујнскиот елемент, слика 2a

Работна површина на кујнскиот елемент: треба да е со дебелина од најмалку 20 mm.

Вентилација: Растојанието помеѓу површината и работната пloča и горното поле на фиоката мора да изнесува 65 mm.

**Напомена:** Користете меѓуплоча од дрво ако металните предмети во фиоката се загреваат поради циркулирањето на воздухот при проветрување на полето за готвење, или ако во оваа фиока се чуваат мали остри метални предмети, како на пример стапчиња за ражничи (**слика 11**).

Полето за готвење е опремено со вентилатор на долната страна. Без меѓуплоча, во фиоките не смее да се чуваат мали или остри предмети, хартии или кујнски крпи. Може да се наруши ладењето или да се оштети вентилаторот при повлекувањето. Помеѓу содржината во фиоката и влезот на вентилаторот мора да се одржи минимално растојание од 2 cm.

#### Монтажа врз рерна, слика 2b

Преграда: Мора да има дебелина од најмалку 30 mm.

**Напомена:** Погледнете во упатството за монтажа на рерната, доколку мора да се зголеми растојанието помеѓу полето за готвење и рерната.

Проветрување: Растојанието помеѓу рерната и полето за готвење мора да изнесува најмалку 5 mm.

**Напомена:** Доколку полето за готвење се вгради над рерна од друга марка, треба да се употреби меѓупод од дрво (**слика 11**).

#### Вентилација, слика 3

За да се загарантира правилен начин на функционирање на уредот, полето за готвење мора соодветно да се проветри.

Бидејќи за вентилацијата во долниот дел на уредот е потребен доволен довод на свеж воздух, кујнскиот елемент мора да биде соодветно конструиран. За ова Ви е потребно следното:

- најмало растојание помеѓу задната страна на кујнските елементи и сидот во кујната и помеѓу површината на работната пloča и горното поле на фиоката (**слика 3a**).
- отвор на горната страна на кујнските елементи (**слика 3b**).
- доколку не е наведено најмалото растојание од 20 mm на задната страна на кујнскиот елемент, на долната страна може да се постави еден отвор (**слика 3c**).
- доколку мебелот не е поширок од 780 mm однатре, направете изрези на страничните сидови (**слика 3d**).

#### Напомени

- Ако уредот се вгради во острор или во друго неопишано место, треба да се направи прилагодено проветрување на полето за готвење.

- Не ја затворајте херметички долната основа.

### Монтажа на уредот, слики 4/5/6/7/8/9/10

**Напомена:** При монтажа на полето за готвење користете заштитни ракавици. Површините коишто не се видливи може да имаат остри работи.

**Кај уредите без претходно инсталiran кабел, ставете го струјниот кабел во приклучницата.**

- Свртете го полето за готвење и поставете го на дното од амбалажата, на крпа или друга површина за да избегнете гребнатини.
- Подигнете го поклопецот на приклучницата со помош на одвртувач (**слика 4**).
- Олабавете ја завртката за прицврстување и подигнете ја стегата со одвртувач (**слика 5**).
- Приклучувајте само според сликата на приклучницата (**слика 6**):

BN: Кафена  
BU: Сина  
GN/YE: Жолта и зелена  
BK: Црна  
GY: Сива

#### Напомени

- Ако приклучокот се направи според приклучниот дијаграм 2L/2N~, треба соодветно да се промени и распоредот на мостовите според дијаграмот.
  - Внимавајте на тоа завртките да се прицврстени на приклучницата, отако ќе се приклучат каблите.
  - 5. Прицврстете го струјниот кабел со стега и затегнете ја завртката за прицвртување (**слика 7**).
  - 6. Затворете го поклопецот на приклучницата.
- Напомена:** Ставете го кабелот во средниот дел на приклучницата, за да го олесните затворањето.
7. Ако мрежниот кабел е прекинат со фиоката, прицврстете го кабелот со приложената стега за кабел на долната страна на полето за готвење (**слика 7b**).
- Напомена:** Доколку е потребен подолг кабел, контактирајте ја сервисната служба.

#### Поставување на полето за готвење, слика 8/9

1. Поставување на потпорните шини (**слика 8**).
    - Отако ќе се постават потпорните шини, извадете ги и ставете нови.
    - Кaj попложени работни плочи употребете ги долните отвори со навој.
    - Кaj работните плочи од камен залепете ги шините (користете лепило отпорно на топлина, погодно за лепење на метал и камен).
  2. Ставете го уредот во монтажната ниша.
  3. Внимавајте полето за готвење да е на иста висина како работната плоча. Доколку полето за готвење не е на истата висина, по потреба инсталирајте ги испорачаните завртки за прицвртување, (**слика 9**).
- Напомена:** Не користете електрични одвртувачи.
- Не го заглавувајте струјниот кабел и не го водете преку остри работи. Доколку рерната е вградена под кујнски елемент, кабелот спроведете го на задните кошеви на рерната до приклучницата. Кабелот мора да се инсталира така што нема да ги допира жешките места на полето за готвење или рерната.
  - При попложени работни плочи: Поставете силиконски каучук во фугите на плочките за да дихтува добро.

