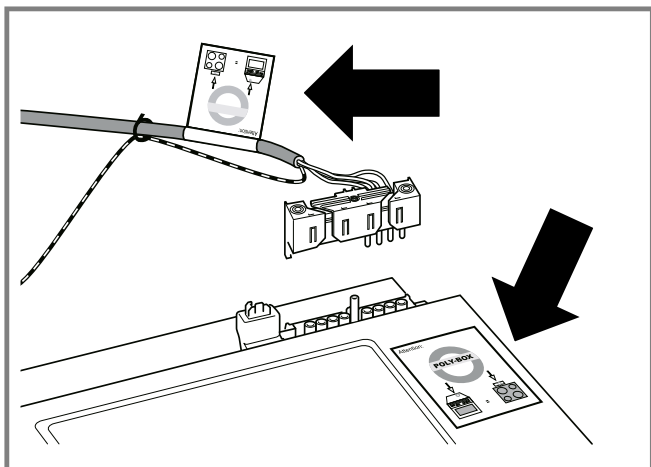


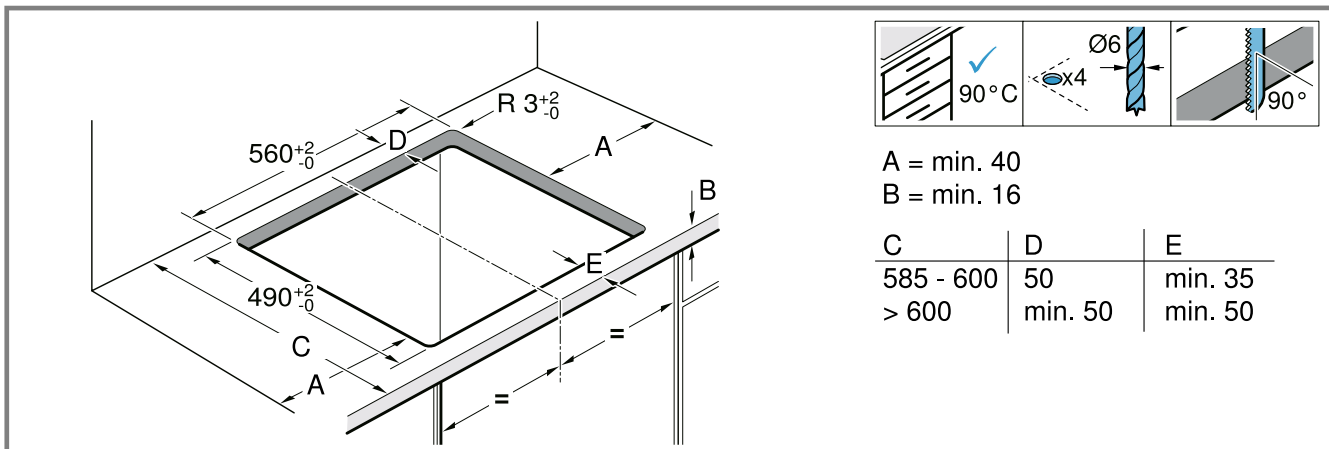


de Montageanleitung  
en Installation instructions  
fr Notice d'installation  
it Istruzioni d'installazione  
nl Installatie-instructies  
da Installationsvejledning

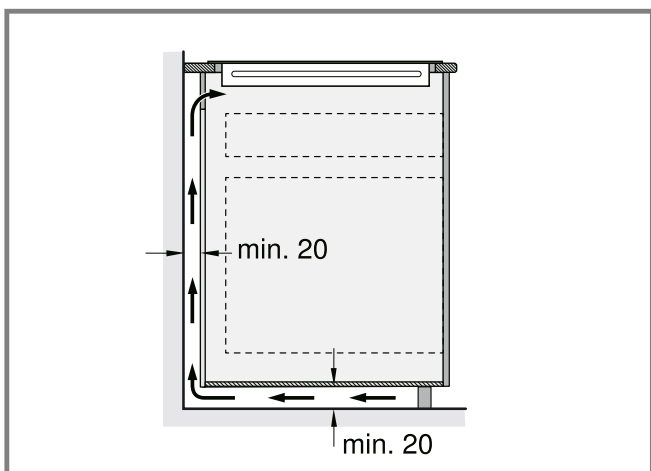
no Installasjonsveiledning  
sv Installationsanvisningar  
fi Asennusohjeet



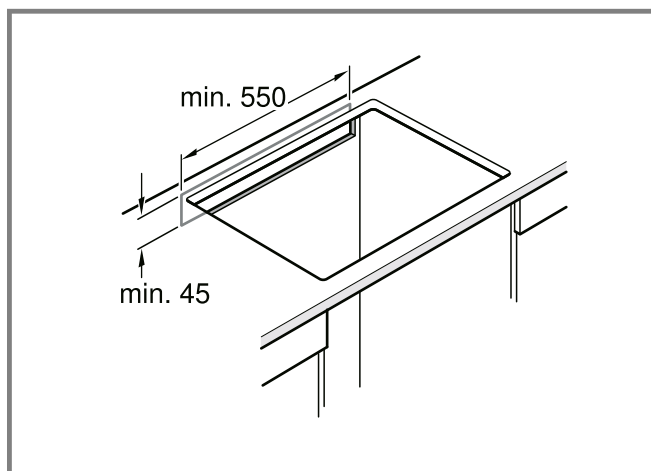
1



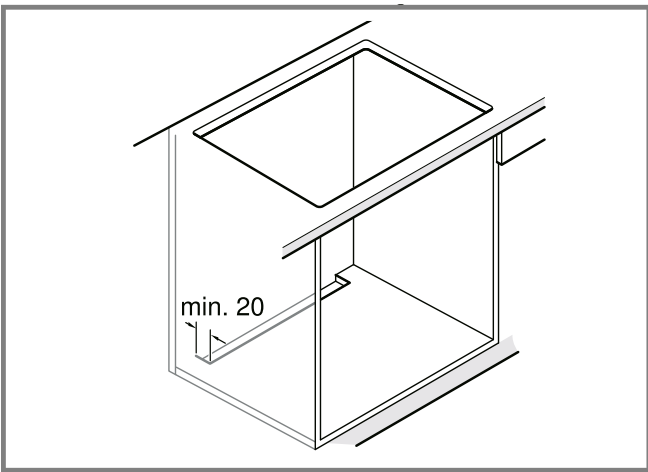
2



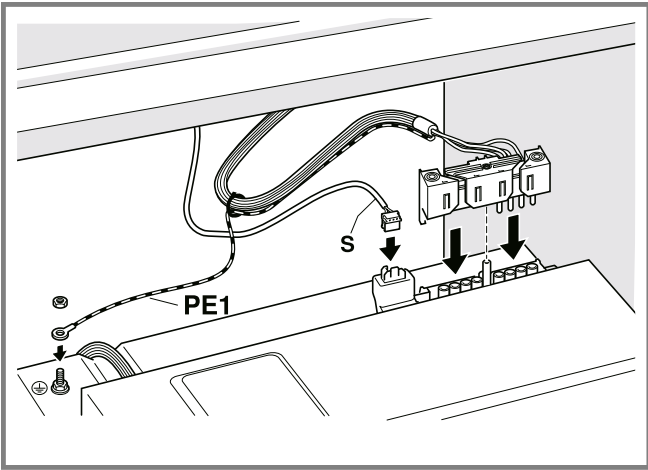
3



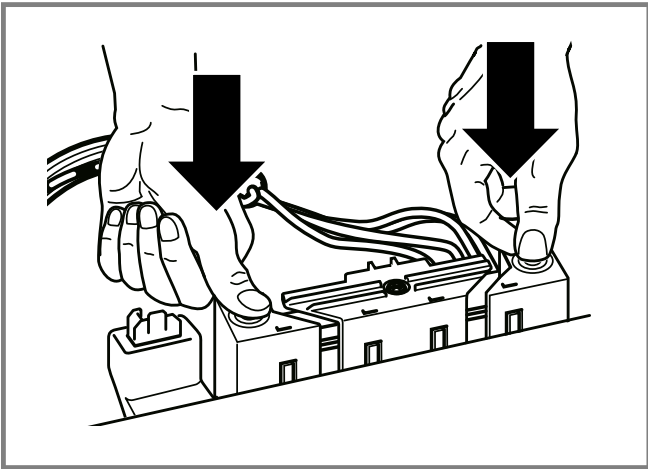
4



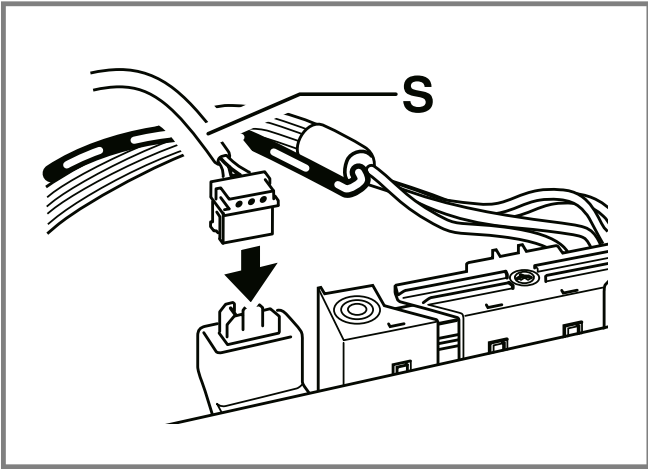
**5**



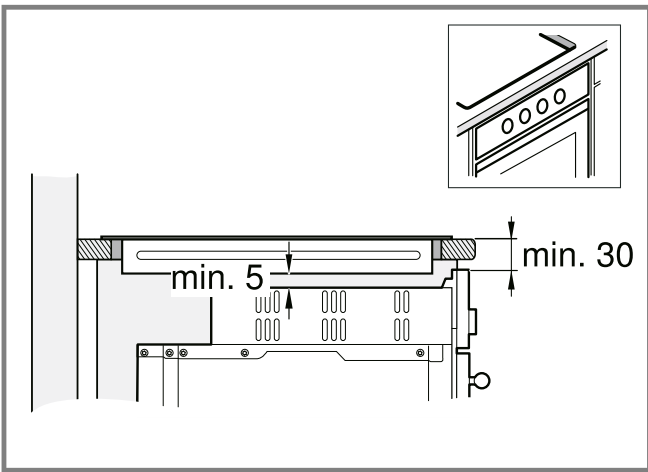
**7**



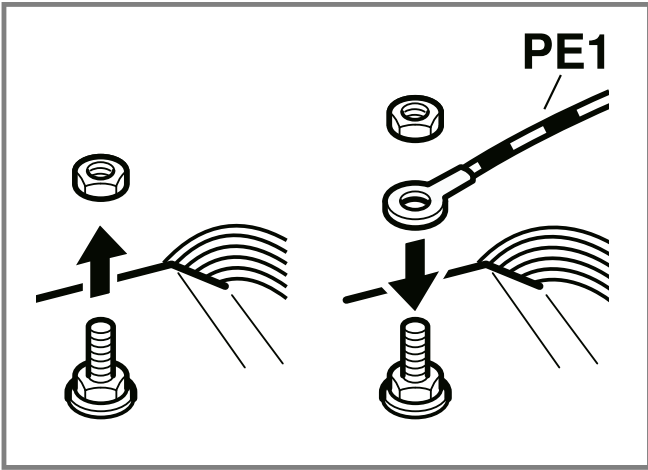
**9**



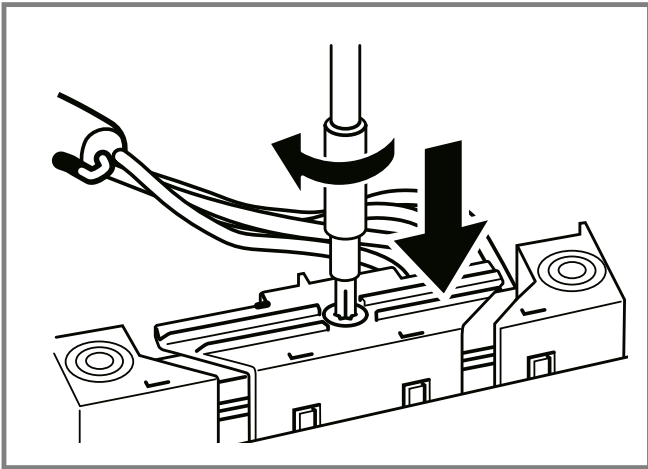
**11**



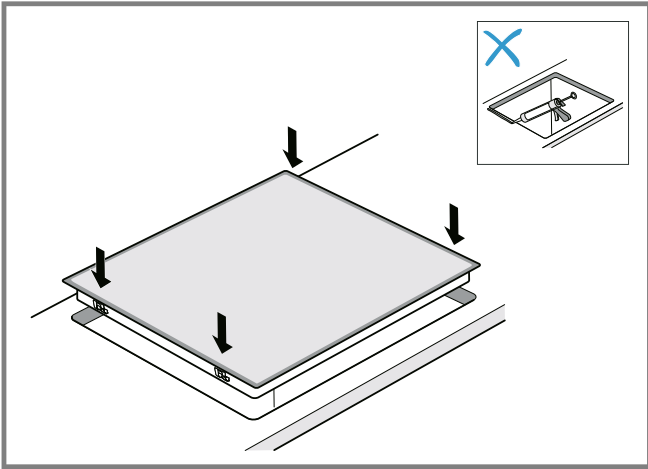
**6**



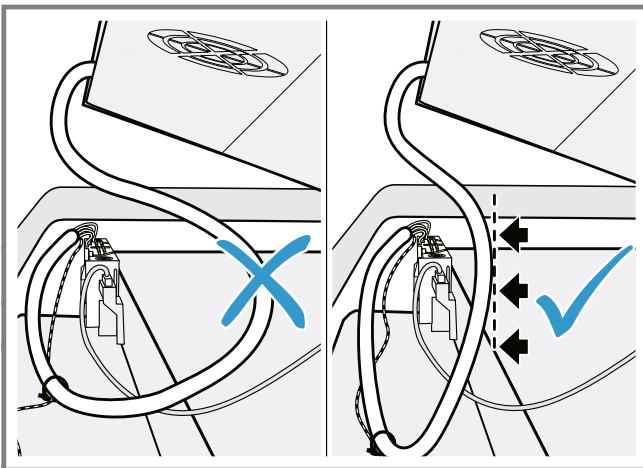
**8**



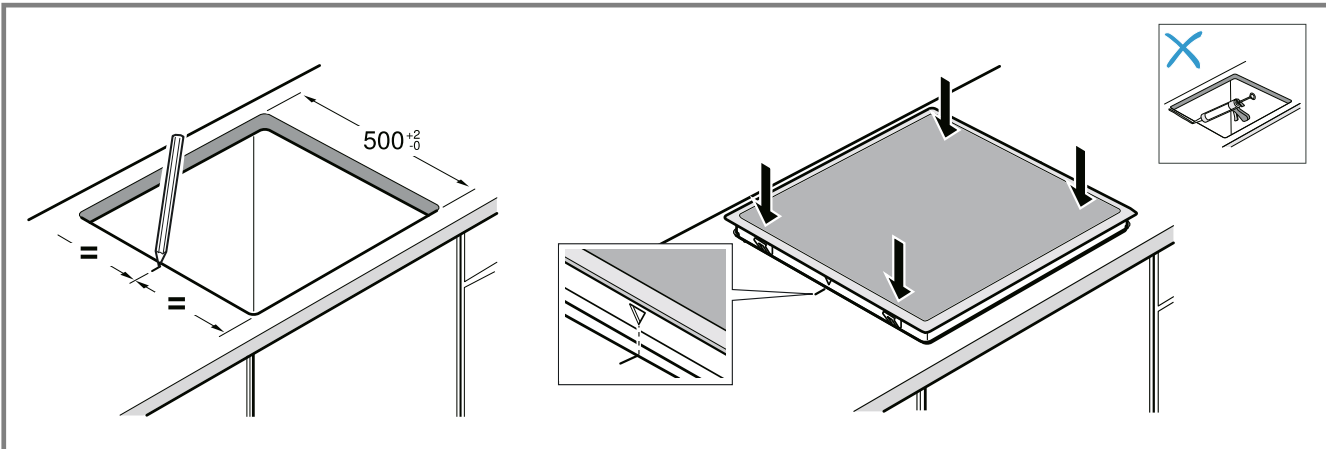
**10**



**12**



13



14

de

## **⚠ Allgemeine Hinweise**

- Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig.
- Nur eine konzessionierte Fachkraft darf das Gerät anschließen.
- Eine unsachgemäße Installation, Öffnung des Geräts, Verbindung oder Montage führt zum Verlust der Gültigkeit der Produktgarantie.
- Vor der Durchführung jeglicher Arbeiten die Stromzufuhr abstellen.
- Nach der Installation sicherstellen, dass der Benutzer keinen Zugang zu den elektrischen Bauteilen hat.
- Nie dieses Gerät in Booten oder Fahrzeugen verwenden.

## **⚠ Sichere Montage**

Beachten Sie diese Sicherheitshinweise, wenn Sie das Gerät montieren. Nur bei fachgerechtem Einbau entsprechend der Montageanleitung ist die Sicherheit beim Gebrauch gewährleistet. Der Installateur ist für das einwandfreie Funktionieren am Aufstellungsplatz verantwortlich.

### **⚠ WARNUNG – Gefahr durch Magnetismus!**

Das Gerät enthält Permanentmagnete. Diese können elektronische Implantate, z. B. Herzschrittmacher oder Insulinpumpen beeinflussen.

- Personen mit elektronischen Implantaten müssen 10 cm Mindestabstand zum Gerät einhalten.

### **⚠ WARNUNG – Verletzungsgefahr!**

Teile, die während der Montage zugänglich sind, können scharfkantig sein und zu Schnittverletzungen führen.

- Schutzhandschuhe tragen

### **Kochfeld und Backofen**

Verwenden Sie Kochfeld und Herd nur von der gleichen Marke und mit gleichem Kombinationspunkt.

- Das Grün des Aufklebers am Netzkabel des Kochfelds muss dem Grün des Aufklebers am Backofen entsprechen. Wenn das nicht zutrifft, bestellen Sie einen geeigneten Adapter beim Kundendienst. Die Artikelnummer für das Zubehör lautet 744661.

→ Abb. 1

### **Hinweise zum elektrischen Anschluss**

Um das Gerät sicher elektrisch anschließen zu können, beachten Sie folgende Hinweise.

- Nur ein autorisierter Fachmann oder ein speziell ausgebildeter Servicetechniker darf das Gerät anschließen. Die Person muss gemäß den örtlichen Vorschriften des Landes und des Elektrizitätsversorgungsunternehmens zugelassen sein.
- Das Gerät an einer festen Installation anschließen und entsprechende Trennschalter gemäß den Installationsvorschriften einrichten.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Betriebsstörungen oder mögliche Schäden, die auf eine fehlerhafte elektrische Installation zurückzuführen sind.

