

BO 42./45./47./48.

de Montageanleitung

en Installation instructions

fr Notice de montage

it Istruzioni per il montaggio

nl Installatievoorschrift

es Instrucciones de montaje

pt Instruções de montagem

el Οδηγίες εγκατάστασης

sv Monteringsanvisning

da Monteringsvejledning

no Monteringsveiledning

fi Asennusohje

et Paigaldusjuhend

lt Montavimo instrukcija

lv Montāžas instrukcija

ru Инструкция по монтажу

uk Інструкція з монтажу

pl Instrukcja montażu

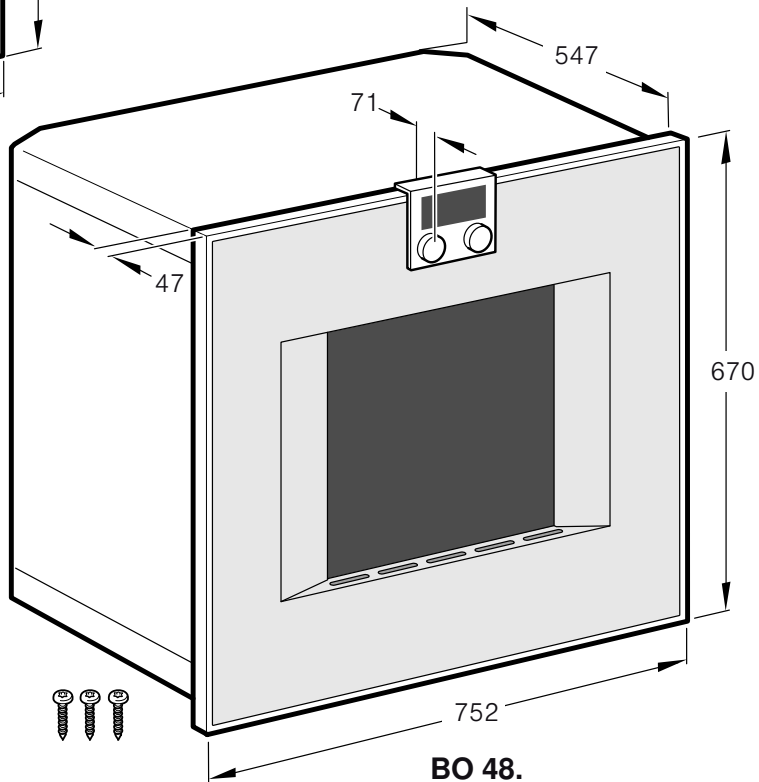
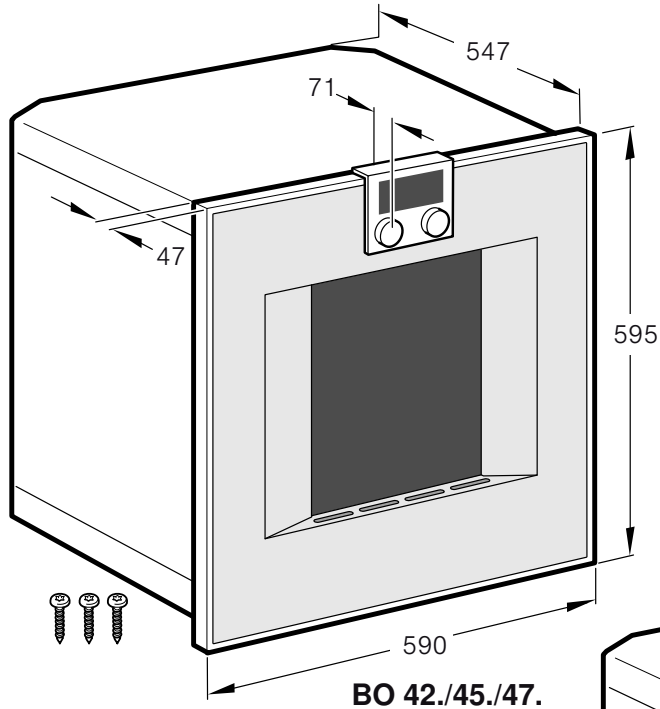
cs Montážní návod