#### Приклучување на уредот, слика 10

- Напон: Погледнете ја спецификационата плоча.
  - Приклучувајте само според приклучниот дијаграм:

BN: Кафена  
BU: Сина  
GN/YE: Жолта и зелена  
BK: Црна  
GY: Сива
  - Во зависност од видот на приклучок, можно е да се појави потреба од промена на распоредот на терминалите, коишто се фабрички испорачани. Притоа мора ев. да се скратат терминалите и да се извади изолацијата, за да се постави терминал којшто поврзува два кабли.
- Напомена:** Проверка на оперативната подготвеност: Доколку на приказот на уредот се појави **U400, E05 13** или **E**, тогаш уредот не е правилно приклучен. Извадете го уредот од електричното напојување и проверете го приклучокот на струјниот кабел.

#### Расклопување на апаратот

Исклучете го апаратот од електричната мрежа.  
Извадете ја плочата за готвење притискајќи одоздола.

#### Внимание!

¡Оштетувања на апаратот! Не се обидувајте да го извадите апаратот со притискање одзгора.

sl

#### Pomembna opozorila

**Varnost:** Varnost uporabe aparata je zagotovljena le, če je inštalacija opravljena pravilno, tako s tehničnega vidika kot v skladu z navodili za montažo. Za škodo, nastalo zaradi neustrezne montaže, odgovarja inštalačer.

Po vgradnji se prepričajte, da uporabnik nima dostopa do električnih elementov.

Aparat je dovoljeno uporabljati do nadmorske višine 4000 metrov.

#### ⚠ Osebe z elektronskimi vsadki!

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

**Električna priključitev:** izvede jo lahko samo pooblaščeni strokovnjak. Ravnati mora po predpisih podjetja za oskrbo z električno energijo.

Aparat priključite na stalno napeljavno. V skladu s predpisi za električne napeljave je treba namestiti ustrezna ločilna stikala.

**Vrsta priključitve:** aparat pripada zaščitnemu razredu 1 in se lahko uporablja le, če je priključen na ozemljen električni priključek.

Proizvajalec ne prevzema odgovornosti za nepravilno delovanje in možne poškodbe, nastale zaradi neprimerne električne inštalacije.

**Omrežni kabel:** omrežni kabel lahko namesti le strokovnjak ali izšolan servisni tehnik. Potrebne podatke za priključitev najdete na tipski tablici in v priključnih načrtih.

**Namestitev pod delovno ploščo:** induksijsko kuhalno ploščo je mogoče namestiti samo nad predale ali pečice z ventilatorskim prezračevanjem. Pod kuhalno ploščo ni mogoče vgraditi hladilnikov, pomivalnih strojev, pečic brez prezračevalnega sistema ali pralnih strojev.

**Napa:** razdalja med napo in kuhalno ploščo mora meriti najmanj toliko, kot je navedeno v navodilih za montažo nape.

**Pult:** raven, vodoraven, stabilen. Sledite navodilom proizvajalca pulta.

Če debelina delovne plošče, v katero želite vgraditi kuhalno ploščo, ne ustreza zahtevam, ploščo ojačajte z materialom, ki je odporen na ogenj in vodo, da tako dosežete najmanjšo priporočeno debelino. V nasprotnem primeru ni zagotovljena zadostna stabilnost.

■ Delovna površina, v katero želite vgraditi kuhalno ploščo, mora prenesti obremenitev do pribl. 60 kg.

■ Poravnano kuhalne plošče preverite šele, ko je ta vgrajena.

**Garancija:** če je namestitev, priključitev ali montaža izvedena nepravilno, garancija izdelka ni veljavna.

**Opomba:** Kakršne koli posege v notranjosti aparata, vključno z zamenjavo napajalnega kabla, lahko opravi samo posebno usposobljeno tehnično osebje pooblaščenega servisa.

#### Priprava pohištva, slika 1/2/3

**Pohištvo, ki obdaja aparat:** odporno na temperaturo najmanj 90 °C.

**Odprtina:** odstranite ostružke, ki so nastali pri rezanju.

**Rezne površine:** zalepite z materialom, ki je odporen na vročino.

#### Montaža nad predalom, slika 2a

Pult: imeti mora debelino najmanj 20 mm.