### **Verbindungsart**

- Das Gerät entspricht der Schutzklasse 1. Daher das Gerät nur mit Schutzleiter-Anschluss verwenden.

### **Hinweise zu Einbaumöbeln**

- Sie können das Induktionskochfeld nur über Schubladen oder Backöfen mit Gebläselüftung installieren. Keine Kühlchränke, Geschirrspüler, unbelüftete Backöfen oder Waschmaschinen unter dem Kochfeld installieren.
- Sicherstellen, dass das Einbaumöbel mindestens bis 90 °C hitzebeständig ist.

### **Arbeitsplatte**

Die Empfehlungen des Arbeitsplattenherstellers beachten.

- Eben, waagrecht, stabil.
- Die Arbeitsplatte, in die Sie das Gerät einbauen, muss Belastungen von ca. 60 kg standhalten.
- Bei dünnen Arbeitsplatten ein hitzebeständiges und feuchtigkeitsbeständiges Verstärkungsmaterial verwenden.
- Die Ebenheit des Kochfelds erst überprüfen, wenn es eingebaut ist.

### **Dunstabzugshaube**

- Der Abstand zwischen der Dunstabzugshaube und dem Kochfeld muss mindestens dem Abstand entsprechen, der in der Montageanleitung für die Dunstabzugshaube angegeben ist.

### **Vorbereitung der Einbaumöbel**

1. Den Möbelausschnitt gemäß der Einbauskizze anzeichnen.
  - Sicherstellen, dass der Winkel der Schnittfläche zur Arbeitsplatte 90° beträgt.  
→ Abb. 2
2. Nach den Ausschnittarbeiten die Späne entfernen..
3. Die Schnittflächen hitzebeständig versiegeln.

### **Lüftung**

Um eine korrekte Funktion des Geräts zu garantieren, muss das Kochfeld angemessen belüftet sein. Die Lüftung im unteren Bereich des Geräts benötigt eine ausreichende Frischluftzufluhr. Deshalb bei Bedarf die Möbel zu diesem Zweck anpassen.

1. Einen Mindestabstand zwischen Möbelrückseite und Küchenwand einhalten.  
→ Abb. 3
2. Eine Öffnung oben an der Rückseite des Möbels freihalten.  
→ Abb. 4
3. Falls der Mindestabstand von 20 mm an der Rückseite des Möbels nicht gegeben ist, an der Unterseite eine Öffnung anlegen.  
→ Abb. 5
4. Den unteren Sockel nicht hermetisch abschließen.

**Hinweis:** Wenn Sie das Gerät in einer Kochinsel oder an einem anderen, nicht beschriebenen Platz einbauen, eine angemessene Belüftung des Kochfelds sicherstellen.

### **Einbau über Backofen**

- Um eine gute Belüftung zu gewährleisten, muss der Abstand zwischen der Oberseite der Arbeitsplatte und der Oberfläche der Backofenfront 30 mm und der Mindestabstand zwischen Backofen und Kochfeld 5 mm betragen.
- In der Montageanleitung für den Backofen nachschlagen, falls Sie den Abstand zwischen Kochfeld und Backofen vergrößern müssen.  
→ Abb. 6

### **Gerät einschalten**

**Voraussetzung:** Den Backofen nur an das Kochfeld anschließen, wenn es spannungslos ist.

1. Das Kochfeld vor dem Möbelstück platzieren.  
→ Abb. 7
2. Den Schutzleiter PE1, grün/gelb, des Kochfelds an die Erdungsstelle  des Backofens anschrauben.
  - Den Schutzleiter PE1 als Erstes anschließen und als Letztes trennen.  
→ Abb. 8
3. Den Poly-Box-Plastikstecker am Backofen einstecken.  
→ Abb. 9
4. Die Schrauben des Poly-Box-Steckers festziehen.  
→ Abb. 10
5. Die Datenleitung S anstecken.  
→ Abb. 11
6. Betriebsbereitschaft prüfen: Wenn in der Anzeige des Geräts U400, E0513 oder E erscheint, ist es nicht richtig angeschlossen. Das Gerät von der Stromversorgung trennen und den Anschluss des Stromkabels an das Stromnetz prüfen.

### **Kochfeld einsetzen**

1. Das Kochfeld in den Ausschnitt einsetzen.  
→ Abb. 12
2. Bei gefliesten Arbeitsplatten die Fliesenfugen mit Silikonkautschuk abdichten.

**Hinweis:** Das Anschlusskabel nicht knicken oder einklemmen und von scharfen Kanten und heißen Teilen fernhalten.

→ Abb. 13

### **Das Kochfeld in den Arbeitsplattenausschnitt mit einer Tiefe von 500 mm einsetzen**

1. Die Mitte des Arbeitsplattenausschnitts markieren.  
→ Abb. 14
2. Das Kochfeld einsetzen.
3. Die Markierungen des Kochfeldrahmens an denen der Arbeitsplatte ausrichten.
4. Das Kochfeld eindrücken.

**Hinweis:** Das Anschlusskabel nicht knicken oder einklemmen und von scharfen Kanten und heißen Teilen fernhalten.

→ Abb. 13

### **Gerät demontieren**

#### **ACHTUNG!**

Werkzeuge können das Gerät beschädigen.

- Nie das Gerät von oben heraushebeln.

1. Das Gerät vom Stromnetz trennen.

2. Den Backofen herausziehen und vor dem Möbel abstellen.
3. Die Datenleitung S abstecken.
4. Die Schraube der Poly-Box lösen und die Poly-Box herausziehen. Während des Ausbaus nicht an den Kabeln ziehen.
5. Zuletzt den Schutzleiter von der Erdungsschraube lösen.
6. Das Kochfeld von unten herausdrücken.

en

## General information

- Read this instruction manual carefully.
- Only a licensed expert may connect the appliance.
- Improper installation, opening of the appliance, connection or assembly may lead to a loss of validity of the product warranty.
- Switch off the power supply before carrying out any work.
- After installation, ensure that the user does not have access to the electrical components.
- Never use this appliance in boats or in vehicles.

## Safe installation

Follow these safety instructions when installing the appliance.

The appliance can only be used safely if it is correctly installed in accordance with the installation instructions. The installer is responsible for ensuring that the appliance works perfectly at its installation location.

### WARNING – Danger: Magnetism!

The appliance contains permanent magnets. They may affect electronic implants, e.g. pacemakers or insulin pumps.

- Persons with electronic implants must stand at least 10 cm away from the appliance.

### WARNING – Risk of injury!

Parts that are accessible during installation may have sharp edges and may lead to cutting injuries.

- Wear protective gloves

## Hob and oven

Only use a hob and cooker from the same brand and with the same combination point.

- The green in the sticker on the hob's power cord must match the green in the sticker on the oven. If this is not the case, order a suitable adapter from customer service. The article number for the accessory is 744661.

→ Fig. 1

## Instructions for the electrical connection

In order to safely connect the appliance to the electrical system, observe the following instructions.

- Only an authorised expert or a specially trained service technician may connect the appliance. The person must be approved in accordance with the local regulations of the country and the electricity supply company.
- Connect the appliance to a fixed installation and set up appropriate isolating switches in accordance with the installation regulations.
- The manufacturer shall assume no liability for malfunctions or damage resulting from incorrect electrical wiring.

### Connection type

- The appliance corresponds to protection class 1. You should therefore only use the appliance with a protective earth connection.

### Information on fitted units

- You can only install the induction hob above drawers or ovens with fan ventilation. Do not install refrigerators, dishwashers, non-ventilated ovens or washing machines below the hob.
- Ensure that the fitted unit is heat-resistant up to at least 90 °C.

### Worktop

Follow the worktop manufacturer's recommendations.

- Level, horizontal, stable.
- The worktop into which you are fitting the appliance must be able to withstand loads of approx. 60 kg.
- For thin worktops, use heat-resistant and moisture-resistant reinforcement material.
- Only check the evenness of the hob after it has been installed.

### Extractor hood

- The clearance between the extractor hood and the hob must correspond at least to the clearance specified in the installation instructions for the extractor hood.

### Preparing the fitted units

1. Mark the unit cut-out in accordance with the installation diagram.
  - Ensure that the angle of the cut surface to the worktop is 90°.  
→ Fig. 2
2. After making the cut-outs, remove any shavings.
3. Seal the cut surfaces with heat-resistant material.

### Ventilation

To guarantee that the appliance works correctly, the hob must be sufficiently ventilated. The ventilation in the lower section of the appliance requires a sufficient supply of fresh air. Therefore, if required, adjust the units for this purpose.

1. Maintain a minimum clearance between the rear of the unit and the kitchen wall.  
→ Fig. 3
2. Ensure that an opening at the top of the rear of the unit is unobstructed.  
→ Fig. 4
3. If the clearance from the back wall of the unit is less than 20 mm, create an opening on the underside.  
→ Fig. 5
4. Do not hermetically seal the lower base.

**Note:** If the appliance is installed in an island unit or in another location that is not described here, guarantee that the hob is ventilated appropriately.

## Installation above an oven

- To ensure good ventilation, the clearance between the top of the worktop and the surface of the oven front must be 30 mm and the minimum clearance between the oven and hob must be 5 mm.
- If the clearance between the hob and the oven needs to be increased, refer to the installation instructions for the oven.

→ Fig. 6

## Switching on the appliance

**Requirement:** Only connect the oven to the hob when the power supply is disconnected.

1. Position the hob in front of the cupboard.  
→ Fig. 7
2. Screw the protective earth conductor PE1 (green/yellow) for the hob to the earthing point  $\oplus$  on the oven.
  - Connect the PE1 conductor first and disconnect it last.
 → Fig. 8
3. Plug the poly box plastic plug into the oven.  
→ Fig. 9
4. Tighten the screws on the poly box plug.  
→ Fig. 10
5. Connect the S data line.  
→ Fig. 11
6. Check that the appliance is ready for operation: If *U400*, *E0513* or *E* appears on the appliance's display, the appliance is not connected correctly. Disconnect the appliance from the power supply and check the power cord connection at the mains supply.

## Inserting the hob

1. Insert the hob in the cut-out.  
→ Fig. 12
  2. Seal the tile joints on tiled work surfaces with silicone rubber.
- Note:** Do not kink or trap the connection cable, and keep it away from sharp edges and hot parts.  
→ Fig. 13

## Insert the hob into the worktop cut-out with a depth of 500 mm

1. Mark the centre of the worktop cut-out.  
→ Fig. 14
  2. Insert the hob.
  3. Align the markings on the hob frame with those of the worktop.
  4. Press in the hob.
- Note:** Do not kink or trap the connection cable, and keep it away from sharp edges and hot parts.  
→ Fig. 15

## Removing the appliance

### ATTENTION!

Tools may damage the appliance.

- Never prise out the appliance from above.
1. Disconnect the appliance from the mains power supply.
  2. Slide the oven out and place it in front of the unit.
  3. Disconnect the S data line.
  4. Loosen the screw on the poly box and pull out the poly box. Do not pull on the cables during the removal process.
  5. Finally, disconnect the conductor from the earthing screw.
  6. Push out the hob from below.



## Indications générales

- Lisez attentivement cette notice.
- Seul un spécialiste agréé est autorisé à brancher l'appareil.
- Une installation, une ouverture de l'appareil, un raccordement ou un montage incorrects annulent la validité de la garantie du produit.
- Avant toute intervention sur l'appareil, coupez l'alimentation électrique.
- Après l'installation, s'assurer que l'utilisateur n'a aucun accès aux pièces électriques.
- N'utilisez jamais cet appareil dans un bateau ou un véhicule.



## Installation en toute sécurité

Respectez les consignes de sécurité lorsque vous installez cet appareil.

La sécurité de l'appareil à l'usage est garantie s'il a été incorporé conformément aux instructions de montage. Le monteur est responsable du fonctionnement correct sur le lieu où l'appareil est installé.

### AVERTISSEMENT – Danger : magnétisme !

L'appareil contient des aimants permanents. Ceux-ci peuvent influer sur des implants électroniques, par ex. des stimulateurs cardiaques ou des pompes à insuline.

- Les personnes portant un implant électrique doivent donc respecter une distance minimum de 10 cm avec l'appareil.

### AVERTISSEMENT – Risque de blessure !

Les pièces accessibles lors de l'installation peuvent présenter des arêtes vives et provoquer des coupures.

- Portez des gants de protection

## Table de cuisson et four

Utilisez une table de cuisson et une cuisinière uniquement de la même marque et ayant le même point de combinaison.

- La partie verte de l'auto-collant du cordon d'alimentation de la table de cuisson doit coïncider avec la partie verte de l'auto-collant du four. Si ce n'est pas le cas, commandez un adaptateur approprié auprès du service après-vente. Le numéro de référence de l'accessoire est 744661.

→ Fig. 1

## Conseils concernant le branchement électrique

Respectez les conseils suivant pour pouvoir effectuer le branchement électrique de l'appareil en toute sécurité.

- Seul un spécialiste agréé ou un technicien de service spécialement formé est habilité à raccorder l'appareil. La personne doit être agréée conformément aux réglementations locales du pays et de la compagnie d'électricité.
- Raccorder l'appareil à une installation fixe et des sectionneurs correspondants doivent être installés conformément aux prescriptions d'installation.
- Le fabricant décline toute responsabilité pour des dérangements ou dommages éventuels dus à une installation électrique incorrecte.

#### Type de connexion

- Cet appareil est conforme à la classe de protection 1. Par conséquent, utiliser l'appareil uniquement avec une prise à conducteur de protection.

### Conseils concernant les meubles d'encastrement

- Vous pouvez installer la table à induction uniquement via des tiroirs ou des fours à ventilation forcée. Ne pas installer de réfrigérateur, de lave-vaisselle, de four non ventilé ou de lave-linge sous la table de cuisson.
- S'assurer que les meubles d'encastrement résistent à la chaleur jusqu'au moins 90 °C.

#### Plan de travail

Respecter les recommandations du fabricant du plan de travail.

- À plat, à l'horizontale, stable.
- Le plan de travail dans lequel vous intégrez l'appareil doit pouvoir supporter une charge d'environ 60 kg.
- Pour des plans de travail minces, utiliser un matériau de renforcement résistant à la chaleur et à l'humidité.
- Vérifier la planéité de la table de cuisson une fois qu'elle est montée.

#### Hotte

- La distance entre la hotte et la table de cuisson doit être au moins égale à la distance indiquée dans les instructions de montage de la hotte.

### Préparation des meubles d'encastrement

1. Marquer la découpe des meubles selon le croquis de montage.
  - Veiller à ce que l'angle du chant de la découpe par rapport au plan de travail soit de 90 °.  
→ Fig. 2
2. Éliminer les copeaux après les travaux de découpe.
3. Sceller les chants de découpe de façon thermosensible.

#### Ventilation

Afin de garantir un fonctionnement correct de l'appareil, la table de cuisson doit être suffisamment ventilée. La ventilation dans la partie inférieure de l'appareil requiert une amenée d'air frais suffisante. Par conséquent, adapter si nécessaire le mobilier à cette fin.

1. Respecter une distance minimale entre l'arrière du meuble et la paroi de la cuisine.  
→ Fig. 3
2. Dégager une ouverture en haut à l'arrière du meuble.  
→ Fig. 4
3. Si la distance minimale de 20 m n'est pas respectée à l'arrière du meuble, créer une ouverture au fond.  
→ Fig. 5

4. Ne pas fermer le socle inférieur de façon hermétique.

**Remarque :** Si vous monter l'appareil dans un îlot de cuisson ou à un autre emplacement non décrit, veiller à une ventilation adéquate de la table de cuisson.

#### Montage au-dessus d'un four

- Pour garantir une bonne ventilation, la distance entre la partie supérieure du plan de travail et la surface de la façade du four doit être de 30 mm et la distance minimale entre le four et la table de cuisson doit être de 5 mm.
- Consultez les instructions de montage du four si vous devez agrandir la distance entre la table de cuisson et le four.

→ Fig. 6

#### Allumer l'appareil

**Condition :** Raccorder le four à la table de cuisson uniquement lorsque celui-ci est hors tension.

1. Placer la table de cuisson devant le meuble.  
→ Fig. 7
2. Visser le conducteur de protection PE1, vert/jaune, de la table de cuisson au point de mise à la terre ⊕ du four.
  - Raccorder d'abord le conducteur de protection PE1 et le retirer en dernier.  
→ Fig. 8
3. Enficher le connecteur en plastique Poly-Box dans le four.  
→ Fig. 9
4. Serrer les vis du connecteur Poly-Box.  
→ Fig. 10
5. Connecter le câble de données S.  
→ Fig. 11
6. Vérifier l'état de fonctionnement : si l'affichage de l'appareil U400, E0513 ou E apparaît, cela signifie qu'il n'est pas correctement raccordé. Débrancher l'appareil de l'alimentation secteur et vérifier le branchement du câble d'alimentation au réseau électrique.

#### Mise en place de la table de cuisson

1. Introduire la table de cuisson dans la découpe.  
→ Fig. 12
  2. En cas de plans de travail carrelés, étanchéifier les joints du carrelage avec un joint en silicone.
- Remarque :** Ne pas plier ou coincer le câble de raccordement et l'éloigner d'arêtes coupantes et d'éléments chauds.  
→ Fig. 13

#### Insérer la table de cuisson dans la découpe du plan de travail avec une profondeur de 500 mm

1. Marquer le milieu de la découpe du plan de travail.  
→ Fig. 14
  2. Mettre en place la table de cuisson.
  3. Aligner les marquages du cadre de la table de cuisson avec ceux du plan de travail.
  4. Faire rentrer la table de cuisson en appuyant.
- Remarque :** Ne pas plier ou coincer le câble de raccordement et l'éloigner d'arêtes coupantes et d'éléments chauds.  
→ Fig. 13

## Démonter l'appareil

### ATTENTION !

- Les outils risquent endommager l'appareil.
- Ne jamais extraire l'appareil en faisant levier.
  - 1. Débrancher l'appareil du réseau électrique.
  - 2. Extraire le four et le déposer devant le meuble.
  - 3. Déconnecter le câble de données S.
  - 4. Dévisser la vis de la Poly-Box et retirer la Poly-Box. Pendant la dépose, ne pas tirer sur les câbles.
  - 5. Détacher en dernier lieu le conducteur de protection de la vis de mise à la terre.
  - 6. Faire sortir la table de cuisson en la poussant par le bas.

it

## Avvertenze generali

- Leggere attentamente le presenti istruzioni.
- Il collegamento può essere eseguito esclusivamente da un tecnico specializzato autorizzato.
- In caso di installazione, apertura dell'apparecchio, collegamento o montaggio non conformi decade la validità della garanzia del prodotto.
- Prima di eseguire qualsiasi lavoro, staccare l'alimentazione della corrente.
- A seguito dell'installazione accertarsi che l'utilizzatore non abbia accesso ai componenti elettrici.
- Non utilizzare mai questo apparecchio su barche o autovetture.