sk Montážny návod

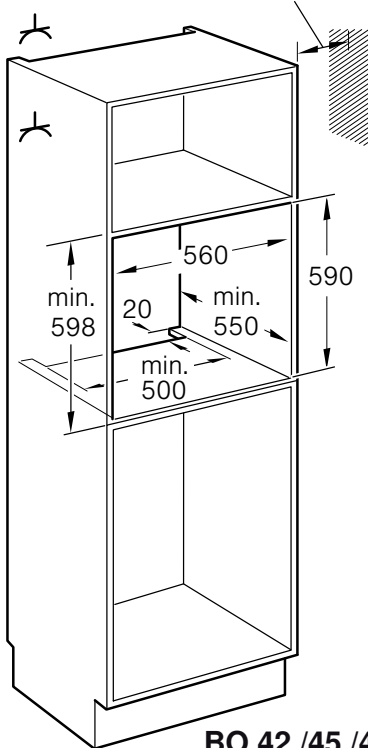
tr Montaj kılavuzu

th คำแนะนำวิธีประกอบเครื่อง

zh 安装说明

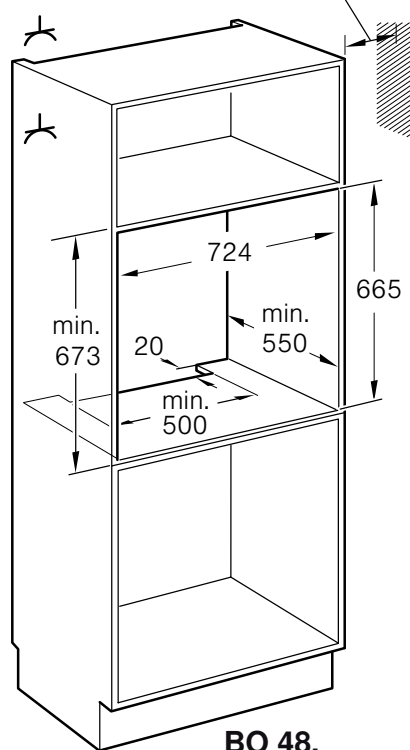


min. 100 (mit/with/avec/con BA 016 103 min. 200)



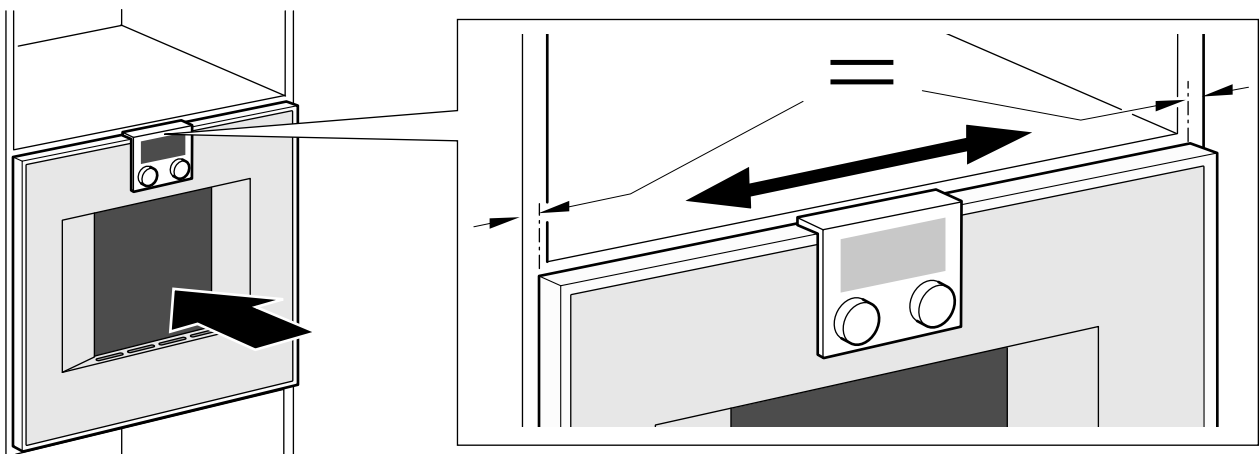
BO 42./45./47.