Prezračevalni sistem: razdalja med delovno površino in zgornjim delom predala mora znašati 65 mm.

**Opomba:** Uporabite leseno vmesno dno, če se kovinski predmeti v predalu zaradi kroženja zraka med prezračevanjem kuhalne plošče segrejejo ali če v tem predalu shranjujete majhne, koničaste kovinske predmete, npr. ražnje (**slika 11**).

Kuhalna plošča ima na spodnji strani ventilator. Če ni vmesnega dna, v predalu ne smete shranjevati majhnih ali koničastih predmetov, papirja in kuhinjskih krp. To bi lahko oviralo hlajenje ali pa bi se ventilator poškodoval zaradi vsesavanja. Razdalja med vsebino predala in vhodom ventiatorja mora znašati najmanj 2 cm.

#### Montaža nad pečico, slika 2b

Pult: debelina mora znašati najmanj 30 mm.

**Opomba:** V navodilih za vgradnjo pečice preverite, ali je treba razdaljo med kuhalščem in pečico povečati.

Prezračevanje: razdalja med pečico in kuhalno ploščo mora znašati najmanj 5 mm.

**Opomba:** V primeru vgradnje kuhalne plošče nad pečico drugega proizvajalca uporabite leseno vmesno steno (**slika 11**).

#### Prezračevanje, slika 3

Da zagotovite pravilno delovanje aparata, poskrbite za ustrezeno prezračevanje kuhalne plošče.

Ker potrebuje prezračevalni sistem v spodnjem delu aparata zadosten dotok svežega zraka, je treba pohištvo temu ustreznou razporediti. Pogoji za zagotovitev prezračevanja:

■ Najmanjša razdalja med hrbtno steno pohištva in kuhinjsko steno ter med delovno površino in zgornjim delom predala (**slika 3a**).

■ Odprtina na zgornji strani hrbtne stene pohištva (**slika 3b**).

- Če najmanjša razdalja 20 mm od hrbtni stene pohištva ni zagotovljena, je treba na spodnji strani narediti odprtino (**slika 3c**).
- Če notranjost pohištva ni širša od 780 mm, izreze naredite na stranskih stenah (**slika 3d**).

#### **Opombe**

- Če želite aparat vgraditi v kuhinjski otok ali na drugo mesto, ki ni bilo opisano, morate zagotoviti primerno prezračevanje kuhalne plošče.
- Spodnjega podnožja ne smete hermetično zapreti.

## **Vgradnja aparata, slike 4/5/6/7/8/9/10**

**Opomba:** Pri vgradnji kuhalne plošče uporabljajte zaščitne rokavice. Nevidne površine imajo lahko ostre robeve.

#### **Pri aparatih brez predhodno nameščenega kabla omrežni kabel speljite v električno vtičnico.**

1. Kuhalno ploščo obrnite in jo postavite na dno embalaže, krpo ali na drugo površino, da se ne spraska.
2. Pokrov električne vtičnice privzdignite z izvijačem (**slika 4**).
3. Sprostite pritrilni vijak in z izvijačem privzdignite cevno objemko (**slika 5**).
4. V električno vtičnico ga vključite le, kot je prikazano na sliki (**slika 6**):

BN: rjava

BU: modra

GN/YE: rumena in zelena

BK: črna

GY: siva

#### **Opombe**

- Če priključujete v skladu s priključnim diagramom 2L/2N~, je treba razporeditev mostičkov spremeniti v skladu z diagramom.
- Bodite pozorni, da so po priključitvi kablov vijaki na priključni vtičnici dobro priviti.
- 5. Omrežni kabel pritrinite s cevno objemko in zategnite pritrilni vijak (**slika 7a**).
- 6. Zaprite pokrov električne vtičnice.

**Opomba:** Razporedite kable na sredino električne vtičnice, da jo bo lažje zapreti.

7. Če omrežni kabel ovira odpiranje predala, s priloženo kabelsko vezico pritrinite kabel na spodnjo stran kuhalne plošče (**slika 7b**).

**Opomba:** Če potrebujete daljši kabel, se obrnite na servisno službo.

#### **Namestitev kuhalne plošče, sliki 8/9**

1. Namestitev pritrilnih vodil (**slika 8**).

- Če so pritrilna vodila že nameščena, jih odstranite in namestite nova.
- Če imate delovno ploščo, ki je obložena s keramičnimi ploščami, uporabite spodnje navojne izvrtine.
- Če imate kamnito delovno ploščo, je treba vodila nalepiti (pri tem uporabite toplotno obstojno lepilo, ki je namenjeno lepljenju kovin in kamna).