## Montaggio sicuro

Osservare le presenti avvertenze di sicurezza durante il montaggio dell'apparecchio. La sicurezza di utilizzo è garantita solo per l'installazione secondo le regole di buona tecnica riportate nelle istruzioni di montaggio. L'installatore è responsabile del corretto funzionamento nel luogo di installazione.

### AVVERTENZA – Pericolo: magnetismo!

L'apparecchio contiene magneti permanenti che possono interferire con gli impianti elettronici, quali ad es. pacemaker o pompe di insulina.

- I portatori di impianti elettronici devono mantenersi a una distanza minima di 10 cm dall'apparecchio.

### AVVERTENZA – Pericolo di lesioni!

Le parti che restano scoperte durante il montaggio possono essere appuntite e causare ferite da taglio.

- Indossare guanti protettivi

## Piano cottura e forno

Utilizzare piano cottura e cucina della stessa marca e dotati di un contrassegno identico.

- La parte verde dell'etichetta adesiva sul cavo di alimentazione del piano cottura deve corrispondere alla parte verde dell'etichetta adesiva sul forno. Se questo non è il caso, ordinare un adattatore adeguato presso il servizio di assistenza clienti. Il numero articolo dell'accessorio è 744661.

→ Fig. 1

## Avvertenze sul collegamento elettrico

Per eseguire il collegamento elettrico dell'apparecchio in sicurezza, osservare le seguenti avvertenze.

- L'allacciamento dell'apparecchio può essere effettuato solo da uno specialista autorizzato o un tecnico dell'assistenza con apposita formazione. Il soggetto deve essere autorizzato in conformità con i regolamenti locali del paese e la società di fornitura dell'energia elettrica.
- L'apparecchio deve essere collegato a un'installazione fissa e, in conformità alle norme relative all'installazione, devono essere predisposti i corrispondenti sezionatori.
- Il costruttore non si assume alcuna responsabilità per eventuali guasti o danni riconducibili a un'installazione elettrica difettosa.

## Tipo di collegamento

- L'apparecchio appartiene alla classe di protezione 1 e deve essere utilizzato solo se dotato di un conduttore di terra.

## Avvertenze sui mobili da incasso

- È possibile installare il piano cottura a induzione solo su cassetti o forni dotati di ventilazione forzata. Sotto il piano cottura non installare frigoriferi, lavastoviglie, forni non ventilati o lavatrici.
- Accertarsi che il mobile da incasso sia resistente al calore fino ad almeno 90 °C.

## Piano di lavoro

Seguire le raccomandazioni del produttore del piano di lavoro.

- Stabile, in piano e orizzontale.
- Il piano di lavoro all'interno del quale si incassa l'apparecchio deve essere in grado di sostenere carichi di ca. 60 kg.
- In caso di piani di lavoro sottili, utilizzare un materiale di rinforzo resistente al calore e all'umidità.
- Controllare la planarità del piano di cottura solo dopo che è stato incassato.

## Cappa aspirante

- La distanza tra la cappa di aspirazione e il piano cottura deve corrispondere almeno alla distanza indicata per la cappa di aspirazione nelle istruzioni per il montaggio.

## Preparazione del mobile da incasso

1. Contrassegnare l'apertura del mobile secondo il disegno di montaggio.
  - Accertarsi che l'angolo della superficie di taglio rispetto al piano di lavoro sia di 90°.  
→ Fig. 2
2. Rimuovere i trucioli dopo i lavori di taglio.
3. Sigillare le superfici di taglio in modo refrattario.

## Aerazione

Per garantire la corretta funzione dell'apparecchio, il piano cottura deve essere adeguatamente aerato. Il sistema di aerazione nella parte inferiore dell'appa-

recchio necessita di un sufficiente apporto di aria pulita. Pertanto, in caso di necessità, adattare i mobili a questo scopo.

1. Mantenere una distanza minima tra la parte posteriore del mobile e la parete della cucina.  
→ Fig. 3
2. Tenere libera un'apertura in alto sul retro del mobile.  
→ Fig. 4
3. Se non è presente la distanza minima di 20 mm sul retro del mobile, predisporre un'apertura nella parte inferiore.  
→ Fig. 5
4. Non chiudere ermeticamente lo zoccolo inferiore.

**Nota:** Se si monta l'apparecchio in una cucina a isolata o in un'altra collocazione non descritta in questo manuale, provvedere a un'aerazione adeguata del piano cottura.

### **Montaggio sopra il forno**

- Per garantire un sistema di aerazione ottimale, la distanza tra la parte superiore del piano di lavoro e la superficie della parte anteriore del forno deve essere di 30 mm, e la distanza minima tra il forno e il piano cottura deve essere di 5 mm.
- Nelle istruzioni per il montaggio del forno controllare se la distanza tra piano cottura e forno deve essere aumentata.  
→ Fig. 6

### **Attivazione dell'apparecchio**

**Requisito:** Collegare il forno al piano cottura solo in assenza di tensione.

1. Collocare il piano cottura davanti al mobile.  
→ Fig. 7
2. Avvitare il conduttore di terra PE1, verde/giallo, del piano cottura al punto di messa a terra  $\oplus$  del forno.
  - Dapprima collegare il conduttore di terra PE1 e in ultimo staccarlo.  
→ Fig. 8
3. Inserire la spina in plastica Poly-Box sul forno.  
→ Fig. 9
4. Serrare le viti della spina Poly-Box.  
→ Fig. 10
5. Inserire il cavo dati S.  
→ Fig. 11
6. Verificare lo stato operativo: se sul display dell'apparecchio compare **U400, E0513** o **E**, l'apparecchio non è collegato correttamente. Staccare l'apparecchio dall'alimentazione elettrica e verificare l'allacciamento del cavo elettrico alla rete.

### **Inserimento del piano cottura**

1. Inserire il piano cottura nell'apertura.  
→ Fig. 12
2. In caso di piani di lavoro piastrellati, chiudere a tenuta le fughe tra le piastrelle mediante gomma silikonica.  
**Nota:** Non piegare o schiacciare il cavo di collegamento e tenerlo lontano da bordi taglienti e parti calde.  
→ Fig. 13

### **Inserimento del piano cottura nel foro d'incasso del piano di lavoro a una profondità di 500 mm**

1. Contrassegnare il centro del foro d'incasso del piano di lavoro.  
→ Fig. 14

2. Inserire il piano di cottura.

3. Allineare le marcature sul telaio del piano cottura in corrispondenza di quelle del piano di lavoro.

4. Spingere il piano cottura in sede.

**Nota:** Non piegare o schiacciare il cavo di collegamento e tenerlo lontano da bordi taglienti e parti calde.  
→ Fig. 13

### **Smontaggio dell'apparecchio**

#### **ATTENZIONE!**

Gli utensili possono danneggiare l'apparecchio.

- Non sollevare mai l'apparecchio tirandolo dall'alto.
- 1. Staccare l'apparecchio dalla rete elettrica.
- 2. Estrarre il forno e posizionarlo davanti al mobile.
- 3. Scollegare il cavo dati S.
- 4. Allentare la vite del Poly-Box ed estrarre il Poly-Box. Non smontarlo tirando i cavi.
- 5. Infine scollegare il conduttore di terra dal morsetto di terra.
- 6. Estrarre il piano cottura spingendolo dal basso.

**nl**

### **⚠️ Algemene aanwijzingen**

- Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door.
- Alleen een geautoriseerde vakman mag het apparaat aansluiten.
- Een ondeskundige installatie, opening van het apparaat, verbinding of montage leidt tot het verlies van de geldigheid van de productgarantie.
- Sluit voor aanvang van alle werkzaamheden altijd de stroomvoerder af.
- Na de installatie garanderen dat de gebruiker geen toegang tot de elektrische componenten heeft.
- Dit apparaat nooit in boten of voertuigen gebruiken.

### **⚠️ Veilige montage**

Neem bij het monteren van het apparaat de veiligheidsaanwijzingen in acht.

Alleen bij een deskundige inbouw overeenkomstig de montagehandleiding is de veiligheid bij het gebruik gegarandeerd. De installateur is voor het perfect functioneren op de plaats van opstelling verantwoordelijk.

### **⚠️ WAARSCHUWING – Gevaar: magnetisme!**

Het apparaat bevat permanente magneten. Deze kunnen elektronische implantaten, zoals pacemakers, of insulinepompen beïnvloeden.

- Personen met elektronische implantaten dienen minimaal een afstand van 10 cm tot het apparaat aan te houden.

## **⚠ WAARSCHUWING – Kans op letsel!**

Onderdelen die tijdens de montage toegankelijk zijn, kunnen scherp zijn en tot snijletsels leiden.

- Draag veiligheidshandschoenen

## **Kookplaat en oven**

Gebruik alleen een kookplaat en fornuis van hetzelfde merk en met hetzelfde combinatiepunt.

- Het groen van de sticker op het netsnoer van de kookplaat moet met het groen van de sticker op de oven overeenkomen. Als dit niet het geval is, bestel dan een geschikte adapter bij de klantenservice. Het artikel voor deze accessoire is 744661.

→ Fig. 1

## **Aanwijzingen voor de elektrische aansluiting**

Om het apparaat elektrisch veilig te kunnen aansluiten, dient u volgende aanwijzingen in acht te nemen.

- Alleen een geautoriseerde vakman of een speciaal opgeleide servicetechnicus mag het apparaat aansluiten. De persoon moet conform de plaatelijke voorschriften van het land en de elektriciteitsmaatschappij zijn geautoriseerd.
- Het apparaat op een vaste installatie aansluiten en de scheidingsschakelaars overeenkomstig de installatievoorschriften installeren.
- De fabrikant is niet verantwoordelijk voor bedrijfsstoringen of mogelijke schade als gevolg van een onjuiste elektrische installatie.

## **Type verbinding**

- Het apparaat is conform de beschermingsklasse 1. Daarom het apparaat alleen met een aarddraadaansluiting gebruiken.

## **Aanwijzingen bij inbouwmeubels**

- U kunt de induktiekookplaat alleen boven laden of ovens met ventilatie installeren. Geen koelkasten, vaatwasmachines, ovens zonder ventilatie of wasmachines onder de kookplaat installeren.
- Ervoor zorgen dat het inbouwmeubel minstens tot 90 °C hittebestendig is.

## **Werkblad**

De adviezen van de fabrikant van het werkblad in acht nemen.

- Effen, horizontaal, stabiel.
- Het werkblad waarin u het apparaat inbouwt, moet belastingen van ca. 60 kg weerstaan.
- Bij dunne werkbladen hittebestendig en vochtbestendig verstevigingsmateriaal gebruiken.
- De effenheid van de kookplaat pas controleren als die is ingebouwd.

## **Afzuigkap**

- De afstand tussen de afzuigkap en de kookplaat moet minstens met de afstand overeenkomen die in de montagehandleiding voor de afzuigkap is aangegeven.

## **Voorbereiding van de inbouwmeubels**

1. De meubeluitsparing overeenkomstig de inbouwschets aftekenen.
  - Ervoor zorgen dat de hoek van het snijvlak tot het werkblad 90° bedraagt.  
→ Fig. 2
2. De spanen na de uitsnijwerkzaamheden verwijderen.
3. De snijvlakken hittebestendig afdichten.

## **Ventilatie**

Om een correcte werking van het apparaat te garanderen, moet de kookplaat voldoende geventileerd worden. De ventilatie in het onderste gedeelte van het apparaat vereist voldoende toevoer van verse lucht. Daarom indien nodig de meubelen hiervoor aanpassen.

1. Een minimumafstand tussen achterkant van het meubel en keukenwand in acht nemen.  
→ Fig. 3
2. Een opening van boven aan de achterkant van het meubel vrijhouden.  
→ Fig. 4
3. Als de minimumafstand van 20 mm aan de achterkant van het meubel niet aanwezig is, aan de onderkant een opening maken.  
→ Fig. 5
4. De onderste sokkel niet hermetisch afsluiten.

**Opmerking:** Als u het apparaat in een kookeiland of op een andere, niet beschreven plaats inbouwt, voor een gepaste ventilatie van de kookplaat zorgen.

## **Inbouw boven oven**

- Om een goede ventilatie te garanderen, moet de afstand tussen de bovenkant van het werkblad en het oppervlak van het ovenfront 30 mm en de minimumafstand tussen oven en kookplaat 5 mm bedragen.
- In de montagehandleiding voor de oven nakijken of u de afstand tussen kookplaat en oven moet vergroten.  
→ Fig. 6

## **Apparaat inschakelen**

**Vereiste:** De oven alleen op de kookplaat aansluiten als deze spanningsloos is.

1. De kookplaat voor het meubel plaatsen.  
→ Fig. 7
2. De aarddraad PE1, groen/geel, van de kookplaat op het aardingspunt  $\oplus$  van de oven vastschroeven.
  - De aarddraad PE1 als eerste aansluiten en als laatste loskoppelen.  
→ Fig. 8
3. De plastic stekker Poly-box in de oven steken.  
→ Fig. 9
4. De schroeven van de Poly-Box-stekker aantrekken.  
→ Fig. 10
5. De datalijn S aansluiten.  
→ Fig. 11
6. Gebruiksgereedheid controleren: als in de indicatie van het apparaat **U400, E0513** of **E** verschijnt, is het apparaat niet correct aangesloten. Het apparaat van de stroomvoorziening loskoppelen en de aansluiting van de stroomkabel op het stroomnet controleren.

## **Kookplaat inbrengen**

1. De kookplaat in de uitsparing plaatsen.  
→ Fig. 12
2. Bij betegelde werkbladen de voegen van de tegels afdichten met siliconenrubber.

**Opmerking:** Het aanslutsnoer niet knikken of inklemmen en uit de buurt van scherpe randen en hete delen houden.

→ Fig. 13

## **De kookplaat in de werkbladuitsparing met een diepte van 500 mm inzetten**

1. Het midden van de werkbladuitsparing markeren.  
→ Fig. 14
2. De kookplaat inzetten.
3. De markeringen van het kookveldframe op de markeringen van het werkblad uitlijnen.
4. De kookplaat indrukken.

**Opmerking:** Het aansluit snoer niet knikken of inklemmen en uit de buurt van scherpe randen en hete delen houden.

→ Fig. 13

## **Apparaat demonteren**

### **LET OP!**

Gereedschappen kunnen het apparaat beschadigen.

- Verwijder het apparaat niet van bovenaf middels hefboomwerking.
- 1. Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact.
- 2. De oven naar buiten trekken en voor het meubel plaatsen.
- 3. De datalijn S afnemen.
- 4. De schroef van de Poly-Box losdraaien en de Poly-Box naar buiten trekken. Tijdens de demontage niet aan de kabels trekken.
- 5. Tot slot de aardleiding van de aardingsschroef losdraaien.
- 6. De kookplaat van onderaf naar buiten drukken.

**da**

## **⚠ Generelle anvisninger**

- Læs denne vejledning omhyggeligt igen nem.
- Tilslutningen af apparatet må kun udføres af en autoriseret fagmand.
- Ukorrekt installation, åbning af apparatet, tilslutning eller montage medfører, at retten til produktgaranti mistes.
- Strømtilførslen skal afbrydes, før der udføres nogen form for arbejde på apparatet.
- Sørg for, at brugeren ikke har adgang til de elektriske komponenter efter installationen.
- Anvend aldrig dette apparat i både eller fartøjer.

## **⚠ Sikker montage**

Overhold disse sikkerhedsanvisninger under montagen af apparatet.

Kun ved korrekt udført montage i henhold til montagevejledningen kan sikkerheden ved anvendelsen garanteres. Installatøren har ansvaret for den fejlfri funktion på opstillingsstedet.

## **⚠ ADVARSEL – Fare: Magnetisme!**

Apparatet indeholder permanente magnetter. De kan påvirke elektroniske implantater, f.eks. pacemakere eller insulinpumper.

- Personer med elektroniske implantater skal overholde en minimumafstand på 10 cm til apparatet.

## **⚠ ADVARSEL – Fare for tilskadekomst!**

Der kan være dele med skarpe kanter, som er tilgængelige under montagen. Dette kan medføre snitsår.

- Brug beskyttelseshandsker

## **Kogesektion og ovn**

Anvend kun en kogesektion og et komfur af samme mærke og med samme kombinationspunkt.

- De grønne på mærkaten på kogesektionens netkabel skal stemme overens med det grønne på mærkaten på ovnen. Hvis dette ikke er tilfældet, skal der bestilles en egnet adapter hos kundeservice. Artiklenummeret for tilbehøret er 744661.

→ Fig. 1

## **Oplysninger om elektrisk tilslutning**

For at kunne foretage en sikker elektrisk tilslutning af apparatet skal følgende anvisninger overholdes.

- Apparatet må kun tilsluttes af en autoriseret fagmand eller af en specialuddannet servicetekniker. Personen skal være autoriseret iht. de lokale forskrifter for landet og for det pågældende elektricitetsværk.
- Apparatet skal tilsluttes en fast installation med en passende sikkerhedsafbryder iht til installationsforskrifterne.
- Producenten hæfter ikke for fejl ved driften og eventuelle skader, som skyldes forkert elektrisk installation.

## **Forbindelsestype**

- Apparatet opfylder beskyttelsesklasse 1 og må derfor kun anvendes med jordledningstilslutning.

## **Oplysninger om indbygningsskabe**

- Induktionskogesektioner kan kun installeres over skuffer eller ovne med ventilator. Der må ikke indbygges køleskabe, opvaskemaskiner, uventilerede ovne eller vaskemaskiner under kogesektionen.
- Sørg for, at indbygningsskabene er varmebestandige op til 90 °C.

## **Bordplade**

Følg bordpladeproducentens anbefalinger.

- Plan, vandret, stabil.
- Bordpladen, hvor apparatet installeres, skal kunne modstå belastninger på ca. 60 kg.
- Anvend varme- og fugtighedsbestandige forstærkningsmaterialer ved tynde bordplader.
- Kontroller først, at kogesektionen er vandret, efter at den er indbygget.

## **Emhætte**

- Afstanden mellem emhætte og kogesektion skal som minimum svare til den afstand, der er angivet i montagevejledningen for emhætten.

## Forberedelse af indbygningsskab

- Marker udskæringen i skabet iht. montagetegningen.
  - Sørg for, at snitfladerne er vinkelrette ( $90^\circ$ ) i forhold til bordpladen.  
→ Fig. 2
- Fjern alle spåner, når udskæringen er færdig.
- Snitfladerne skal forsegles varmebestandigt.

## Ventilation

Kogesektionen skal være passende ventileret for at kunne garantere, at apparatet fungerer korrekt. Ventilationen i den underste del af apparatet kræver en tilstrækkelig stor tilførsel af frisk luft. Derfor skal indbygningsskabet om nødvendigt tilpasses til dette.

- Overhold minimumafstanden mellem skabsbagside og køkkenvæg.  
→ Fig. 3
- Sørg for en fri åbning øverst på bagsiden af skabet.  
→ Fig. 4
- Hvis minimumafstanden på bagsiden af skabet på 20 mm ikke kan overholdes, skal der etableres en åbning på undersiden.  
→ Fig. 5
- Den underste sokkel må ikke lukkes hermetisk til.