min. 100 (mit/with/avec/con BA 018 103 min. 200)

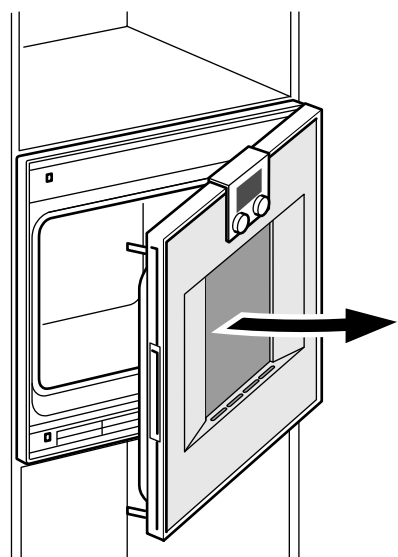


BO 48.

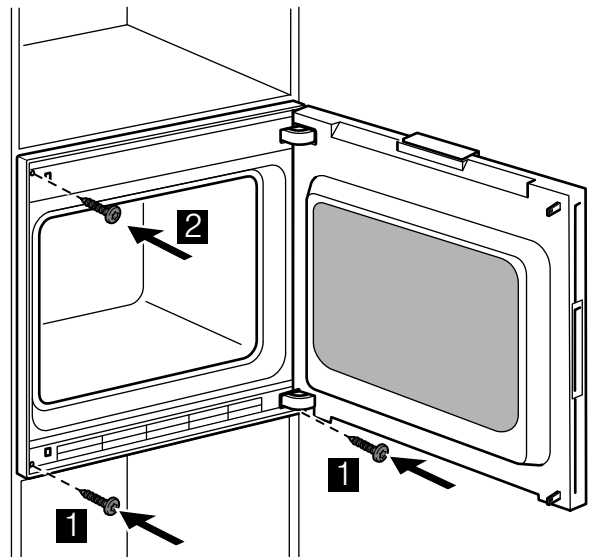
1



2



3



Wichtige Hinweise

- Die Anleitung sorgfältig lesen und aufbewahren. Nur der fachgerechte Einbau entsprechend der Montageanleitung gewährleistet die Sicherheit beim Gebrauch. Der Installateur haftet für das einwandfreie Funktionieren am Aufstellungsplatz.
- Nur eine konzessionierte Fachkraft darf das Gerät anschließen.
- Vor der Durchführung jeglicher Arbeiten die Stromzufuhr abstellen.
- Zur Vermeidung von Schnittverletzungen Schutzhandschuhe tragen. Teile, die während der Montage zugänglich sind, können scharfkantig sein.
- Gerät vor dem Einbau auf Transportschäden prüfen.
- Gerät nicht an Tür, Türgriff oder unterer Luftleiste anheben.
- Für die Installation die aktuell gültigen Bauvorschriften und die Vorschriften des regionalen Elektrizitätsversorgers beachten.
- Gerät der Gerätekategorie 3: Zum Einbau in ein Küchenmöbel gemäß Einbauskizze (Mindestabstände beachten).

Planungshinweise

Türanschlag nicht wechselbar.

Abstand Möbelkörper bis Türfrontfläche 47 mm.

Abstand Möbelkörper bis Türgriffaußenkante 94 mm bei nachgerüstetem Griff (Sonderzubehör).

Frontüberstand, ggf. inkl. Türgriff, für die Öffnung von seitlichen Schubladen beachten.

Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 90° berücksichtigen.

Einbaumöbel vorbereiten

Einbaumöbel müssen bis 90 °C temperaturbeständig sein, angrenzende Möbelfronten bis 70 °C.

Lüftungsausschnitt im Zwischenboden des Einbauschrankes: min. 20 x 500 mm.