2. Aparat potisnite v vgradno nišo.

3. Kuhalna plošča in delovna površina morata biti enako visoki. Če kuhalna plošča ni enako visoka, po potrebi namestite priložena sidra in jih previdno zategnite (**slika 9**).

**Opomba:** Ne uporabljajte električnih vijačnikov.

- Omrežnega kabla ne ukleščite in ga ne speljite čez ostre robeve. Če imate vgrajeno pečico, napeljavite do električne vtičnice speljite po zadnjih vogalih pećice. Napeljavite je treba namestiti tako, da se ne dotika vročih mest kuhalne plošče ali pećice.
- Delovne plošče, obložene s keramičnimi ploščicami: reže med ploščicami zatesnite s silikonskim kitom.

#### **Priklučitev aparata, slika 10**

- Napetost: glejte tipsko ploščico.

- Priklučitev izvedite le v skladu s priključnim diagramom:

BN: rjava

BU: modra

GN/YE: rumena in zelena

BK: črna

GY: siva

- Glede na način priključitve je treba po potrebi spremeniti razpored sponk, ki so bile nameščene v tovarni. Po potrebi je treba skrajšati sponke in odstraniti izolacijo, da lahko namestite sponko, ki povezuje dva kabla.

**Opomba:** Preverjanje, ali je aparat pripravljen za delovanje: če se na prikazovalniku prikaže **“400, E05 13** ali **E**, aparat ni pravilno priključen. Odklopite aparat z električnega omrežja in preverite priključitev električnega kabla.

#### **Demontaža aparata**

Odklopite aparat z električnega omrežja.

S pritiskanjem od spodaj izvlecite kuhalno ploščo.

#### **Pozor!**

Poškodbe aparata! Ne poskušajte na silo izvleči aparata od zgoraj.

**sq**

#### **Shēnime tē rēndēsishme**

**Siguria:** siguria gjatē pērdorimit garantohet vetēm nēse instalimi ēshtē kryer nē ményrē tē saktē nē aspektin teknik dhe nē pērputhje me kēto udhēzime montimi. Dēmet e shkaktuara nga njē montim i papērshstatshēm mbeten nēn pērgjegjēsinē e instaluesit. Pas instalimit duhet tē sigurohet, qē pērdoruesi tē mos ketē qasje nē pjesēt pērbērēse elektrike.

Kjo pajisje ēshtē e pērshtatshme pēr tu pērdorur nē njē lartēsi deri nē 4000 metēr.

#### **⚠ Mbajtēsit e impanteve elektronike!**

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

**Lidhja e elektrike:** vetēm nga njē teknik i specializuar i autorizuar. Duhet tē kryhet sipas dispozitave tē kompanisē sē furnizimit me energji tē zonēs.

Pajisja duhet tē jetē e lidhur nē njē instalacion tē qēndrueshēm dhe siguresat pērkatēse duhet tē vendosen sipas udhēzimeve tē instalimit.

**Lloji i lidhjes:** pajisja i pērket kategorisē sē mbrotjies I dhe mund tē pērdoret vetēm duke u lidhur nē njē prizē me tokēzim.

Prodhuesi nuk mban pērgjegjēsi pēr funkcionsimin jo tē duhur dhe dēmet e mundshme si pasojē e instalimeve tē pasakta elektrike.

**Kabulli lidhēs:** Kabulli lidhēs duhet tē instalohet vetēm nga njē specialist i autorizuar ose nga njē teknik i trajnuar i shērbimit tonē tē Klientit. Tē dhēnat e nevojhme pēr lidhjen e pajisjes gjenden tek tabela e tipit dhe tek skicat e lidhjeve.

**Montimi nēn planin e punēs:** Plani i gatimit me induksion mund tē instalohet vetēm nē sirtarē ose furra me ventilim. Poshtē vatrave tē gatimit nuk duhet tē instalohen frigoriferē, enēlarēse, furra pa ventilator apo lavatričē.

**Ventilatori:** Distanca midis ventilatorit dhe vatrave tē gatimit duhet tē jetē minimalisht sa distanca e dhēnē tek manuali i montimit tē ventilatorit.

**Plani i punēs:** plani, horizontal, i qēndrueshēm. Ndiqni udhēzimet e prodhuesit tē planit tē punēs.

Nēse thellēsia e planit tē punēs, ku do tē montohet plani i gatimit, nuk i pērgjigjet pēmasave tē dhēna, atēherē pērforconi planin e punēs me material anti ujē dhe anti zjarr, derisa tē arrihet thellēsia minimale e rekomanuar. Nē tē kundērt nuk ka stabilitet tē mjaftueshēm.