**Bemærk:** Hvis apparatet indbygges i en kogeø eller på et andet ikke beskrevet sted, skal det sikres, at apparatet bliver tilstrækkelig ventileret.

## Indbygning over ovn

- For at sikre tilstrækkelig ventilation skal der være en afstand fra bordpladens overside til ovnfrontens overside på 30 mm, og en minimumafstand mellem ovn og kogesektion på 5 mm.
- Læs ovnens montagevejledning, hvis afstanden mellem kogesektion og ovn skal forøges.  
→ Fig. 6

## Tændende apparat

**Krav:** Ovnens må kun tilsluttes til kogesektionen, når den er uden spænding.

- Placer kogesektionen i indbygningsskabet.  
→ Fig. 7
- Skru kogesektionens beskyttelsesleder PE1 (grøn/gul) på jordingspunktet  $\oplus$  på ovnen.
  - Tilslut som det første beskyttelsesleder PE1, og afbryd den som det sidste.  
→ Fig. 8
- Stik Poly-Boxens kunststofstik ind i ovnen.  
→ Fig. 9
- Stram skruerne på Poly-Boxens stik til.  
→ Fig. 10
- Sæt datakablet S i stikket.  
→ Fig. 11
- Kontroller, om apparatet er driftsklart: Hvis indikatorerne på apparatet **U400, E05/B** eller **E** vises, er det ikke korrekt tilsluttet. Afbryd strømforsyningen til apparatet, og kontroller strømkablets tilslutning til strømnettet.

## Isætning af kogesektion

- Sæt kogesektionen ned i udskæringen.  
→ Fig. 12
- Ved flisebelagte bordplader skal flisernes fuger tætnes med silikonegummi.

**Bemærk:** Tilslutningskablet må ikke knækkes, komme i klemme eller føres over skarpe kanter eller varme dele.

→ Fig. 13

## Isætning af kogesektion i en bordpladeudskæring med en dybde på 500 mm

- Marker midten af udskæringen i bordpladen.  
→ Fig. 14
- Sæt kogesektion i.
- Indjuster markeringerne på kogesektionens ramme med markeringen på bordpladen.
- Tryk kogesektionen på plads.

**Bemærk:** Tilslutningskablet må ikke knækkes, komme i klemme eller føres over skarpe kanter eller varme dele.

→ Fig. 13

## Afmontage af apparat

### BEMÆRK!

Værktøj kan beskadige apparatet.

- Apparatet må ikke løftes ud oppefra med et værktøj.
- Afbryd apparatets forbindelse til strømnettet.
- Træk ovnen ud, og stil den foran indbygningsskabet.
- Træk datakablet S ud af stikket.
- Skru skruen ud af Poly-Boxen, og træk Poly-Boxen ud. Træk ikke i kablerne under demontagen.
- Skru til sidst beskyttelsesledningen af jordtilslutningsskruen.
- Tryk kogesektionen op nedefra.

no

## ⚠ Generell informasjon

- Les nøye gjennom denne anvisningen.
- Apparatet skal kun installeres av autoriserte fagfolk.
- Produktgarantien gjelder ikke ved uforkriftsmessig installasjon, åpning av apparatet tilkobling eller montering.
- Slå alltid av strømtilførselen før det skal gjennomføres arbeider.
- Etter installasjonen må du påse at brukeren ikke har tilgang til elektriske komponenter.
- Dette apparatet må aldri brukes i båter eller kjøretøy.

## ⚠ Sikker montering

Følg sikkerhetsinstruksene når du monterer apparatet.

Sikkerheten er kun ivaretatt når monteringen er utført fagmessig i henhold til montiringsanvisningen. Installatøren har ansvaret for at apparatet fungerer feilfritt på montiringsstedet.

## ⚠ ADVARSEL – Fare: magnetisme!

Apparatet inneholder permanentmagneter. Disse kan påvirke elektroniske implantater, f.eks. pacemakere eller insulinpumper.

- Personer med elektroniske implantater må holde en minsteavstand på 10 cm til apparatet.

## **⚠ ADVARSEL – Fare for personskade!**

Deler som er tilgjengelige under montering, kan ha skarpe kanter og føre til kuttskader.

- Bruk vernehansker

### **Koketopp og stekeovn**

Bruk kun koketopp og stekeovn av samme merke og med samme kombinasjonspunkt.

- Grønnfargen på klistremerket på strømkabelen til koketoppen må stemme overens med det grønne på klistremerket på stekeovnen. Dersom dette ikke er tilfelle, må du bestille en egnet adapter fra kundeservice. Artikkelnummeret for tilbehøret er 744661.

→ Fig. 1

### **Informasjon om den elektriske tilkoblingen**

For å koble apparatet til strømmen på en sikker måte må du følge disse anvisningene.

- Apparatet må kun tilkobles av autoriserte fagfolk eller en servicetekniker med egen opplæring i oppgaven. Vedkommende må være autorisert i henhold til lokalt regelverk, særlig med hensyn til el-installasjoner.
- Apparatet må kobles til en fast installasjon, og det må installeres skillebrytere i samsvar med installasjonsforskriftene.
- Produsenten tar ikke ansvar for driftsfeil eller mulige skader grunnet mangelfull elektrisk installasjon.

### **Tilkoblingsmåte**

- Apparatet er i beskyttelsesklasse 1. Derfor må det kun kobles til en jordet stikkontakt.

### **Informasjon om innbyggingsskap**

- Induksjonstoppen kan kun installeres over skuffer eller stekeovner med vifteventilasjon. Kjøleskap, oppvaskmaskiner, stekeovner uten ventilasjon og vaskemaskiner må ikke installeres under koketoppen.
- Påse at innbyggingsskapet tåler minst 90 °C varme.

### **Benkeplate**

Følg anbefalingene fra produsenten av benkeplaten.

- Jevn, vannrett, stabil.
- Benkeplaten som apparatet skal installeres i, må tåle en belastning på ca. 60 kg.
- Dersom benkeplaten er tynn: Bruk forsterkningsmateriale som tåler varme og fuktighet.
- Kontroller at koketoppen er jevn først når den er installert.

### **Ventilator**

- Avstanden mellom ventilatoren og koketoppen må tilsvare minst den avstanden som står oppgitt i monteringsanvisningen for ventilatoren.

### **Klargjøring av innbyggingsskapet**

1. Tegn opp utskjæringen i henhold til monterings-tegningen.
  - Påse at det er 90° vinkel mellom snittflaten og benkeplaten.→ Fig. 2
2. Fjern spon etter utskjæringene.
3. Snittflatene må gjøres varmebestandige.

### **Ventilasjon**

For at koketoppen skal fungere korrekt, må den luftes skikkelig. Ventilasjonen i den nedre delen av apparatet trenger tilstrekkelig tilførsel av frisk luft. Derfor må innbyggingsskapet tilpasses tilsvarende ved behov.

1. Overhold minsteavstanden mellom baksiden av skapet og kjøkkenveggen.  
→ Fig. 3
2. Sørg for at det er en fri åpning øverst på baksiden av skapet.  
→ Fig. 4
3. Dersom det ikke er mulig med en minsteavstand på 20 mm på baksiden av skapet, må det lages en åpning på undersiden.  
→ Fig. 5
4. Sokkelen nederst må ikke lukkes hermetisk.

**Merk:** Dersom apparatet installeres i en kjøkkenøy eller et annet sted som ikke står beskrevet, sørge for at koketoppen har tilstrekkelig ventilasjon.

### **Innbygging over stekeovn**

- For at det skal bli god ventilasjon, må avstanden mellom oversiden av benkeplaten og overflaten av stekeovnsfronten være 30 mm, og minsteavstanden mellom stekeovnen og koketoppen må være 5 mm.
- Slå opp i monteringsanvisningen til stekeovnen dersom du må øke avstanden mellom koketoppen og stekeovnen.

→ Fig. 6

### **Slå på apparatet**

**Forutsetning:** Stekeovnen må kun kobles til koketoppen når den ikke står under spenning.

1. Sett koketoppen foran møbelet.  
→ Fig. 7
2. Skru fast koketoppens grønn-gule jordledning PE1 til jordingspunktet  for stekeovnen.
  - Jordledningen PE1 er det første som skal kobles til og det siste som skal kobles fra.→ Fig. 8
3. Sett plastpluggen Poly-Box inn i stekeovnen.  
→ Fig. 9
4. Stram skruene til Poly-Box-pluggen.  
→ Fig. 10
5. Koble til dataledning S.  
→ Fig. 11
6. Kontroller om apparatet er klart til bruk: Dersom displayet viser **U400, E0513** eller **E**, er det ikke riktig tilkoblet. Koble apparatet fra strømmen og kontroller hvordan strømkabelen sitter i strøm-uttaget.

### **Montere koketopp**

1. Sette inn koketoppen i utskjæringen.  
→ Fig. 12
2. På arbeidsplatser som består av fliser, må fugene tettes med silikonmasse.

**Merk:** Ikke la tilkoblingsledningen komme i knekk eller klem, og hold den unna skarpe kanter og varme deler.

→ Fig. 13

### **Sett koketoppen inn i utskjæringen i benkeplaten med en dybde på 500 mm**

1. Merk av midten av utskjæringen i benkeplaten.  
→ Fig. 14
2. Sett inn koketoppen.

3. Rett inn merkingene på koketopprammen etter merkingene i benkeplaten.
  4. Trykk inn koketoppen.
- Merk:** Ikke la tilkoblingsledningen komme i knekk eller klem, og hold den unna skarpe kanter og varme deler.  
→ Fig. 13

## Demontere apparatet

### OBS!

Verktøy kan skade apparatet.

- Apparatet må aldri bendes ut ovenfra.
- 1. Koble apparatet fra strømnettet.
- 2. Trekk ut stekeovnen og sett den foran kjøkken-elementet.
- 3. Koble fra dataledningen S.
- 4. Løsne skruen i Poly-boksen og trekk ut Poly-boksen. Ikke trekk i kablene under demonteringen.
- 5. Løsne til slutt jordledningen fra jordingsskruen.
- 6. Trykk ut koketoppen fra undersiden.

SV

## ⚠️ Allmänna anvisningar

- Läs igenom anvisningen noga.
- Det är bara behörig elektriker som får ansluta enheten.
- Obehörig installation, öppning av enheten, anslutning eller montering innebär att produktgarantin upphör att gälla.
- Slå alltid av elen innan du utför sådana arbeten.
- Se till så att användaren inte kan komma åt elkomponenter efter installationen.
- Använd aldrig enheten i båtar eller fartyg.

## ⚠️ Säker montering

Följ säkerhetsanvisningarna när du monterar enheten.

Säker användning kräver korrekt montering enligt monteringsanvisningen. Montören ansvarar för felfri funktion på uppställningsplatsen.

## ⚠️ WARNING! – Fara! Magnetism!

Enheten innehåller permanentmagneter. De kan påverka elektroniska implantat, t.ex. pacemaker och insulinpumpar.

- Personer med elektroniska implantat måste hålla 10 cm:s minimiavstånd till enheten.

## ⚠️ WARNING! – Risk för personsador!

Du kommer åt delar med vassa kanter vid monteringen som kan ge skärskador.

- Använd skyddshandskar

## Häll och ugn

Använd bara häll och spis av samma märke som går att kombinera.

- Grön dekal på hällsladden måste matcha grön dekal på ugnen. Stämmer det inte, beställ lämplig adapter hos service. Artikelnr för tillbehöret är 744661.

→ Fig. 1

## Anvisningar för elanslutning

Följ anvisningarna nedan för säker elanslutning av enheten.

- Det är bara behörig elektriker eller specialutbildad servicetekniker som får ansluta enheten. Personen måste vara godkänd enligt landets och elleverantörens lokala föreskrifter.
- Enheten kräver anslutning med fast installation och montering med lämplig brytare enligt installationsanvisningarna.
- Tillverkaren tar inget ansvar för driftstörningar eller ev. skador som beror på felaktig elinstalltion.

## Anslutningssätt

- Enheten har skyddsklass 1 och ska ha jordad elanslutning vid användning.

## Anvisningar om stommar

- Det går bara att installera induktionshällen över laddor och ugnar med fläktventilation. Installera inte kylar, diskmaskiner, oventilerade ugnar eller tvättmaskiner under hällen.
- Se till så att stommen är värmebeständig upp till minst 90°C.

## Bänkskivan

Följ bänkskivitillverkarens rekommendationer.

- Plan, vågrät, stabil.
- Bänkskivan du ska montera enheten i ska klara belastningar på ca 60 kg.
- Förstärk tunna bänkskivor med värme- och fuktåligt material.
- Kontrollera inte att hällen är plan förrän den sitter i.

## Fläkt

- Avståndet mellan fläkt och häll måste minst matcha angivet avstånd i fläktens monteringsanvisning.

## Förbereda stommen

1. Markera stompunkten enligt monteringsritningen.
  - Se till så att kantvinkeln mot bänkskivan är 90°.  
→ Fig. 2
2. Ta bort spånen efter urtagningen.
3. Försegla kanterna värmetyligt.

## Ventilation

Hällen kräver angiven ventilation för att enheten ska fungera ordentligt. Ventilationen under enheten kräver bra friskluftsintag. Anpassa stommens utformning, om det behövs.

1. Håll minimiavståndet mellan stompunkten och köksvägg.  
→ Fig. 3
2. Håll en öppning fri upptill på stompunkten.  
→ Fig. 4
3. Går det inte att hålla minimiavståndet 20 mm på baksidan av stommen, gör en öppning på undersidan.  
→ Fig. 5
4. Avsluta inte undre sockeln hermetiskt.

**Notera:** Se till så att det finns tillräcklig hällventilation vid monteringen av enheten i köksö eller annan plats som saknar beskrivning.

## Inbyggnad över ugn

- För att få bra ventilation måste avståndet mellan bänkskivans och ugnens frontens ovansida vara 30 mm och minimivärdet mellan ugn och häll vara 5 mm.
- Slå upp i ugnens monteringsanvisning om du måste öka avståndet mellan häll och ugn.  
→ Fig. 6

## Slå på enheten

**Krav:** Anslut alltid ugnen spänninglös till hällen.

1. Sätt hällen framför stommen.  
→ Fig. 7
2. Skruva fast hällens gröna/gula PE1-skyddsledare på ugnsjorden ⊕.
  - Anslut PE1-skyddsledaren först och frånskilj den sist.  
→ Fig. 8
3. Sätt i Poly-Box-plastkontakten i ugnen.  
→ Fig. 9
4. Dra åt Poly-Box-kontaktens skruvar.  
→ Fig. 10
5. Sätt i datasladd S.  
→ Fig. 11
6. Funktionskontrollera: får du upp **U400, E0513** eller **E** på enhetens display, så är den felanslut. Gör enheten strömlös och kontrollera sladdens elanslutning.

## Sätta i hällen

1. Sätt hällen i urtaget.

→ Fig. 12

2. Vid kablade bänkskivor, mjukfoga kaklet (silikon).

**Notera:** Vecka eller kläm inte sladden och håll den borta från vassa kanter och heta delar.

→ Fig. 13

## Sätt hällen i 500 mm-djupt bänkskivsurtag

1. Markera bänkskivsurtagets mitt.

→ Fig. 14

2. Sätt i hällen.

3. Rikta in hällinfattningens markeringar mot bänkskivans.

4. Tryck i hällen.

**Notera:** Vecka eller kläm inte sladden och håll den borta från vassa kanter och heta delar.

→ Fig. 13

## Demontera enheten

### OBS!

Verktyg kan skada enheten.

- Bänd aldrig ur enheten ovanifrån.

1. Gör enheten strömlös.

2. Dra ut ugnen och ställ den framför stommen.

3. Dra ur datasladden S.

4. Lossa skruven till polyboxen och dra ur polyboxen. Dra inte i kablarna vid demonteringen.

5. Lossa till sist skyddsjorden från jordskruven.

6. Tryck upp hällen underifrån.

fi

## ⚠ Yleisiä ohjeita

- Lue tämä ohje huolellisesti.
- Laitteen saa liittää vain ammattilainen, jolla on asianmukaiset asennusoikeudet.

- Epäasianmukainen asennus, laitteen avaaminen tai liitäntä johtaa tuotetakuun raukeamiseen.
- Kytke aina ennen työn aloittamista virransaanti pois päältä.
- Asennuksen jälkeen on varmistettava, että käyttäjä ei pääse käsiksi sähköä johtaviin rakenneosiin.
- Älä käytä tätä laitetta veneissä tai ajoneuvoissa.

## ⚠ Turvallinen asennus

Noudata näitä turvallisuusohjeita, kun asennat laitteen.

Turvallinen käyttö on taattu vain, kun asennus tehdään ammattitaitoisesti asennusohjeita noudattaen. Asentaja vastaa moitteettomasta toiminnasta laitteen asennuspaikassa.

## ⚠ VAROITUS – Vaara: Magnetismi!

Laite sisältää kestomagneetteja. Ne voivat vaikuttaa elektronisiin implantteihin, esimerkiksi sydämentahdistimiin tai insuliinipumppuihin.

- Elektronisten implanttien käyttäjien on pysyteltävä vähintään 10 cm:n päässä laitteesta.

## ⚠ VAROITUS – Loukkaantumisvaara!

Osat, joihin pääset asennuksen aikana käsiksi, voivat olla teräväreunaisia ja aiheuttaa viiltohaavoja.

- Käytä suojakäsineitä

## Keittotaso ja uuni

Käytä vain saman valmistajan keittotasona ja liittää ja samanlaisella liitäntäpisteellä.

- Keittotason verkkojohdossa olevan tarran vihreän pitää vastata uunin tarran vihreää. Jos näin ei ole, tilaa huoltopalvelusta tarkoitukseen sopiva adapteri. Lisävarusteen tuotenumero on 744661.

→ Kuva 1

## Sähköliitintää ä koskevia ohjeita

Jotta laitteen sähköliitintää on turvallinen, noudata seuraavia ohjeita.

- Laitteen saa liittää vain valtuutettu ammattiasentaja tai asianmukaisen koulutuksen saanut huoltoteknikko. Henkilöllä pitää olla maan paikallisten määärysten mukainen ja sähkölaitoksen hyväksyntä.
- Laite liitetään kiinteään liitäntään ja laitteessa on oltava asennusmääärysten mukaiset erotuskatkaisimet.
- Valmistaja ei vastaa käytööhäiriöistä tai mahdollisista vaurioista, jotka johtuvat virheellisestä sähköasennuksesta.

## Liitäntätyyppi

- Laitteen suojuvaluokka on 1. Laitteen käyttö on siten sallittu vain maadoitusliitännän kanssa.

## Kalusteita koskevia huomautuksia

- Voit asentaa induktiokeittotason vain vetolaatikon tai puhallintuuletusella varustetun uunin yläpuolelle. Älä asenna keittotason alapuolelle jääkaappia, astianpesukonetta, tuulettamatonta uunia tai pykkinpesukonetta.
- Varmista, että kaluste kestää kuumuutta vähintään 90 °C saakka.

## Työtaso

Noudata työtason valmistajan suosituksia.

- Tasainen, vaakatasossa oleva, vakaa.
- Työtason, johon laite asennetaan, pitää kestää n. 60 kg:n kuormitus.
- Käytä ohuiden työtasojen kohdalla kuumuutta ja kosteutta kestävää vahvikemateriaalia.
- Tarkasta keittotason pinnan tasaisuus vasta, kun se on asennettu paikalleen.

## Liesituuletin

- Liesituulettimen ja keittotason välisen etäisyyden pitää olla vähintään liesituulettimen asennusohjeessa annetun etäisyyden mukainen.

## Kalusteiden esivalmistelu

1. Piirrä kalusteaukko asennuspiirroksen mukaan.
  - Varmista, että leikkuupinnan kulma työtasoon nähdien on 90°.
- Kuva 2
2. Poista lastut aukon tekemisen jälkeen.
3. Käsittele leikkuupinnat kuumuutta kestäväksi.

## Tuuletus

Jotta laitteen oikea toiminta voidaan taata, keittotasossa on oltava asianmukainen ilmankierto. Ilmankiertoa varten tarvitaan laitteen alaosassa riittävä raittiin ilman tulo. Mukauta sen tähden kalusteet tarvittaessa tähän tarkoitukseen.

1. Noudata minimietäisyyttä kalusteen takasivun ja keittion seinän välissä.  
→ Kuva 3
2. Pidä aukko vapaana ylhällä kalusteen takasivulla.  
→ Kuva 4
3. Jos kalusteen takasivun minimietäisyys 20 mm ei toteudu, tee alapuolelle aukko.  
→ Kuva 5
4. Älä sulje alasokkelia ilmatiiviiksi.

**Huomautus:** Jos asennat laitteen keittiösaarekkeeseen tai muuhun paikkaan, jota tässä ei ole kuvattu, varmista keittotason asianmukainen tuuletus.

## Asennus uunin yläpuolelle

- Hyvän tuuletuksen varmistamiseksi pitää työtason yläosan ja uunin etulevyn pinnan välisen etäisyyden olla 30 mm ja uunin ja keittotason vähimmäisetäisyys 5 mm.
- Katso ohjeet uunin asennusohjeesta, jos keittotason ja uunin välistä etäisyyttä on suurennettava.  
→ Kuva 6

## Laitteen kytkeminen päälle

**Vaativus:** Liitä uuni keittotason vain, kun se on jännitteetön.

1. Aseta keittotaso kalusteen eteen.  
→ Kuva 7

2. Kierrä keittotason suoajohdin PE1, vihreä/keltainen, kiinni uunin maadoituspisteesseen ⊕.
  - Liitä suoajohdon PE1 ensimmäisenä ja irrota se viimeisenä.  
→ Kuva 8
3. Liitä Poly-Box-muovipistoke uuniin.  
→ Kuva 9
4. Kiristä Poly-Box-pistokkeen ruuvit.  
→ Kuva 10
5. Liitä datajohto S.  
→ Kuva 11
6. Tarkasta käyttövalmius: jos laitteen näyttöön ilmestyy **U400, E05/3** tai **E**, laitetta ei ole liitetty oikein. Irrota laite sähköverkosta ja tarkasta virtajohdon liitintä sähköverkkoon.

## Keittotason asennus

1. Aseta keittotaso aukkoon.  
→ Kuva 12
2. Jos työtaso on kaakeloitu, tiivistä kaakelisaumat silikonilla.

**Huomautus:** Älä taita liitintäjohtoa tai jätä sitä puristuksiin äläkä vie sitä terävien kulmien ja kuumien osien lähelle.

→ Kuva 13

## Keittotason asentaminen työtason aukkoon, jonka syvyys on 500 mm

1. Merkitse työtasoaukon keskikohta.  
→ Kuva 14
2. Aseta keittotaso paikalleen.
3. Kohdista keittotason kehyksen merkinnät työtason merkintöihin.
4. Paina keittotaso sisään.

**Huomautus:** Älä taita liitintäjohtoa tai jätä sitä puristuksiin äläkä vie sitä terävien kulmien ja kuumien osien lähelle.

→ Kuva 13

## Laitteen irrotus

### HUOMIO!

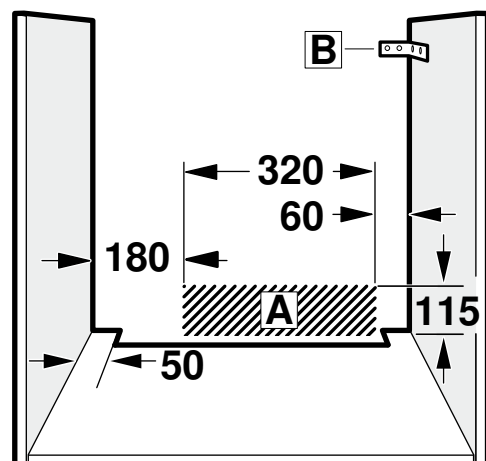
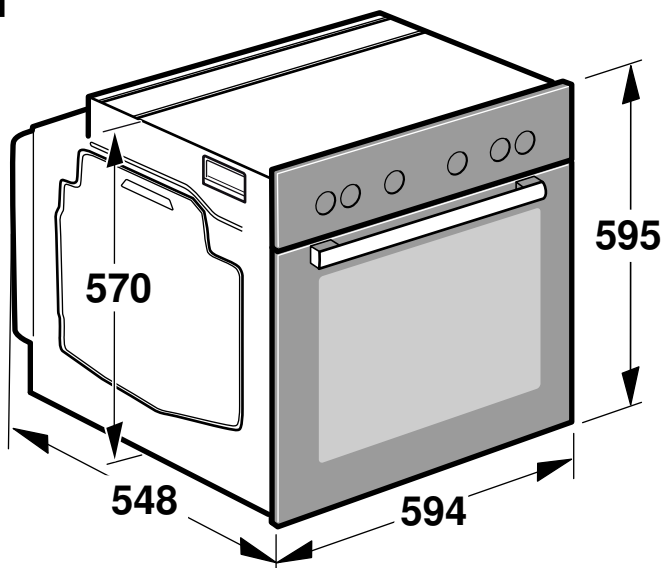
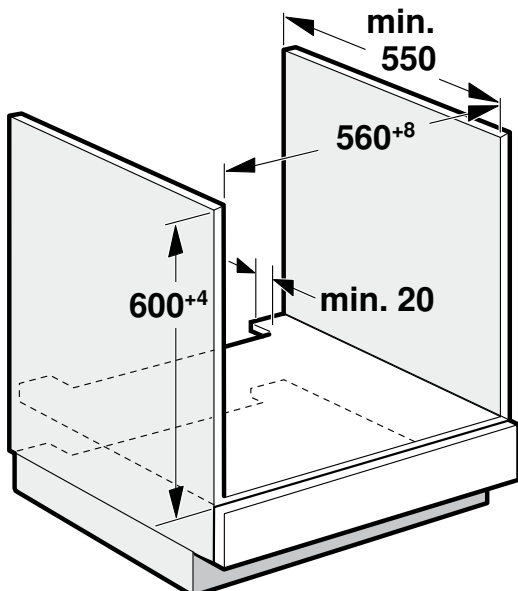
Työkalut voivat vaurioittaa laitetta.

- Älä nostaa laitetta ylhältä pään pois paikaltaan.

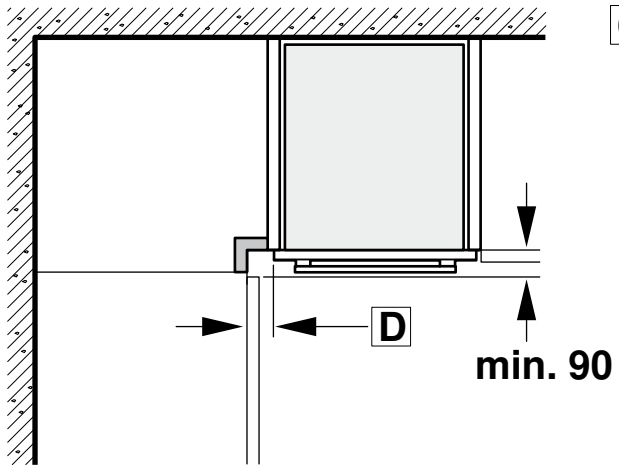
1. Irrota laite sähköverkosta.
2. Vedä uuni pois paikaltaan ja aseta se keittiökalusteen eteen.
3. Irrota datajohto S.
4. Irrota Poly-Box-kotelon ruuvi ja vedä Poly-Box pois paikaltaan. Älä vedä irrottaessasi johdoista.
5. Irrota lopuksi suoajohdin maadoitusruuvista.
6. Paina keittotaso alhaalta pään pois paikaltaan.

de Montageanleitung  
en Installation instructions  
cs Montážní návod  
da Monteringsvejledning  
el Οδηγίες εγκατάστασης  
es Instrucciones de montaje  
fi Asennusohje  
fr Notice de montage

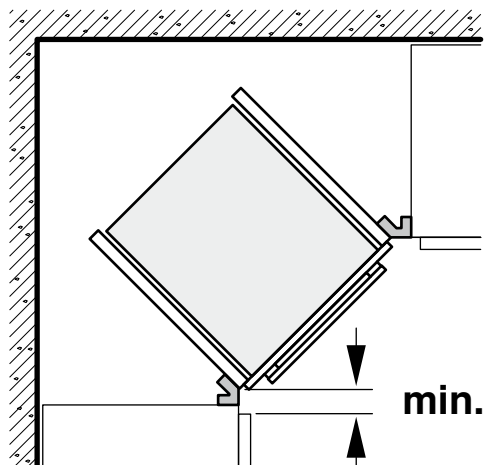
it Istruzioni per il montaggio  
nl Installatievoorschrift  
no Monteringsveiledning  
pl Instrukcja montażu  
pt Instruções de montagem  
ru Инструкция по монтажу  
sv Monteringsanvisning  
tr Montaj kılavuzu

**1****2**

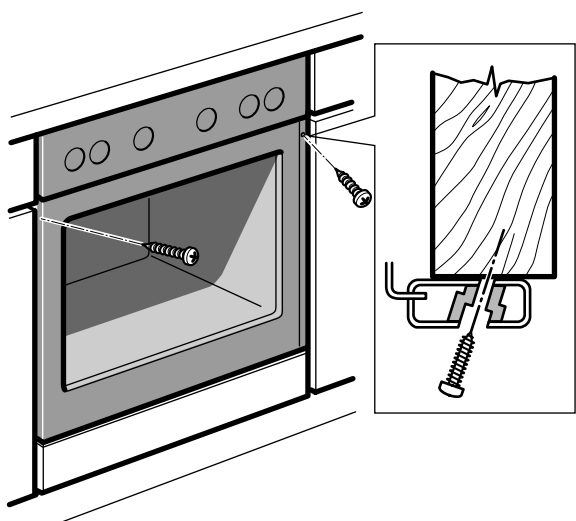
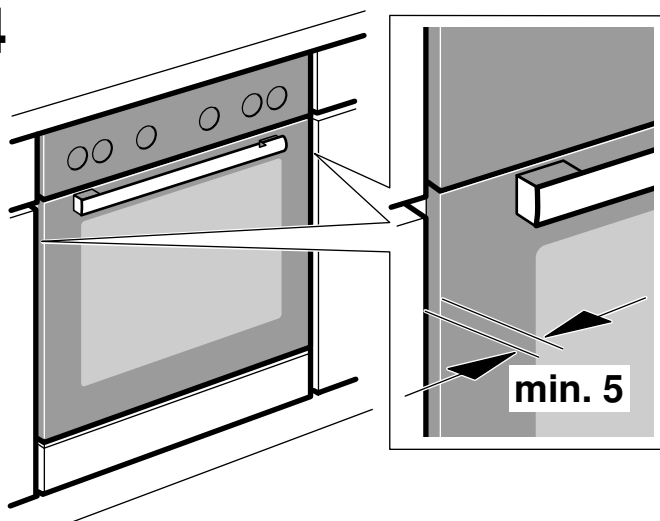
**3**



**C**



**4**



## Geräte-Kombination

Kochfeld und Herd müssen vom gleichen Hersteller und kombinierbar sein. Die Kombinationspunkte müssen gleich sein. Beachten Sie die Maßangaben in der Montageanweisung des Kochfeldes. Klebt auf dem Anschlusspunkt für das Kochfeld ein Aufkleber, muss dieser nach dem Anschluss des Kochfeldes wieder aufgeklebt werden.

## Wichtige Hinweise - Bild 1

- Nur ein fachgerechter Einbau nach dieser Montageanleitung garantiert einen sicheren Gebrauch. Bei Schäden durch falschen Einbau haftet der Monteur.
- Das Gerät nach dem Auspacken prüfen. Bei einem Transportschaden nicht anschließen.
- Montageblätter für den Einbau von Zubehörteilen beachten.
- Verpackungsmaterial und Klebefolien vor Inbetriebnahme aus dem Garraum und von der Tür entfernen.
- Einbaumöbel müssen bis 90 °C temperaturbeständig sein, angrenzende Möbelfronten bis 70 °C.
- Das Gerät nicht hinter einer Dekor- oder Möbeltür einbauen. Es besteht Gefahr durch Überhitzung.
- Ausschnittarbeiten am Möbel vor dem Einsetzen des Gerätes durchführen. Späne entfernen. Die Funktion von elektrischen Bauteilen kann beeinträchtigt werden.
- Zur Vermeidung von Schnittverletzungen Schutzhandschuhe tragen. Teile, die während der Montage zugänglich sind, können scharfkantig sein.
- Die Geräte-Anschlussdose muss im Bereich der schraffierten Fläche **A** oder außerhalb des Einbauraumes liegen.
- Nicht befestigte Möbel mit einem handelsüblichen Winkel **B** an der Wand befestigen.
- Maßgaben der Bilder in mm.

## Gerät unter Arbeitsplatte - Bild 2

Zur Belüftung des Gerätes muss der Zwischenboden einen Lüftungsausschnitt aufweisen.

Arbeitsplatte auf Einbaumöbel befestigen.

Die Montageanleitung des Kochfeldes beachten.

## Eckeinbau - Bild 3

Damit die Gerätertür geöffnet werden kann, beim Eckeinbau Maße **C** berücksichtigen. Das Maß **D** ist abhängig von der Dicke der Möbelfront unter dem Griff.

## Gerät elektrisch anschließen

Nur ein konzessionierter Fachmann darf das Gerät anschließen.

Die Absicherung muss gemäß der Leistungsangabe auf dem Typenschild und den lokalen Vorschriften erfolgen.

Bei allen Montagearbeiten muss das Gerät spannungslos sein. Das Gerät entspricht der Schutzklasse 1 und darf nur mit Schutzleiter-Anschluss betrieben werden.

Netzanschlussleitung: Typ H05 VV-F oder höherwertig. Die gelb-grüne Ader für den Schutzleiter-Anschluss muss geräteseitig 10 mm länger sein, als die anderen Adern.

In der festverlegten elektrischen Installation ist eine Trennvorrichtung in den Phasen nach den Errichtungsbestimmungen vorzusehen.

Der Berührungsschutz muss durch den Einbau gewährleistet sein. Phasen- und Neutral- ("Null-") Leiter in der Anschlussdose identifizieren. Bei Falschanschluss kann das Gerät beschädigt werden. Nur nach Anschlussbild anschließen. Spannung siehe Typenschild.

## Gerät befestigen - Bild 4

Bei Geräten mit ausziehbarer Backwagen-Tür muss die Tür vorher entfernt werden.

1. Gerät ganz einschieben und mittig ausrichten.

2. Gerät festschrauben.

In Kombination mit Induktions-Kochfeldern darf der Spalt zwischen Arbeitsplatte und Gerät nicht durch zusätzliche Leisten verschlossen werden.

An den Seitenwänden des Umbauschrances dürfen keine Wärme-schutzleisten angebracht werden.

## Ausbau

1. Gerät spannungslos machen.

2. Befestigungsschrauben lösen.

## 3. Gerät leicht anheben und ganz herausziehen

## Combination appliances

The hob and oven must be made by the same manufacturer and be designed to work in combination. The combination features must be the same.

Observe the dimensions in the hob installation instructions.

If there is a sticker affixed to the connection point for the hob, this must be reaffixed once the hob has been connected.

## Important information – Fig. 1

- The safe operation of this appliance can only be guaranteed if it has been installed to a professional standard in accordance with these installation instructions. The installer shall be liable for any damage resulting from incorrect installation.
- Check the appliance for damage after unpacking it. Do not connect the appliance if it has been damaged in transit.
- Proceed in accordance with the installation sheets for installing accessories.
- Before starting up the appliance, remove any packaging material and adhesive film from the cooking compartment and the door.
- Fitted units must be heat-resistant up to 90 °C, and adjacent unit fronts up to 70 °C.
- Do not install the appliance behind a decorative door or the door of a kitchen unit, as this may cause the appliance to overheat.
- Any cut-outs that need to be made in the units should be made before the appliance is installed. Remove any shavings, as they may prevent the electrical components from working properly.
- Wear protective gloves so that you do not cut yourself. Parts that are accessible during installation may have sharp edges.
- The mains socket for the appliance must either be located in the hatched area **A** or outside of the area where the appliance is installed.
- Secure any unsecured units to the wall using a standard bracket **B**.
- The dimensions in the figures are in mm.

## Appliance under the worktop – Fig. 2

To ventilate the appliance, the intermediate floor must have a ventilation cut-out.

Secure the worktop to the fitted units.

Proceed in accordance with the installation instructions for the hob.

## Corner installation – Fig. 3

To ensure that the appliance door can be opened in a corner installation, take account of dimension **C**. Dimension **D** is dependent on the thickness of the unit front under the handle.

## Connecting the appliance to the electricity supply

Only allow a licensed professional to connect the appliance.

The fuse protection must correspond to the power rating specified on the appliance's rating plate and to local regulations.

The appliance must be disconnected from the power supply during all installation work.

The appliance corresponds to protection class 1 and must only be operated with a protective earth connection.

Mains power cable: Type H05 VV-F or a higher rating. The yellow/green wire for the PE connection must be 10 mm longer than the other wires for the appliance.

In the permanent electrical installation, a partition must be provided in the phases in accordance with the installation regulations.

Contact protection must be ensured by the installation.

Identify the phase and neutral (zero) conductor in the connection socket. The appliance may be damaged if it is not connected correctly.

Only connect the hob according to the connection diagram. See the rating plate for the voltage.

## Securing the appliance – Fig. 4

If your appliance has a pull-out carriage door, this must be removed beforehand.

1. Slide the appliance all the way in and centre it.

2. Screw the appliance into place.

In combination with induction hobs, the gap between the worktop and appliance must not be sealed using additional strips.

Thermal insulation strips must not be fitted to the side panels of the surround unit.

## Removal

1. Disconnect the appliance from the power supply.
2. Undo the securing screws.
3. Lift the appliance slightly and then pull it out completely.