- Plani i punēs ku do tē montohet plani i gatimit, duhet tē jetē nē gjendje tē mbajē njē peshē rreth 60 kg.

- Kontrolloni nivelin e planit tē gatimit pasi ta keni montuar atē.

**Garancia:** Instalimi, lidhja ose montimi i pasaktē shkakton humbjen e vlefshmērisē sē garancisē sē produktit.

**Udhēzim:** Cdo ndērhyje nē brendēsi tē pajisjes, duke pērfshirē zēvendēsimin e kabilit tē ushqimit, duhet tē kryhet vetēm nga tehniku i specializuar i Shērbimit tē Klientit.

#### **Pērgatitja e mobilies, figura 1/2/3**

**Mobiliet inkaso:** tē qēndrueshme ndaj temperaturave 90°C e lart.

**Zgavra:** pas prerjes sē zgavrēs, hiqni ashklat e mbetura.

**Sipērfaqja e prerjes:** ngjiteti me material tē qēndrueshēm ndaj nxehtēsisē.

#### **Montimi mbi banak, figura 2a**

Plani i punēs: duhet tē ketē njē trashēsi minimale prej 20 mm.

Ventilatori: Distanca midis sipērfaques sē plakkēs sē punēs dhe pjesēs sē sipērme tē dollapit duhet tē jetē 65 mm.

**Udhēzim:** Tē pērdoret dysheme e ndērmjetme prej druri, nēse pjesēt metalike nē dollap nxehen nē bazē tē qarkullimit gjatē ajrimit tē fushēs sē gatimit, ose nēse nē dollap ruhen sende tē vogla metalike me maje si pēr shembull helle mishi(**Figura 11**).

Soba është e pajisur në pjesën e poshtme me një ventilator. Pa dysheme të ndërmjetme nuk guxon të ruhen në dollap kurrfarë sende me maje, letra ose peshqirë kuzhine. Mund të dobësohet ftohja ose ventilatori mund të dëmtohet përmes thithjes. Midis përbajtjes së sirtarit dhe hyrjes së ventilatorit duhet të mbahet një distancë prej 2 cm.

### **Montimi mbi furre, figura 2b**

Bazamenti: Duhet të ketë një trashësi minimale prej 30 mm.

**Udhëzim:** Nëse distanca midis vatrave të gatimit dhe furrës duhet të zmadhohet, atëherë shfletoni manualin e montimit të sobën për ta kontrolluar.

Ajrimi: Distanca midis furrës dhe planit të gatimit duhet të jetë minimalisht 5 mm.

**Udhëzim:** Nëse plani i gatimit vendoset mbi një furre të një marke tjetër, duhet të përdorni një plan të ndërmjetëm prej druri (**figura 11**).

### **Ventilimi, figura 3**

Për të garantuar një funksion korrekt të pajisjes, pllaka e gatimit duhet të ajroset si duhet.

Duke qenë se ventilimi në pjesën e poshtme të pajisjes ka nevojë për ajër të freskët, mobilia duhet të ketë distancën e duhur. Për këtë nevojitet sa më poshtë:

- një distancë minimale midis pjesës së pasme të mobilies dhe murit të kuzhinës dhe midis sipërfaqes së pllakës së punës dhe pjesës së sipërme të dollapit (**Figura 3a**).
- një dritare sipër në pjesën e pasme të mobilies (**Figura 3b**).
- nëse distanca minimale prej 20 mm në pjesën e pasme të mobilies nuk mund të realizohet atëherë në pjesën e poshtme duhet të bëhet një dritare (**Figura 3c**).
- nëse mobilia brenda nuk është më e gjërë se 780 mm, atëherë prizioni muret anësore (**Figura 3d**).

### **Udhëzime**

- Nëse pajisa do të montohet në një vend të izoluar ose në një vend tjetër, ndryshe nga ato të pëershruara, ju duhet të siguroni ajrim të mjftueshëm për planin e gatimit.
- Bazamentin e poshtëm mos e myllni hermetikisht.

### **Montoni pajisjen, Figurat 4/5/6/7/8/9/10**

**Udhëzim:** Për montimin e planit të gatimit, përdorni dorashka mbrojtëse. Sipërfaqet e padukshme mund të kenë qoshe të ashpra.