CS

## Kombinace spotřebičů

Varná deska a trouba musí být od stejného výrobce a navzájem kombinovatelné. Kombinační body musí být stejné.

Ridte se podle údajů o rozměrech v montážním návodu pro varnou desku.

Pokud je na místě připojení pro varnou desku nalepená nálepka, je nutné ji po připojení varné desky znova nalepit.

## Důležité pokyny – obrázek 1

- Jen odborná vestavba podle tohoto montážního návodu zaručí bezpečné používání. Za škody způsobené chybnou vestavbou odpovídá montážní firma.
- Po vybalení spotřebič zkонтrolujte. V případě poškození během přepravy spotřebič nezapojujte.
- Řidte se montážními pokyny pro zabudování příslušenství.
- Před uvedením do provozu odstraňte z pečicího prostoru a dvířek obalový materiál a lepicí fólie.
- Vestavný nábytek musí být odolný vůči teplotě až do 90 °C, přilehlé přední hrany nábytku až do 70 °C.
- Nezabudovávejte spotřebič za dekorační dvířka nebo dvířka skřínky. Hrozí nebezpečí přehřátí.
- Výfery v nábytku provedte před zasazením spotřebiče. Odstraňte piliny. Funkce elektrických součástek by mohla být negativně ovlivněna.
- Abyste zabránili pořezání, používejte ochranné rukavice. Části, které jsou přístupné při montáži, mohou mít ostré hrany.
- Zásuvka pro připojení spotřebiče musí být umístěna v oblasti výšrafované plochy A nebo mimo prostor zabudování spotřebiče.
- Neupevněnou skříňku připevněte běžně prodávaným úhelníkem B ke stěně.
- Rozměry na obrázcích jsou v mm.

## Spotřebič pod pracovní deskou – obrázek 2

Pro odvětrávání spotřebiče musí být v mezdnu odvětrávací výrez. Pracovní desku připevněte k vestavnému nábytku. Dodržujte montážní návod pro varnou desku.

## Vestavba do rohu – obrázek 3

Aby bylo možno otevírat dvířka spotřebiče, je nutné při vestavbě do rohu dodržet rozměry C. Rozměr D závisí na tloušťce přední hrany nábytku pod madlem.

## Připojení spotřebiče k elektrickému proudu

Elektrické připojení smí provádět pouze koncesovaný odborník. Jištění musí být provedené podle výkonu uvedeného na typovém štítku a místních předpisů.

Při veškerých montážních pracích musí být spotřebič odpojený od sítě.

Spotřebič odpovídá stupni ochrany 1 a smí být připojen jen kabelem s ochranným vodičem.

Přívodní kabel: typ H05 VV-F nebo vyšší. Žluto-zelený vodič pro připojení ochranného vodiče musí být na straně spotřebiče o 10 mm delší než ostatní vodiče.

U pevné elektrické instalace je třeba použít odpojovač fází podle předpisů pro instalaci.

Ochrana proti dotyku musí být zajištěna vestavbou.

Identifikujte fázové vodiče a nulový vodič v připojovací zásuvce. V případě nesprávného připojení může dojít k poškození spotřebiče.

Připojení provádějte pouze podle schématu připojení. Napětí viz typový štítek.

## Upevnění spotřebiče – obrázek 4

U spotřebičů s výsuvnými dvířky pečicího vozíku se musí napřed demontovat dvířka.

1. Spotřebič zcela zasuňte a středově vymožte.
2. Spotřebič přisroubuje.

V kombinaci s indukčními varnými deskami se mezera mezi pracovní deskou a spotřebičem nesmí zakrývat žádnými píďavnými lištami.

Na postranních stěnách vestavné skříňky nesmí být připevněné tepelněizolační lišty.

## Demontáž

1. Spotřebič odpojte od sítě.
2. Povolte upevňovací šrouby.
3. Spotřebič mírně nazdvihněte a zcela vytáhněte.

da

## Kombination af apparater

Kogesektion og komfur skal være leveret fra samme producent og skal kunne kombineres. Kombinationspunkterne skal være ens. Overhold de angivne mål i kogesektionens monteringsvejledning. Hvis der er klæbet en mærkat på kogesektionens tilslutningspunkt, skal denne mærkat klæbes på kogesektionen igen efter tilslutningen.

## Vigtige anvisninger - figur 1

- Kun korrekt indbygning i henhold til denne monteringsvejledning sikrer sikker brug. Montøren hæfter for skader, som skyldes forkert indbygning.
- Kontroller apparatet, når det er pakket ud. Apparatet må ikke tilsluttes, hvis det har transportskader.
- Følg anvisningerne i montagebladene vedr. indbygning af tilbehørssdele.
- Fjern emballagemateriale og klæbefolie fra ovnrummet og ovndøren inden ibrugtagningen.
- Indbygningsskab skal være temperaturbestandige op til 90 °C og fronter på tilgrænsende skabe op til 70 °C.
- Apparatet må ikke indbygges bag et dekorationspanel. Fare som følge af overophedning.
- Udskæringerne i indbygningsskabet skal udføres, inden apparatet sættes på plads. Fjern spånerne. De kan forringe elektriske komponenters funktion.
- Brug beskyttelseshandsker for at undgå snitsår. Der kan være dele med skarpe kanter, som er tilgængelige under monteren.
- Tilslutningsdåsen, hvor apparatet tilsluttes, skal være placeret indenfor det skraverede område A eller udenfor indbygningsrummet.
- Ikke-fastgjorte køkkenskabe skal fastgøres til væggen med et almindeligt vinkelbeslag B.
- Mål i illustrationer er angivet i mm.

## Apparat under bordplade - figur 2

Der skal være en udskæring til ventilation i indbygningsskabets mellemwand.

Fastgør bordpladen til indbygningsskabene.

Overhold montagevejledningen for kogesektionen.

## Hjørneindbygning - figur 3

For at apparatets dør skal kunne åbnes ved hjørneindbygning, skal målene C overholdes. Målet D afhænger af skabsfrontens tykkelse under håndtaget.

## Elektrisk tilslutning

Apparatet må kun tilsluttes af en autoriseret fagmand.

Afsikringen skal ske i henhold til det angivne effektforbrug på typeskiltet og de lokale forskrifter.

Apparatet skal være uden elektrisk spænding ved alle former for montagearbejde.

Apparatet er klassificeret i beskyttelsesklasse 1 og må kun anvendes med en sikkerheds-jordforbindelse.

Nettislutningsledning: type H05 VV-F eller højere. Den gul-grønne ledning til jordforbindelsen på apparatet skal være 10 mm længere end de andre ledninger.

Ved en fast elektrisk installation skal der være monteret en afbryderanordning på faserne i henhold til installationsbestemmelserne.

Indbygningen skal yde berøringsbeskyttelse.

Identificer faseledere og nulleder i tilslutningsdåsen. Hvis apparatet tilsluttes forkert, kan det blive beskadiget.

Må kun tilsluttes iht. tilslutningsdiagrammet. Vedr. spænding, se typeskilt.

## Fastgøre apparat - figur 4

Ved apparater med udtrækkelig bagevognsdør, skal døren fjernes forinden.

1. Skyd apparatet helt ind, og centrer det.

2. Skru apparatet fast.

Ved kombination med en induktions-kogesektion må spalten mellem bordplade og apparat ikke lukkes med ekstra lister.

Der må ikke placeres lister til varmebeskyttelse på indbygningsskabets sidevægge.

#### Afmontering

1. Sørg for, at apparatet er uden spænding.

2. Skru monteringsskruerne ud.

3. Løft apparatet lidt, og træk det helt ud.

el

#### Συνδυασμός συσκευών

H βάση εστιών και η κουζίνα πρέπει να είναι του ίδιου κατασκευαστή και να μπορούν να συνδυαστούν. Τα σημεία σύνδεσης πρέπει να είναι ίδια.

Προσέξτε τις διαστάσεις στις οδηγίες συναρμολόγησης της βάσης εστιών.

Εάν στο σημείο σύνδεσης της βάσης εστιών βρίσκεται κολλημένο ένα αυτοκόλλητο, πρέπει αυτό να κολληθεί ξανά μετά τη σύνδεση της βάσης εστιών.

#### Σημαντικές υποδείξεις - Εικόνα 1

- Μόνο η σωστή εγκατάσταση, σύμφωνα μ' αυτές τις οδηγίες συναρμολόγησης, εγγυάται την ασφαλή λειτουργία. Σε περίπτωση που δημιουργήθουν ζημιές από λάθος εγκατάσταση, την ευθύνη φέρει ο εγκαταστάτης.
- Μετά την αφαίρεση από τη συσκευασία, ελέγξτε τη συσκευή. Σε περίπτωση ζημιάς κατά τη μεταφορά μην την συνδέσετε.
- Προσέξτε τα φύλλα συναρμολόγησης για την εγκατάσταση των εξαρτημάτων.
- Απομακρύνετε τα υλικά συσκευασίας και τις κολλητικές μεμβράνες πριν τη θέση σε λειτουργία από το χώρο μαγειρέματος και την πόρτα.
- Τα εντοιχιζόμενα ντουλάπια πρέπει να είναι ανθεκτικά στη θερμοκρασία μέχρι τους 90 °C, οι δε γειτονικές προσόψεις των ντουλαπών μεχρι 70 °C.
- Μην τοποθετήσετε τη συσκευή πίσω από μια διακοσμητική πόρτα ή πόρτα ντουλαπιού. Υπόκρει κίνδυνος υπερθέρμανσης.
- Πραγματοποιήστε τις εργασίες κοπής των ανοιγμάτων στο ντουλάπι πριν την τοποθέτηση της συσκευής. Αφαίρεστε τα απόβλητα (πριονίδια, γρέζια). Η λειτουργία των ηλεκτρικών εξαρτημάτων μπορεί να επηρεαστεί αρνητικά.
- Για την αποφυγή τραυματισμών φοράτε γάντια προστασίας. Εξαρτήματα, τα οποία κατά τη διάρκεια της συναρμολόγησης είναι προσιτά, μπορεί να είναι κοφτερά.
- Το κουτί σύνδεσης των συσκευών πρέπει να βρίσκεται στην περιοχή της γραμμοσικασμένης επιφάνειας **A** ή έξω από το χώρο τοποθέτησης.
- Στερεώστε τα μη στερεωμένα ντουλάπια με μια συνηθισμένη γωνία του εμπορίου **B** στον τοίχο.
- Διαστάσεις των εικόνων σε mm.

#### Συσκευή κάτω από τον πάγκο εργασίας - Εικ. 2

Για τον αερισμό της συσκευής πρέπει ο ενδιάμεσος πάτος να έχει ένα άνοιγμα εξαερισμού.

Στερεώστε τον πάγκο εργασίας πάνω στα εντοιχιζόμενα ντουλάπια. Προσέξτε τις οδηγίες συναρμολόγησης της βάσης εστιών.

#### Τοποθέτηση σε γωνία - Εικ. 3

Για να μπορεί να ανοίξει η πόρτα της συσκευής, κατά την τοποθέτηση σε γωνία λάβετε υπόψη τις διαστάσεις **C**. Η διάσταση **D** εξαρτάται από το πάχος της πρόσοψης του ντουλαπιού κάτω από τη λαβή.

#### Ηλεκτρική σύνδεση της συσκευής

Μόνο ένας αδειούχος εγκαταστάτης επιτρέπεται να συνδέσει τη συσκευή.

Η ασφálisη πρέπει να ανταποκρίνεται στα στοιχεία ισχύος στην πινακίδα τύπου και να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις τοπικές προδιαγραφές.

Σε όλες τις εργασίες συναρμολόγησης πρέπει η συσκευή να βρίσκεται εκτός τάσης.

Η συσκευή ανταποκρίνεται στην κατηγορία προστασίας 1 και επιτρέπεται να λειτουργεί μόνο με σύνδεση αγωγού προστασίας (γείωση).

Καλώδιο σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος: Τύπος H05 VV-F ή ανώτερο. Ο κιτρινοπράσινος κλώνος για τη σύνδεση του αγωγού προστασίας (γείωση), πρέπει να είναι από την πλευρά της συσκευής 10 mm πιο μακρύς από τους άλλους κλώνους.

Στη μόνιμη ηλεκτρική εγκατάσταση πρέπει να προβλέπεται μια διάταξη διακοπής στις φάσεις σύμφωνα με τους κανονισμούς εγκαταστάσης.

Η προστασία επαφής πρέπει να εξασφαλίζεται μέσω της αντίστοιχης τοποθέτησης.

Εξακριβώστε τους αγωγούς των φάσεων και τον ουδέτερο αγωγό ("μηδέν") στα κουτιά σύνδεσης. Σε περίπτωση εσφαλμένης σύνδεσης μπορεί η συσκευή να υποστεί ζημιά.

Συνδέστε τη συσκευή μόνο σύμφωνα με το σχέδιο σύνδεσης. Για την τάση βλέπε στην πινακίδα τύπου.

#### Στερέωση της συσκευής - Εικ. 4

Στις συσκευές με αφαιρούμενη πόρτα βαγονέτου φούρνου πρέπει προηγουμένως να αφαιρεθεί η πόρτα.

1. Σπρώξτε τη συσκευή εντελώς μέσα και κεντράρετε την.

2. Βιδώστε καλά τη συσκευή.

Στο συνδυασμό με επαγγεικές βάσεις εστιών η σχισμή μεταξύ του πάγκου εργασίας και της συσκευής δεν επιτρέπεται να καλυφθεί από πρόσθετα πηχάκια.

Στα πλευρικά τοιχώματα του ντουλαπιού εντοιχισμού δεν επιτρέπεται να τοποθετηθούν πηχάκια θερμοπροστασίας.

#### Αφαίρεση

1. Θέστε τη συσκευή εκτός τάσης.

2. Λύστε τις βίδες στερέωσης.

3. Ανασηκώστε ελαφρά τη συσκευή και τραβήξτε την εντελώς έξω

es

#### Combinación de aparatos

La placa de cocción y la cocina deben ser del mismo fabricante y deben poder combinarse. Los puntos de combinación deben ser los mismos.

Prestar atención a las medidas indicadas en las instrucciones de montaje de la placa de cocción.

Si hay alguna etiqueta adhesiva en el punto de conexión de la placa de cocción, se tiene que volver a pegar tras conectar la placa de cocción.

#### Advertencias importantes: figura 1

- Solo un montaje profesional según estas instrucciones de montaje garantiza un uso seguro. En caso de daños debido a un montaje erróneo, la responsabilidad será del instalador.
- Comprobar el aparato tras sacarlo del embalaje. El electrodoméstico no debe conectarse en caso de haber sufrido daños durante el transporte.
- Tener en cuenta las hojas de instrucciones para la instalación de los accesorios.
- Antes de poner en marcha el electrodoméstico, retirar el material de embalaje y las láminas adherentes de la puerta y del interior del electrodoméstico.
- Los muebles donde se aloja el electrodoméstico deben poder resistir una temperatura de hasta 90 °C, y los frontales de los muebles adyacentes, hasta 70 °C.
- No instalar el aparato detrás de una puerta decorativa o de mueble. Existe riesgo de sobrecalentamiento.
- Llevar a cabo los trabajos de recorte en el mueble antes de colocar el electrodoméstico. Retirar las virutas. Podrían afectar al funcionamiento de los componentes eléctricos.
- Llevar guantes protectores para evitar cortes. Las piezas que estén accesibles durante el montaje pueden tener los bordes afilados.
- La toma de corriente del electrodoméstico debe quedar dentro de la zona de la superficie sombreada **A** o fuera del espacio de montaje.
- Fijar a la pared los muebles que no estén fijados con una escuadra estándar **B**.
- Las medidas de las imágenes están en mm.

#### Aparato debajo de una encimera: figura 2

Para poder ventilar el aparato, el piso separador debe contar con una ranura de ventilación.

Fijar la encimera sobre el mueble empotrado.

Tener en cuenta las instrucciones de montaje de la placa de cocción.

#### Montaje en esquina: figura 3

Para que sea posible abrir la puerta del aparato, respetar una distancia **C** en el montaje en esquina. La medida **D** depende del grosor del frontal del mueble bajo el tirador.

#### Conexión del aparato a la red eléctrica

La conexión del aparato debe realizarse exclusivamente por un técnico especialista autorizado.

La protección por fusible debe configurarse de acuerdo con los datos de potencia indicados en la placa de características y con la normativa local.

El aparato debe estar sin tensión para poder realizar los trabajos de montaje.

El electrodoméstico pertenece a la clase de protección I y solo puede utilizarse conectado a una conexión con conductor de toma a tierra.

Cable de conexión a la red: tipo H05 VV-F o superior. El conductor verde y amarillo de la conexión a toma de tierra debe ser, por el lado del aparato, 10 mm más largo que el resto de conductores.

Según las normas, la instalación eléctrica con toma de tierra deberá disponer de un dispositivo de separación en las fases.

La protección contra contacto accidental debe garantizarse durante el montaje.

Identificar el conductor de fase y el conductor neutro («cero») de la toma de corriente. El aparato puede resultar dañado si no se conecta de la forma adecuada.

Conectar el aparato según el esquema de conexión. Consultar la tensión en la placa de características.

## Fijar el electrodoméstico: figura 4

En aparatos con puerta deslizable extraíble, esta se debe quitar antes.

1. Introducir el electrodoméstico por completo y centrarlo.

2. Atornillar el electrodoméstico.

Si se instala en combinación con placas de cocción de inducción, no obstruir el espacio entre la encimera y el electrodoméstico con listones suplementarios.

En las paredes laterales del armario desmontable no se pueden montar listones térmicos.

## Desmontaje

1. Desconectar el aparato de la corriente.

2. Aflojar los tornillos de ajuste.

3. Levantar ligeramente el aparato y extraerlo por completo.

fi

## Laitteiden yhdistäminen

Keittotason ja lieden pitää olla samalta valmistajalta ja liitettävissä. Liitintäpisteiden pitää olla samanlaiset.

Ota keittotason asennusohjeessa olevat mittatiedot huomioon.

Jos keittotason liitintäkohdassa on tarra, se on liimattava keittotason asennuksen jälkeen takaisin paikalleen.

## Tärkeitä ohjeita - kuva 1

- Laitteen turvalinen käyttö on taattu vain, kun se asennetaan asianmukaisesti asennusohjeita noudattaen. Väärästä asennuksesta johtuvista vahingoista vastaa asentaja.
- Tarkasta laite, kun olet purkanut sen pakauksesta. Jos laitteessa on kuljetusvauroita, älä kytke laitetta käyttöön.
- Noudata lisäosien asennusta koskevia asennusohjeita.
- Poista paikkausmateriaali ja liimakalvot uunitilasta ja luukusta ennen laitteen käyttöönottoa.
- Kalusteiden, joihin laite asennetaan, pitää kestää lämpötilaa 90 °C, vieressä olevien kalusteiden etuosien vähintään lämpötilaa 70 °C.
- Älä asenna laitetta somiste- tai kalusteoven taakse. Vaarana on ylikuumeneminen.
- Tee kalusteen leikkaustyöt ennen laitteen asentamista. Poista lastut. Sähköisten rakennosien toiminta voi häiriintyä.
- Käytä suojakäsineitä, jotta vältät viiltohaavat. Osat, joihin pääset asennuksen aikana käsiksi, voivat olla teräväreunaisia.
- Laitteen liitintärasian tulee olla viivoitetun pinnan alueella A tai asennusalueen ulkopuolella.
- Kiinnitä irraliset kalusteet yleisesti saatavana olevalla kulmalevyllä B seinään.
- Kuvien mitat mm.

## Laite työtason alla - kuva 2

Välipohjassa pitää olla rako laitteen tuuletusta varten.

Kiinnitä työtaso kalusteesseen.

Noudata keittotason asennusohjettta.

## Asennus kulmaan - kuva 3

Jotta laitteen luukku saadaan avattua, ota kulmaan asentaaessasi huomioon mitat C. Mitta D riippuu kalusteen etuosan paksuudesta kahvan alapuolella.

## Laitteen liittäminen sähköverkkoon

Laitteen saa liittää vain valtuutettu asentaja.

Suojaus on tehtävä tyypikilvessä mainitun tehotedon ja paikallisten määräysten mukaan.

Laitteessa ei saa olla jännitettä asennustöitä tehtäessä.

Laitteen suojuoluokka on 1, ja sen käyttö on sallittu vain maadoitusliitännän kanssa.

Verkkoliitintäjohdo: typpi H05 VV-F tai korkeampiarvoinen. Maadoitusjohdon liitännän kelta-vihreän johtimen pitää olla laitteen puolella 10 mm pidempi kuin muut johtimet.

Kiinteä sähköliitintä on varustettava asennusmääräysten mukaisella vaihejohtojen katkaisimella.

Asennuksen pitää taata kosketussuoja.

Yksilöi vaihe- ja nollajohto liitintärasiasiassa. Jos liitintä tehdään väärin, laite voi vauroitua.

Liitä laite vain liitintäkuvan mukaan. Jännite, ks. tyypikilpi.

## Laitteen kiinnittäminen - kuva 4

Laitteissa, joissa on ulosvedettävä uunivaunuvi, ovi on ensin poistettava.

1. Työnnä laite kunnolla paikalleen ja kohdista keskelle.

2. Ruuva laite kiinni.

Induktiokeittotasojen yhteydessä ei tytäson ja laitteen välistä rakoaa saa sulkea lisälistoilla.

Kaapin sivuseiniin ei saa asentaa lämpösuojalistoja.

## Irratos

1. Poista laitteesta jännite.

2. Irrota kiinnitysruuvit.

3. Nosta laitetta kevyesti ja vedä se kokonaan ulos

fr

## Combinaison des appareils

La table de cuisson et la cuisinière doivent être du même fabricant et être combinables. Les points de combinaison doivent être identiques.

Respectez les dimensions indiquées dans la notice de montage de la table de cuisson.

Si un autocollant est appliqué sur le point de raccordement pour la table de cuisson, l'autocollant doit être refixé après le raccordement de la table de cuisson.

## Consignes importantes - fig. 1

- Seule une installation effectuée selon cette notice de montage garantit une utilisation en toute sécurité. En cas de dommages résultant d'une installation incorrecte, l'installateur est responsable.
- Contrôlez l'état de l'appareil après l'avoir déballé. Ne le raccordez pas s'il présente des avaries de transport.
- Respectez le notice de montage pour l'installation des accessoires.
- Avant la mise en service, retirez le matériau d'emballage et les films adhésifs du compartiment de cuisson et sur la porte.
- Les meubles d'encastrement doivent résister à une température jusqu'à 90 °C et la façade des meubles voisins, jusqu'à 70 °C.
- N'installez pas l'appareil derrière une porte de meuble ni derrière une porte décorative. Il existe un risque de surchauffe.
- Réalisez les travaux de découpe sur le meuble avant la mise en place de l'appareil. Enlevez les copeaux. Le fonctionnement des composants électriques peut être compromis.
- Portez des gants de protection pour éviter des coupures. Certaines pièces accessibles lors du montage peuvent posséder des arêtes coupantes.
- La prise de raccordement de l'appareil doit se situer dans la zone de la surface hachurée A ou à l'extérieur de l'espace d'encastrement.
- Les meubles non fixés doivent être fixés au mur au moyen d'une équerre B usuelle du commerce.
- Mesures des figures en mm.

## L'appareil sous le plan de travail - fig. 2

Pour la ventilation de l'appareil, le plancher intermédiaire doit présenter une découpe de ventilation.

Fixez le plan de travail sur le meuble d'encastrement.

Respectez la notice de montage de la table de cuisson.

## **Encastrement angulaire - fig. 3**

Afin de pouvoir ouvrir la porte de l'appareil, respectez les dimensions **C** en cas d'encastrement angulaire. La dimension **D** dépend de l'épaisseur de la façade du meuble sous la poignée.

## **Raccorder électriquement l'appareil**

Seul un spécialiste agréé est habilité à raccorder l'appareil.

La protection par fusible doit s'effectuer conformément à l'indication de puissance sur la plaque signalétique et aux prescriptions locales.

Pour tous les travaux de montage, l'appareil doit être hors tension. L'appareil répond à la classe de protection 1 et doit uniquement être utilisé avec une prise à conducteur de protection.

Câble de raccordement secteur : type H05 VV-F ou supérieur. Côté appareil, le fil jaune-vert pour la prise à conducteur de protection doit être 10 mm plus long que les autres fils.

Dans l'installation à câblage fixe, un système coupe-circuit dans les phases est à prévoir conformément aux réglementations d'installation.

L'encastrement doit garantir la protection contre les contacts accidentels.

Identifiez le conducteur de phase et le conducteur neutre dans la prise de raccordement. L'appareil risque d'être endommagé en cas de raccordement incorrect.

Il doit être raccordé uniquement conformément au schéma de raccordement. Pour la tension, reportez-vous à la plaque signalétique.

## **Fixer l'appareil - fig. 4**

Sur les appareils avec porte de chariot de cuison télescopique, il convient tout d'abord d'enlever la porte.

**1.** Pousser l'appareil jusqu'au fond et le centrer.

**2.** Visser l'appareil.

En combinaison avec une table de cuisson à induction, l'écart entre le plan de travail et l'appareil ne doit pas être obturé par des baguettes supplémentaires.

Des baguettes de protection thermique ne peuvent pas être montées sur les parois latérales du meuble d'encastrement.

### **Dépose**

**1.** Mettre l'appareil hors tension.

**2.** Desserrer les vis de fixation.

**3.** Soulever légèrement l'appareil et le retirer complètement

**it**

## **Combinazione di più apparecchi**

Il piano di cottura e la cucina devono essere combinabili e dello stesso produttore. I punti di combinazione devono essere uguali. Rispettare le misure riportate nelle istruzioni di montaggio del piano di cottura.

Se nel punto di collegamento per il piano di cottura è presente un'etichetta adesiva, quest'ultima deve essere riapplicata dopo l'allacciamento del piano di cottura.

## **Avvertenze importanti - Figura 1**

- Solo un montaggio a regola d'arte secondo queste istruzioni garantisce un uso sicuro. In caso di danni dovuti a un montaggio scorretto la responsabilità ricade su chi ha montato l'apparecchio.
- Controllare l'apparecchio dopo averlo disimballato. Qualora si fossero verificati danni da trasporto, non collegare l'apparecchio.
- Osservare la guida di montaggio per i componenti degli accessori.
- Rimuovere il materiale di imballaggio e la pellicola adesiva dal vano cottura e dallo sportello prima della messa in funzione.
- I mobili da incasso devono essere termostabili fino a una temperatura pari a 90 °C e i mobili adiacenti fino a 70 °C.
- Non montare l'apparecchio dietro a uno sportello decorativo o a uno sportello del mobile. Sussiste il pericolo di surriscaldamento.
- Completare i lavori di taglio sul mobile prima dell'inserimento dell'apparecchio. Rimuovere i trucioli in quanto possono pregiudicare il funzionamento dei componenti elettrici.
- Indossare guanti protettivi per evitare di procurarsi ferite da taglio. Le parti che restano scoperte durante il montaggio possono essere appuntite.
- La presa di collegamento dell'apparecchio deve trovarsi all'interno dell'area tratteggiata **A** o all'esterno dell'area di incasso.

■ Fissare il mobile alla parete con un angolare **B** disponibile in commercio.

■ Nelle figure le misure sono espresse in mm.

## **Apparecchio sotto il piano di lavoro - Figura 2**

Per la ventilazione dell'apparecchio occorre una fessura di ventilazione nel ripiano intermedio.

Fissare il piano di lavoro al mobile da incasso.

Rispettare le istruzioni per il montaggio del piano di cottura.

## **Montaggio angolare - Figura 3**

Per permettere l'apertura della porta, tenere conto della misura del montaggio angolare **C**. La misura **D** dipende dallo spessore del frontale del mobile sotto la maniglia.

## **Collegamento elettrico dell'apparecchio**

L'allacciamento dell'apparecchio può essere effettuato solo da un tecnico autorizzato.

La protezione avviene secondo l'indicazione di potenza sulla targhetta di identificazione e nel rispetto delle disposizioni locali.

Durante tutte le operazioni di montaggio l'apparecchio deve essere senza tensione.

L'apparecchio appartiene alla classe di protezione 1 ed è in grado di funzionare solo se dotato di un conduttore di terra.

Cavo di collegamento alla rete elettrica: modello H05 VV-F o superiore. Il filo giallo-verde per il collegamento del conduttore di terra, dal lato dell'apparecchio, deve essere 10 mm più lungo degli altri.

Durante la posa fissa dell'installazione elettrica, è da prevedere un dispositivo di separazione nelle fasi conformemente alle disposizioni dell'allestimento.

La protezione da contatto deve essere garantita tramite il montaggio.

Nella presa di collegamento, individuare un conduttore di fase e uno neutro ("zero"). Un allacciamento scorretto dell'apparecchio può comportarne il danneggiamento.

Attenersi sempre allo schema di allacciamento. Per la tensione, vedere la targhetta di identificazione.

## **Fissaggio dell'apparecchio - Figura 4**

Per gli apparecchi che dispongono di uno sportello estraibile del carrello, è necessario rimuovere prima lo sportello.

**1.** Inserire l'apparecchio fino in fondo e centrarlo.

**2.** Fissare l'apparecchio con le viti.

In combinazione con i piani di cottura a induzione lo spazio tra il piano di lavoro e l'apparecchio non deve essere chiuso con ulteriori listelli.

Sulle pareti laterali del mobile non deve essere collocato alcun listello di isolamento termico.

### **Smontaggio**

**1.** Scollegare l'apparecchio.

**2.** Svitare le viti di fissaggio.

**3.** Sollevare leggermente l'apparecchio ed estrarlo completamente

**nl**

## **Combinatie van apparatuur**

De kookplaat en het fornuis dienen van dezelfde fabrikant en combineerbaar te zijn. De combinatiepunten moeten gelijk zijn. Neem de meetgegevens in het installatievoorschrift voor de kookplaat in acht.

Wanneer er een etiket op het aansluitpunt voor de kookplaat zit, dient dit na de aansluiting van de kookplaat opnieuw te worden aangebracht.

## **Belangrijke aanwijzingen - Afb. 1**

- Veilig gebruik is alleen gegarandeerd bij een deskundige inbouw volgens deze montagehandleiding. De monteur is aansprakelijk voor schade als gevolg van een verkeerde inbouw.
- Controleer het apparaat na het uitpakken. Niet aansluiten in geval van transportschade.
- Bij de inbouw van accessoires dient u zich te houden aan de beschrijving in de montagebladen.
- Voor het eerste gebruik verwijderen verpakkingsmateriaal en plakfolie uit de binnenruimte en van de deur.
- Inbouwmeubels dienen bestand te zijn tegen een temperatuur van maximaal 90 °C, aangrenzende voorzijden van meubels tegen een temperatuur van maximaal 70 °C.
- Het apparaat niet inbouwen achter een decor- of meubeldeur. Dan bestaat het risico van oververhitting.

- Voer uitsnijdingswerkzaamheden aan het meubel uit voordat het apparaat wordt geplaatst. Spanen verwijderen. Deze kunnen invloed hebben op de werking van elektrische componenten.
- Draag werkhandschoenen ter voorkoming van snijwonden. Onderdelen die tijdens de montage toegankelijk zijn, kunnen scherpe randen hebben.
- De contactdoos van het apparaat dient zich in het gebied van het gearceerde vlak **A** of buiten de inbouwruimte te bevinden.
- Niet bevestigde meubels met een gebruikelijke, in de handel verkrijgbare haak **B** aan de wand bevestigen.
- Maataanduidingen van de afbeeldingen in mm.

### **Apparaat onder werkblad - Afb. 2**

Met het oog op de luchttoevoer van het apparaat dient het tussenschot te beschikken over een ventilatie-opening.

Werkblad bevestigen op het inbouwmeubel.

Houd u aan het installatievoorschrift voor de kookplaat.

### **Hoekinbouw - Afb. 3**

Om ervoor te zorgen dat de deur van het apparaat kan worden geopend, dient u zich bij de hoekinbouw te houden aan de afmetingen **C**. Afmeting **D** is afhankelijk van de dikte van het meubelfront onder de greep.

### **Apparaat elektrisch aansluiten**

Alleen een daartoe bevoegd vakman mag het apparaat aansluiten.

De zekering dient in overeenstemming te zijn met de vermogensopgave op het typeplaatje en de lokale voorschriften.

Bij alle montagewerkzaamheden dient het apparaat spanningsloos te zijn.

Het apparaat voldoet aan beveiligingsklasse 1 en mag alleen met een geaarde aansluiting worden gebruikt.

Hoofdleiding (netelaansluiting): type H05 VVF of hoogwaardiger. De geel-groeneader voor de aansluiting van de geaarde leiding moet bij het apparaat 10 mm langer zijn dan de andere aders.

De geïnstalleerde elektrische installatie dient volgens de opbouwvoorschriften in de fasen te worden voorzien van een separator.

De bescherming tegen aanraking dient door de inbouw te zijn gewaarborgd.

Fase- en neutraal ("nul") leider in het stopcontact identificeren. Bij een verkeerde aansluiting kan het apparaat worden beschadigd.

Alleen aansluiten volgens het aansluitschema. De spanning staat vermeld op het typeplaatje.

### **Apparaat bevestigen - Afbeelding 4**

Bij apparaten met een uittrekbare bakwagendeur moet de deur van tevoren worden verwijderd.

1. Het apparaat volledig inschuiven en centrisch uitrichten.

2. Apparaat vastschroeven.

In combinatie met inductie-kookplaten mag de spleet tussen werkblad en apparaat niet door extra dekkatten worden afgesloten.

Aan de zijwanden van de ombouwkast mogen geen isolatieprofielen worden aangebracht.

### **Demontage**

1. Maak het apparaat spanningsloos.

2. Bevestigingsschroeven losdraaien.

3. Het toestel licht optillen en helemaal naar buiten trekken.

**no**

### **Kombinasjon av apparater**

Kokesonen og komfyren må være fra samme produsent og være kombinerbare. Kombinasjonspunktene må være like.

Ta hensyn til de oppgitte målene i monteringsanvisningen for kokesonen.

Hvis det er klistret på et merke på tilkoblingspunktet for kokesonen, må dette klistros på igjen etter tilkobling av kokesonen.

### **Viktige henvisninger – bilde 1**

- Kun en forskriftsmessig montering i henhold til denne monteringsveileddingen garanterer en sikker bruk. Montøren står ansvarlig for skader som oppstår pga. feil montering.
- Kontroller apparetet etter at du har pakket det ut. Ikke koble til apparetet hvis det er blitt skadet under transport.
- Følg veileddingen ved montering av tilbehør.
- Fjern all emballasje inkl. folie fra ovnsrommet og apparatdøren før apparatet tas i bruk.

- Innbyggingsmoduler må tåle temperaturer på inntil 90 °C, og elementfronter i området må tåle inntil 70 °C.
- Apparatet må ikke monteres bak en pynte- eller skapdør. Det er fare for overoppheeting.
- Utskjæringer i kjøkkenelementer må foretas før apparatet settes på plass. Fjern spon. Virkemåten til de elektriske komponentene kan påvirkes.
- Bruk vernehansker for å unngå kuttskader. Deler som er tilgjengelige under montering, kan ha skarpe kanter.
- Vegguttak for apparatet må ligge i området ved den skraverte flaten **A** eller utenfor innbyggingsområdet.
- Kjøkkenelementer som ikke er festet, skrus fast til veggen med et vanlig vinkeljern **B**.
- Mål i figurene i mm.

### **Apparat under benkeplaten – figur 2**

For at apparatet skal kunne utsluftes, må mellomplaten ha en utskåret luftåpning.

Fest benkeplaten på kjøkkenelementet.

Følg monteringsanvisningen for platetoppen.

### **Innbygging i hjørner – figur 3**

For at apparatdøren skal kunne åpnes, må det tas hensyn til målene **C** ved innbygging i hjørner. Målet **D** er avhengig av tykkelsen på elementfronten under håndtaket.

### **Koble apparatet til strøm**

Apparatet må bare tilkobles av en godkjent fagperson.

Apparatet må sikres i henhold til opplysningene på typeskiltet og lokale forskrifter.

Ved alt monteringsarbeid må apparatet være spenningsløst.

Apparatet er i samsvar med beskyttelsesklasse 1 og må bare kobles til en jordet stikkontakt.

Nettleddning: Type H05 VV-F eller høyere. Den gule og grønne lederen i jordleddningen må på apparatsiden være 10 mm lengre enn de andre ledene.

I den faste elektriske installasjonen skal det i henhold til regelverket være en skillebryter i fasene.

Monteringen må ikke gå ut over berøringsbeskyttelsen.

Identifiser fase- og nulleder i stikkontakten. Apparatet kan bli ødelagt ved feiltilkobling.

Tilkoblingen må skje iht. tilkoblingsskissen. Spennin, se typeskilt.

### **Festing av apparatet – figur 4**

På apparater med uttrekkbar stekevogn må døren tas av på forhånd.

1. Skyv apparatet helt inn, og midtstill det.

2. Skru fast apparatet.

I kombinasjon med induksjonstopper må spalten mellom benkeplaten og apparatet ikke lukkes med ekstra lister.

På sideveggene til ombyggingsskapet skal det ikke festes noen varmebeskyttelseslister.

### **Utmontering**

1. Koble apparatet spenningsløst.

2. Løsne festeskruene.

3. Loft apparatet litt opp og trekk det helt ut

**pl**

### **Kombinacja urządzeń**

Płyta grzejna i kuchenka muszą pochodzić od tego samego producenta oraz do siebie pasować. Miejsca połączeń muszą być idealnie do siebie dopasowane.

Należy przestrzegać wymiarów podanych w instrukcji montażu płyty grzejnej.

Jeśli w miejscu podłączenia płyty grzejnej przyklejona jest naklejka, po podłączeniu urządzenia należy ją ponownie przykleić.