**Tek pajisjet ku kabulli nuk është i vendosur që në fabrikë, vendosni kabullin e rrjetit tek kutia lidhëse.**

1. Ktheni përbys planin e gatimit dhe shtroni mbi dysheme ambalazhin, një pecetë ose një bazament tjetër për të shmangur gërvishjet.
2. Ngrini kapakun e kutisë lidhëse duke përdorur një kaçavidë (**Figura 4**).
3. Lironi vidat fiksuese dhe ngrini morsetat e tubave duke përdorur një kaçavidë (**Figura 5**).
4. Bëni lidhjen tek kutia lidhëse vetëm duke iu përbajtur figurës (**Figura 6**):

BN: Bojëkafe  
BU: Blu  
GN/YE: E verdhë dhe e gjelbër  
BK: E zezë  
GY: Gri

### **Udhëzime**

- Nëse lidhja do të bëhet sipas diagramës së lidhjes 2L/2N~, atëherë duhet të ndryshoni edhe radhen e urave sipas diagramës.
- Sigurohuni që pas lidhjes së kabullit vidat tek kutia lidhëse të jenë të shtrënguara mirë.
- 5. Fiksioni kabullin e rrjetit me manshetën fiksuese dhe shtrëngoni vidën fiksuese (**Figura 7a**).
- 6. Myllni kapakun e kutisë lidhëse.

**Udhëzim:** Vendosni kabullin në mes të kutisë lidhëse, për të lehtësuar lidhjen.

7. Nëse kabulli i rrjetit interferon me sirtarin, fiksojeni kabullin në pjesën e poshtme të sobës duke përdorur lidhësin e kabullit bashkëngjitur (**Figura 7b**).

**Udhëzim:** Nëse ju nevojitet një kabull më i gjatë, kontaktoni shërbimin e klientit.

### **Mbërtheni planin e gatimit, figura 8/9**

1. Montoni shinat mbajtëse: (**Figura 8**).

– Nëse ka shina mbajtëse të montuara, hiqni ato dhe vendosni të reja.

– Në planet e punës me pllaka, përdorni vrimat e poshtme të filetura.

– Në planet e punës prej guri, ngjithi shinat (përdorni ngjitetës të qëndrueshëm ndaj nxehësisë, të përshtatshëm për ngjitet e metalit dhe gurit).

### **2. Fusni pajisjen në folenë e montimit.**

3. Bëni kujdes, pllaka e gatimit duhet të jetë në të njëjtën lartësi me pllakën e punës. Nëse pllaka e gatimit nuk është në të njëtin nivel, në rast nevoje instaloni çengelët që keni marrë bashkë me pajisjen dhe shtrëngojini ato me kujdes, (**Figura 9**).

**Udhëzim:** Mos përdorni kaçavida elektrike.

- Mos e shtrëngoni kabullin e rrjetit dhe mos e kaloni mbi cepa të mprehtë. Në frrat e integruara, për ta futur kabullin në prizë, kalojeni atë në skajet e pasme të frrës. Kabulli duhet të shtrihet në atë mënyrë që të mos ketë kontakt me sipërfaqe të nxehta të sobës apo të frrës.
- Tek planet e punës me pllaka: mbushni fugat e pllakave me kauçuk silikoni.

### **Lidhni pajisjen, figura 10**

- Tensioni: Shihni tabelën e tipit.

- Bëni lidhjen vetëm duke iu përbajtur diagramës së lidhjes:

BN: Bojëkafe

BU: Blu

GN/YE: E verdhë dhe e gjelbër

BK: E zezë

GY: Gri

- Sipas llojit të lidhjes, duhet të ndryshojë edhe rregullimi i kapëseve të furnizuara nga fabrika. Për të vendosur një kapëse që lidh dy kabillo, duhet të shkurtoni kapësen dhe të hiqni izolimin.

**Udhëzim:** Kontrolli për qadishmërinë e operimit: Nëse në ekranin e pajisjes shfaqet **U400, E05 13** ose **E**, pajisja nuk është lidhur si duhet. Hiqni pajisjan nga rryma dhe kontrolloni kabullin ushqyes.

### **Çmontimi i pajisjes**

Shkëputja e pajisjes nga rrjeti elektrik.

Nxirreni pllakën e gatimit duke ushtruar presion për poshtë.

### **Kujdes!**

Dëmtime të pajisjes! Mos u përpinqni ta nxirri pajisjen duke e ngritur.

## **sr**

### **Važna zapažanja**

**Sigurnost:** sigurnost tokom korišćenja je zagarantovana, ako je instalacija izvršena na ispravan način u tehničkom smislu i u skladu sa uputstvima za montažu. Oštećenja izazvana pogrešnim montiranjem su odgovornost osobe koje je vršila instalaciju.

Nakon ugradnje treba obezbediti da korisnik nema pristup električnim komponentama.

Ovaj uređaj je odobren za upotrebu na visinama do 4000 metara.

### **⚠ 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.

**Električno povezivanje:** vrši ga samo ovlašćeni tehničar specijalista. On će se voditi uputstvima kompanije zadužene za snabdevanje električnom energijom u toj oblasti.

Uredaj morate da priključite na fiksnu instalaciju i u skladu sa propisima za instalaciju morate da namestite odgovarajuće razdelne prekidače.

**Vrsta povezivanja:** uređaj poseduje svoju vrstu zaštite i samo se može koristiti kombinacija sa jednim povezivanjem sa uzenjenje. Proizvođač nije odgovoran za pogrešan rad i moguća oštećenja prouzrokovana pogrešnim električnim instalacijama.

**Mrežni kabl:** Mrežni kabl sme da instalira samo stručno osoblje ili obrazovani servis tehničar. Neophodni podaci za priključivanje nalaze se na pločici sa tipom i u šemama za priključivanje.

**Montaža ispod radne ploče:** induksijska ploča za kuhanje može da se montira isključivo na fioke ili rerne sa ventilatorom. Ispod ravne ploče za kuhanje ne smete da ugradujete frižidere, mašine za pranje posuda, rerne bez ventilacije ili mašine za pranje veša.

**Aspirator:** rastojanje između aspiratora i ravne ploče za kuhanje mora da odgovara najmanjoj rastojanju koje je navedeno u uputstvu za montažu za aspirator.

**Ploča:** ravna, horizontalna, stabilna. Sledite uputstva proizvođača ploče.

Ako debljina radne ploče, u koju je ugrađena ravna ploča za kuvanje ne odgovara zadatim parametrima, radnu ploču ojačajte materijalom koji je otporan na vatu i vodu dok ne postignete najmanju preporučenu debljinu. U suprotnom ne postoji odgovarajuća stabilnost.

- Radna ploča, u koju je ugrađena ravna ploča za kuvanje, trebalo bi da izdrži opterećenja od otprilike 60 kg.
  - Ravninu ravne ploče za kuvanje proverite tek kada je ugrađena.
- Garancija:** pogrešna instalacija, priključivanje ili montiranje dovodi do gubljenja važenja garancije proizvoda.

**Napomena:** Bilo kakve radnje u unutrašnjosti aparata, uključujući i zamenu dovodnog kabla, treba da vrši jedino tehničko osoblje Službe za pomoć koje je osposobljeno.

### **Preparacija kuhinjskog elementa, slika 1/2/3**

**Dodatni komadi:** Otporni na temperaturu od 90 °C minimum.

**Udubljenje:** ukloniti strugotine nakon sečenja.

**Sečenje površine:** obeležiti materijal otporan na toplotu.

#### **Montaža na fioci, slika 2a**

Ploča: treba da ima debljinu minimum 20 mm.

Ventilacija: Rastojanje između površina radne ploče i gornjeg dela fioke mora da iznosi 65 mm.

**Napomena:** Koristite drveni međupod ukoliko se metalni predmeti u fioci zagrevaju usled obrtanja vazduha pri ventilaciji ploče za kuvanje ili ukoliko se u toj fioci čuvaju mali oštiri metalni delovi, kao npr. ražnjići, (slika 11).

Ploča za kuvanje je sa donje strane opremljena ventilatorom. Ukoliko nema međudna, u fioci se ne smeju čuvati mali ili šiljati predmeti, papir ili ubrusi. Može doći do otežanog hlađenja ili oštećenja ventilatora usled usisivanja. Između sadržaja fioke i ulaza ventilatora mora postojati minimalno rastojanje od barem 2 cm.

#### **Montaža na rerni, slika 2b**

Površina za odlaganje: Mora da raspolaže najmanjom debljinom od 30 mm.

**Napomena:** Pogledajte uputstva za uradnju rerne, ako je rastojanje između ploče za kuvanje i rerne povećano.

Ventilacija: Razmak između rerne i ravne ploče za kuvanje mora da iznosi najmanje 5 mm.

**Napomena:** Ako se ploča za kuvanje montira na rernu drugog proizvođača, trebalo bi da se koristi međudno od drveta (slika 11).

#### **Ventilacija, slika 3**

Kako bi bio zagarantovan korektan način funkcionisanja uređaja, ravnu ploču za kuvanje morate primereno da ventilišete. Pošto je ventilacija u donjem delu uređaja potreban dovoljan dotok svežeg vazduha, kuhinjski element mora da bude odgovarajuće konstruisan. Za to Vam je potrebno sledeće:

- Minimalno rastojanje između zadnje strane kuhinjskog elementa i kuhinjskog zida i između površine radne ploče i gornjeg dela fioke (slika 3a).
- Otvor gore na zadnjoj strani kuhinjskog elementa (slika 3b).
- Ukoliko minimalno rastojanje od 20 mm na zadnjoj strani kuhinjskog elementa nije dato, na donjoj strani morate da napravite otvor (slika 3c).
- Ukoliko kuhinjski element nije širi od 780 mm, izvršite usecanje na bočnim zidovima (slika 3d).