### **Ważne wskazówki - rys. 1**

- Tylko montaż wykonany zgodnie z niniejszą instrukcją montażu gwarantuje bezpieczną eksploatację urządzenia. Za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego montażu odpowiada monter.
- Po rozpakowaniu należy sprawdzić stan urządzenia. Nie podłączać, jeśli urządzenie zostało uszkodzone podczas transportu.
- Przestrzegać wskazówek podanych na kartach dotyczących montażu elementów wyposażenia.
- Przed uruchomieniem usunąć z komory piekarnika oraz z drzwi materiały opakowaniowe i folię klejącą.

- Meble do zabudowy muszą być odporne na temperaturę do 90 °C, a przylegające do urządzenia fronty mebli do 70 °C.
- Nie montować urządzenia za drzwiami dekoracyjnymi ani za drzwiami mebla. Istnieje ryzyko przegrzania.
- Meble należy docinać przed wstawieniem urządzenia. Usunąć wióry. Mogą one zakłócać funkcjonowanie elementów elektrycznych.
- Należy nosić rękawice ochronne, chroniące przed skałeczeniem. Elementy, które są dostępne podczas montażu, mogą mieć ostre krawędzie.
- Gniazdo przyłączeniowe urządzenia musi znajdować się w zakreskowanym obszarze **A** lub poza obszarem zabudowy.
- Meble, które nie są przymocowane, należy przytwierdzić do ściany przy pomocy kątownika **B**.
- Wymiary na rysunkach podane są w mm.

#### **Urządzenie pod blatem roboczym - rys. 2**

W celu zapewnienia wentylacji urządzenia w płytach przegradzających muszą być otwory wentylacyjne.

Przymocować blat roboczy do mebli.

Przestrzegać instrukcji montażu płyty grzewczej.

#### **Montaż narożny - rys. 3**

Aby w przypadku montażu narożnego możliwe było otworzenie drzwiczek urządzenia, należy uwzględnić wymiar **C**. Wymiar **D** zależy od grubości frontu mebli pod uchwytem.

#### **Podłączanie urządzenia do sieci elektrycznej**

Urządzenie może podłączyć wyłącznie specjalista z odpowiednimi uprawnieniami elektrycznymi.

Bezpiecznik dopasować zgodnie z parametrami mocy podanymi na tabliczce znamionowej i obowiązującymi przepisami lokalnymi. Podczas wszystkich prac montażowych należy odłączyć zasilanie urządzenia.

Urządzenie odpowiada klasie ochrony 1 i może być użytykowane wyłącznie, jeśli jest podłączone do przewodu uziemiającego.

Przewód przyłączeniowy do sieci elektrycznej: typ H05 VV-F lub o wyższym symbolu. Kabel żółto-zielony przyłącza przewod uziemiającego po stronie urządzenia musi być dłuższy o 10 mm od innych kabli.

W przypadku starej instalacji elektrycznej należy uwzględnić rozłącznik izolacyjny faz zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi instalacji.

Montaż musi zapewnić ochronę przed niezamierzonym dotknięciem.

W gnieździe przyłączeniowym należy zidentyfikować przewód fazowy i zerowy. Niewłaściwe podłączenie może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.

Podłączać wyłącznie według schematu podłączenia. Napięcie, patrz tabliczka znamionowa.

#### **Mocowanie urządzenia - rys. 4**

W urządzeniach z wysuwanymi drzwiami wózka piekarnika należy uprzednio zdjąć drzwi.

1. Urządzenie całkowicie wsunąć, ustawiając pośrodku.

2. Przymocować urządzenie śrubami.

W kombinacji z inducyjnymi płytami grzewczymi nie wolno przysłaniać szczeliny pomiędzy blatem roboczym a urządzeniem dodatkowymi listwami.

Na bocznych ścianach szafki do obudowy nie wolno umieszczać osłon termicznych.

#### **Demontaż**

1. Wyłączyć zasilanie urządzenia.

2. Odkręcić śruby mocujące.

3. Urządzenie lekko unieść i całkowicie wyciągnąć.

pt

#### **Combinação de aparelhos**

A placa de cozinhar e o fogão têm de ser do mesmo fabricante e combináveis. Os pontos de combinação têm de ser iguais.

Tenha em atenção as medidas indicadas nas instruções de montagem da placa de cozinhar.

Se o ponto de ligação da placa de cozinhar tiver um autocolante, após a ligação do aparelho, este tem de ser novamente colado.

#### **Indicações importantes - figura 1**

■ Só uma montagem correta, respeitando estas instruções de montagem, garante uma utilização segura. Os danos causados

por uma montagem inadequada são da responsabilidade do instalador.

- Examine o aparelho depois de o desembalar. Se forem detetados danos de transporte, não ligue o aparelho.
- Observe as fichas de montagem para a instalação de acessórios.
- Remova a embalagem e as películas autocolantes do interior do aparelho e da porta antes da colocação em funcionamento.
- Os móveis de encastrar têm de ser resistentes a temperaturas até 90 °C e as frentes dos móveis adjacentes até 70 °C.
- Não monte o aparelho atrás de uma porta decorativa ou de um móvel. Há risco de aquecimento excessivo.
- Realize os trabalhos de abertura no móvel antes da colocação do aparelho. Remova as aparas. O funcionamento dos componentes elétricos pode ser afetado.
- Para evitar ferimentos por corte devem ser utilizadas luvas de proteção. As peças que ficam acessíveis durante a montagem podem ter arestas afiadas.
- A tomada de ligação do aparelho deverá situar-se na zona sombreada **A** ou fora do espaço de instalação.
- Fixe os móveis soltos à parede com um esquadro disponível no comércio **B**.
- Medidas indicadas nas imagens em mm.

#### **Aparelho sob a bancada - figura 2**

Para a ventilação do aparelho, o fundo intermédio deve apresentar uma abertura de ventilação.

Fixe a bancada no móvel para encastrar.

Respeite as instruções de montagem da placa de cozinhar.

#### **Instalação de canto - figura 3**

De modo a conseguir abrir a porta do aparelho, respeite a medida **C** aquando da instalação de canto. A medida **D** depende da espessura da frente do móvel, por baixo do puxador.

#### **Ligaçāo elétrica do aparelho**

O aparelho só pode ser ligado por um técnico autorizado.

A segurança tem de ser garantida de acordo com a indicação de potência presente na placa de características e com as normais locais.

O aparelho tem de estar desligado da corrente durante a realização de qualquer trabalho de montagem.

O aparelho corresponde à classe de proteção 1 e só pode ser operado com uma ligação com condutor de proteção.

Cabo de ligação à corrente: tipo H05 VV-F ou superior. O comprimento do fio amarelo e verde para a ligação do condutor de proteção tem de ser 10 mm superior, do lado do aparelho, ao dos outros fios.

Na instalação elétrica fixa deve estar previsto um dispositivo de corte nas fases de acordo com as regras de instalação.

A proteção contra contacto acidental deve ficar assegurada na montagem.

Identifique na tomada de ligação os fios fase e neutro ("zero"). Uma ligação errada pode danificar o aparelho.

Ligue apenas de acordo com o esquema de ligações. Tensão, ver placa de características.

#### **Fixar o aparelho - figura 4**

Em aparelhos com porta de gavetão do forno extraível, a porta tem de ser retirada previamente.

1. Insira totalmente o aparelho e centre-o.

2. Aparafuse o aparelho.

Quando combinado com as placas de indução, o espaço entre a bancada e o aparelho não pode ser vedado com réguas adicionais.

Nas paredes laterais do armário embutido não podem ser colocadas réguas de proteção térmica.

#### **Desmontagem**

1. Desligue o aparelho da corrente.

2. Desaperte os parafusos de fixação.

3. Levante ligeiramente o aparelho e retire-o completamente para fora

## Комбинирование приборов

Варочная панель и плита должны быть изготовлены одним производителем и иметь возможность комбинирования. Соединительные блоки должны быть одинаковыми.

Обратите внимание на размеры в инструкции по монтажу варочной панели.

Если на месте подсоединения находится наклейка, приклейте её обратно после подсоединения варочной панели.

### Важные указания – рис. 1

- Безопасность эксплуатации гарантируется только при квалифицированной сборке с соблюдением данной инструкции по монтажу. За повреждения из-за неправильной установки ответственность несёт сборщик.
- Распакуйте и осмотрите прибор. Не подключайте прибор, если он был повреждён во время транспортировки.
- Обратите внимание на монтажные пластины для установки принадлежностей.
- Перед началом эксплуатации удалите упаковочный материал и клейкую плёнку из рабочей камеры и с дверцы прибора.
- Мебель для встраивания должна выдерживать температуру до 90 °C, а соседние фасады – до 70 °C.
- Не устанавливайте прибор за декоративной накладкой или мебельной дверцей. В противном случае возникнет опасность перегрева.
- Работы по выполнению вырезов на мебели выполняйте перед установкой прибора. Удалите опилки. Они могут нарушить работу электрических компонентов.
- Чтобы не порезаться во время монтажа, используйте защитные перчатки. Детали, открытые при монтаже, могут быть острыми.
- Розетка для подключения прибора должна находиться в заштрихованной области **A** или за пределами встраиваемого модуля.
- Незакреплённые модули прикрепите к стене с помощью обычного уголка **B**.
- Размеры на рисунках указаны в мм.

### Прибор под столешницей – рис. 2

Для обеспечения вентиляции прибора в разделятельной перегородке должно быть отверстие для вентиляции.

Закрепите столешницу на модулях.

Соблюдайте инструкцию по монтажу варочной панели.

### Монтаж в углу – рис. 3

Чтобы дверь могла свободно открываться, при монтаже в углах учитывайте расстояние, указанное на рисунке **C**. Значение **D** складывается из толщины фронтальных панелей мебели и высоты ручек.

### Подключение прибора к электросети

Подключение прибора должно выполняться только квалифицированным специалистом.

Система защиты предохранителями настраивается в соответствии с показателями мощности, указанными на типовой табличке, и существующими местными требованиями.

При выполнении любых монтажных работ прибор должен быть обесточен.

Прибор соответствует классу защиты 1 и может подключаться только к розетке с заземлением.

Сетевой провод: тип H05 VV-F или выше. Жёлто-зелёная жила заземляющего провода со стороны прибора должна быть на 10 мм длиннее остальных жил.

В установленном неподвижно электрооборудовании должен быть предусмотрен специальный выключатель для размыкания в фазах согласно условиям монтажа.

При установке обеспечьте защиту от прикосновения.

Определите фазовый и нейтральный (нулевой) контакты в розетке для подключения. Неправильное подключение может стать причиной повреждения прибора.

Подключайте только в соответствии со схемой подключения. Напряжение указано на типовой табличке.

### Закрепление прибора — рис. 4

У приборов со съемной дверцей выдвижной тележки необходимо сначала снять дверцу.

1. Задвиньте прибор до упора и выровняйте его.

2. Закрепите прибор с помощью винтов.

В комбинации с индукционными варочными панелями зазор между столешницей и прибором нельзя закрывать дополнительной планкой.

Запрещается устанавливать на боковых стенках шкафа для встраивания теплоизоляционные планки.

## Демонтаж

1. Обесточьте прибор.
2. Ослабьте винты крепления.
3. Приподнимите и выньте прибор.

## SV

### Kombinerad utrustning

Häll och spis ska komma från samma tillverkade och vara kombinerbara. Kombinationspunkterna måste stämma överens. Observera mätangivelserna i hällens monteringsanvisning. Om det sitter en klisteretikett vid hällens anslutningspunkt måste den sättas tillbaka igen när hällen har kopplats in.

### Viktiga anvisningar - bild 1

- Säker användning förutsätter proffsig montering enligt monteringsanvisningen. Installatören ansvarar för skador som uppstår på grund av felaktig inbyggnad.
- Kontrollera enheten efter uppackning. Anslut inte enheten om den har transportskador.
- Följ monteringsbladen för tillbehörsmontering.
- Ta bort förpackningsmaterial och skyddsfolier från ugnsutrymme och lucka före användning.
- Stommarna ska tåla temperaturer upp till 90°C, luckor och lådfronter intill upp till 70°C.
- Montera inte enheten bakom dekor- eller stomlucka. Risk för överhettning.
- Gör urtagen i stommarna innan du sätter i enheten. Ta bort spånen! De kan påverka elkomponenternas funktion.
- Använd skyddshandskar, så undviker du skärskador. Du kommer åt delar vid montering som kan ha vassa kanter.
- Vägguttaget för anslutningen måste sitta inom området **A** eller utanför inbyggnadsutrymmet.
- Fäst lösa stommor med vanliga möbelvinklar **B** mot väggen.
- Måttuppgifterna i bilderna är i mm.

### Enhet under bänkskiva - bild 2

Hyllplanet ska ha ett ventilationsuttag för enheten.

Fäst bänkskivan i stommen.

Följ hällens monteringsanvisning.

### Hörnmontering - bild 3

Ta hänsyn till mått **C**, så att luckan till enheten går att öppna vid hörnmontering. Mått **D** är oberoende av fronttjockleken under beslaget.

### Elansluta enheten

Det är bara behörig elektriker som får elansluta enheten.

Avsäkra enligt angiven effekt på typskylten och lokala föreskrifter.

Enheten ska vara spänningsslös vid all slags montering.

Enheten har skyddsklass 1 och ska ha jordad elanslutning.

Elanslutning: minst typ H05 VV-F. Den gul-gröna jordledaren ska vara 10 mm längre än övriga ledare på enhetssidan.

Fast installation kräver fasavskiljare enligt föreskrifterna.

Monteringen måste ge ett fullgott petskydd.

Identifiera fas- och N-ledare (nollan) i kopplingsdosan.

Felanslutning kan skada enheten.

Du får bara ansluta enligt elschemat. Spänning, se typskylten.

### Fästa enheten - bild 4

Du måste ta bort luckan först på enheter med utdragbar bakvagnslucka.

1. Skjut in enheten helt och centrera den.

2. Skruva fast enheten.

Se till så att inte andra lister täcker spalten mellan bänkskiva och enhet vid kombination med induktionshåll.

Det får inte sitta några termoskyddslistor på sidoväggarna i ombyggnadsstommen.

### Demontering

1. Gör enheten spänningsslös.

2. Lossa fästsprövkruvorna.

3. Lyft enheten något och dra sedan ut den helt och hållit.

## Cihazların kombinasyonu

Aynı üreticiye ait ocak ve fırın kombine edilebilir olmalıdır. Kombinasyon noktaları aynı olmalıdır. Ocağın montaj talimatındaki ölçü bilgilerini dikkate alınız. Ocağın bağlantı noktasına yapışkanlı şerit yapıştırılırsa ocağın bağlanmasıından sonra bu şerit yeniden yapıştırılmalıdır.

## Önemli uyarılar - Resim 1

- Cihazın montajı ancak bu montaj talimatında tarif edilen şekilde, usulüne uygun olarak yapılmışsa cihazın güvenli kullanımı söz konusu olabilir. Yanlış montajdan kaynaklanan arızalardan montajı yapan kişi sorumludur.
- Ambalajı açıldıktan sonra cihaz kontrol edilmelidir. Bir nakliye hasarı olması durumunda cihaz bağlantısı yapılmamalıdır.
- Aksesuarların montajı için montaj sayfalarına dikkat ediniz.
- Cihazı çalıştırmadan önce ambalaj malzemelerini ve yapışkanlı bantları pişirme bölümünden ve kapaktan çıkarınız.
- Gömme mobilyalar 90 °C'lik sıcaklığa kadar, yan mobilya yüzeyleri ise 70 °C'lik sıcaklığa kadar dayanıklı olmalıdır.
- Cihazı bir dekor veya mobilya kapağıının arkasına monte etmeyiniz. Aşırı isınma nedeniyle tehlike oluşturur.
- Mobilyada yapılacak kesim işleri cihaz takılmadan önce yapılmalıdır. Talaşları temizleyiniz. Elektrikli ünitelerin işlevi olumsuz etkilenebilir.
- Yaralanmaları önlemek için koruyucu eldiven takılmalıdır. Montaj esnasında erişilebilen parçaların kenarları keskin olabilir.
- Cihaz bağlantı prizi taraklı yüzey alanı **A**'da veya montaj bölgesi dışında olmalıdır.
- Sabitlenmeyen mobilyalar uygun bir açıyla **B** duvara sabitlenmelidir.
- Resimlerin ölçüm bilgileri mm cinsindendir.

## Cihaz çalışma tezgahının altına yerleştirileceğse - Resim 2

Cihazın havalandırılması için ara rafta havalandırma bölümü bulunmalıdır.

Çalışma tezgahı montaj mobilyasına sabitlenmelidir.

Ocak montaj kılavuzuna dikkat ediniz.

## Köşe montajı - Resim 3

Cihaz kapağının açılabilmesi için köşe montajı sırasında **C** ölçüsüne dikkat edilmelidir. **D** ölçüsü tutamağın alt kısmında kalan mobilyanın ön cephesinin kalınlığına bağlıdır.

## Cihazın elektrik bağlantısının yapılması

Cihazın elektrik bağlantısı, sadece eğitimli bir uzman tarafından yapılmalıdır.

Sigorta, tanıtım plakası üzerindeki güç değerine göre ve yerel yönetmeliklere uygun olarak seçilmelidir.

Bütün montaj işlemleri sırasında cihazın şebeke bağlantısı kesik olmalıdır.

Cihaz koruma sınıfı 1'e aittir ve sadece topraklama kablosu bağlantısı ile çalıştırılabilir.

Şebeke bağlantı kablosu: Tip H05 VV-F veya daha yüksek değerli. Topraklama kablosu bağlantısı için sarı-yeşil kablo, cihaz tarafında diğer kablolarдан en az 10 mm daha uzun olmalıdır.

Sabit döşenen elektrik tesisatında kurulum şartlarına uygun olarak fazla bir kesme tertibati takılmalıdır.

Montaj sırasında bir elektrik temas koruyucusu mevcut olmalıdır.

Faz ve nötr ("Sıfır") kablo bağlantı prizinde tanımlanmalıdır. Hatalı bir bağlantı, cihazın zarar görmesine sebep olabilir.

Sadece bağlantı şemasına göre bağlayınız. Gerilim için tip plakasına bakınız.

## Cihazın sabitlenmesi - resim 4

Çıkarılabilir sürgülü kapağı olan cihazlarda kapak önceden çıkarılmalıdır.

**1.** Cihazı tamamen içeri itiniz ve ortalayınız.

**2.** Cihazı sıkıcı vidalarınız.

Endüksiyon ocaklarıyla kombine kullanıldığda tezgah ve cihaz arasındaki aralık, ek pervazlarla kapatılmamalıdır.

Tadil edilen dolabın yan duvarlarına ısı koruma çubuklarının takılması gereklidir.

## Sökme

**1.** Cihazın elektrik girişini kesiniz.

**2.** Sabitleme vidalarını söküñüz.

**3.** Cihazı hafifçe kaldırınız ve tamamen dışarı çekiniz