#### **Napomene**

- Ukoliko se uređaj ugrađuje ostrvski ili na drugom opisanom mestu, potrebno je obezbediti odgovarajuću ventilaciju ravne ploče za kuvanje.
- Donje postolje hermetički zatvorite.

### **Ugradnja uređaja, slike 4/5/6/7/8/9/10**

**Napomena:** Za ugrađivanje ravne ploče za kuvanje upotrebite zaštitne rukavice. Površine koje su nevidljive mogu imaju oštре ivice.

#### **Kod uređaja bez prethodno instaliranog kabla, mrežni kabl uvučite u priključnu utičnicu.**

1. Ravnu ploču za kuvanje obrnите i položite na dno ambalaže, na krupu ili na drugu površinu, kako biste izbegli ogrebotine.
2. Poklopac priključne utičnice podignite pomoću odvijača zavrtnjeva (slika 4).
3. Otpustite zavrtnj za pričvršćivanje i pomoću odvijača zavrtnjeva podignite obujmicu za crevo (slika 5).

**4. Priključivanje na priključnu utičnicu vršite isključivo u skladu sa slikom (slika 6):**

BN: braon

BU: plava

GN/YE: žuta i zelena

BK: crna

GY: siva

#### **Napomene**

- Kada se priključivanje vrši prema dijagramu priključaka 2N// 2N~, raspored mostića treba da se promeni u skladu sa dijogramom.

- Uverite se da su nakon priključivanja kabla zavrtnji na priključnoj utičnici čvrsto zategnuti.

**5. Mrežni kabl pričvrstite pomoću obujmice za crevo i zategnite zavrtnj za pričvršćivanje (slika 7a).**

**6. Zatvorite poklopac priključne utičnice.**

**Napomena:** Kabl postavite u srednji deo priključne utičnice da biste olakšali zatvaranje.

**7. Ukoliko postoji interferencija između fioke i mrežnog kabla, kabl pričvrstite pomoću isporučene kablopske vezice na donjem delu ploče za kuvanje (slika 7b).**

**Napomena:** Ukoliko Vam je potreban duži kabl, kontaktirajte servisnu službu.

### **Postavljanje ravne ploče za kuvanje, Slika 8/9**

**1. Namestite šine za držanje (Slika 8).**

- Ako ste već postavili šine za držanje, uklonite ih i postavite nove.
- Kod keramičkih radnih ploča upotrebite donje navojne otvore.
- Kod radnih ploča od kamena zlepite šine (za to upotrebite adekvatan lepk koji je otporan na visoke temperature, za lepljenje metala i kamena).

**2. Uredaj ugurajte u ugradnu nišu. Uredaj ugurajte u ugradnu nišu.**

**3. Pazite na to da ravna ploča za kuvanje bude na istoj visini kao i radna ploča. Ukoliko ravna ploča za kuvanje nije na istoj visini, po potrebi instalirajte isporučene ankere i pažljivo ih zategnite, (slika 9).**

**Napomena:** Nemojte da upotrebljavate električne odvijače za zavrtnje.

- Nemojte da prikleštite mrežni kabl i nemojte da ga vodite preko oštih ivica. Kod podgrađene rerne kabl vodite na zadnje uglove rerne do priključne utičnice. Kabl morate da instalirate tako da ne dodiruje nijedno vrelo mesto ravne ploče za kuvanje ili rerne.

- Kod poplačnih radnih površina: Fuge pločica zaplijte pomoću silikonskog kaučuka.

### **Priključivanje uređaja, Slika 10**

**■ Napon: videti na pločici sa tipom.**

**■ Priključivanje u skladu sa dijagramom za priključivanje:**

BN: braon

BU: plava

GN/YE: žuta i zelena

BK: crna

GY: siva

**■ U zavisnosti od vrste priključka eventualno morate da promenite redosled fabrički isporučenih stezaljki. Za to eventualno morate da skratite stezaljke i da uklonite izolaciju, kako biste umetnuli stezaljku koja povezuje dva kabla.**

**Napomena:** Proverite spremnost uređaja za rad: ako se na displeju uređaja prikazuje **U400, E05 '3** ili **E**, to znači da uređaj nije propisno priključen. Isključite uređaj iz napajanja i proverite priključak kabla za napajanje.

### **Rasklopiti aparat**

Isključite uređaj iz struje.

Izvaditi ploču za kuvanje vršeći pritisak od dole.

#### **Oprez!**

Oštećenje na uređaju! Ne pokušavajte da izvadite uređaj pomoću gornje ručice.