Anschlussdose muss außerhalb der Einbaunische liegen.

Ausschnittarbeiten am Möbel vor dem Einsetzen des Gerätes durchführen. Späne entfernen, die Funktion von elektrischen Bauteilen kann beeinträchtigt werden.

Nicht befestigte Möbel mit einem handelsüblichen Winkel an der Wand befestigen.

Gerät nur so hoch einbauen, dass Zubehör problemlos entnommen werden kann.

Elektrischer Anschluss

Auf geeignete Absicherung der Hausinstallation achten. Spannung und Frequenz des Gerätes müssen mit der elektrischen Installation übereinstimmen (siehe Typenschild).

Das Gerät entspricht der Schutzklasse 1 und darf nur mit Schutzleiter-Anschluss betrieben werden.

Die Absicherung über B- oder C-Automaten ist erforderlich.

In der Installation muss ein allpoliger Trennschalter mit mindestens 3 mm Kontaktöffnung vorhanden sein. Dieser muss nach dem Einbau noch zugänglich sein.

Gerät ohne Anschlussleitung: Nur nach Anschlussbild anschließen. Bei Bedarf beiliegende Kupferbrücken montieren. Bei Falschanschluss kann das Gerät beschädigt 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.

Für eine Einbautiefe von 550 mm das Anschlusskabel im Bereich der abgeschrägten Gehäuse-Ecke rechts nach unten führen.

Gerät einbauen

- Bei Einbau von zwei Geräten nebeneinander: Beide Türgriffe / Griffmulden müssen zur Mitte zeigen.
- Gerät im Schrank gegen Kippen sichern, falls kein Zwischenboden über dem Gerät ist: Zwei handelsübliche Winkel beidseitig im Schrank befestigen (auf 450 mm Tiefe, 5 mm über Gerätehöhe).
 1. Gerät ganz in das Einbaumöbel einschieben. Dabei Anschlusskabel nicht knicken, einklemmen oder über scharfe Kanten führen.
 2. Gerät mittig ausrichten. Zwischen Gerät und angrenzenden Möbelfronten ist ein Luftspalt von 5 mm erforderlich.

3. Gerät mit der Wasserwaage exakt waagrecht ausrichten.

4. Gerät mit den beiliegenden Schrauben befestigen. Transportsicherung an der Tür entfernen.

Kombination mit Dampfbackofen

Zuerst den Dampfbackofen montieren. Montageanleitung des Dampfbackofens beachten.

Für eine Einbautiefe von 550 mm die Wasserschlüsse und das Anschlusskabel im Bereich der Gehäuseaussparung positionieren.

Kombination mit Wärmeschublade (Breite 60 cm)

Zuerst die Wärmeschublade WS montieren. Montageanleitung der Wärmeschublade beachten.

Den Ofen auf die Wärmeschublade in den Einbauschrank einschieben. Beim Einschieben die Blende der Wärmeschublade nicht beschädigen.

Kombination mit Wärmeschublade (Breite 76 cm)

Einbau BO/BS (Breite 76 cm) über Wärmeschublade WS nur mit formstabilem Zwischenboden.

Ausbau

1. Gerät spannungslos machen.
2. Befestigungsschrauben lösen.
3. Gerät leicht anheben und ganz herausziehen.

en

Important notes

- Read these instructions carefully and keep them in a safe place. Safety during use can only be ensured if the appliance is fitted correctly according to these installation instructions. The installer is responsible for ensuring that the appliance operates perfectly at the point of installation.
- Only allow a licenced professional to connect the appliance.
- The appliance must be disconnected from the power supply during all installation work.
- Wear protective gloves to prevent injury from cuts. Parts that are accessible during installation may have sharp edges.
- Check the appliance for any transport damage before installation.
- Do not lift the appliance by the door, door handle or lower air vent.
- For installation, currently applicable building regulations and the regulations of the local electricity supplier must be observed.
- This appliance corresponds to appliance class 3 for installation in a kitchen unit according to the installation drawing. Observe the minimum distances.

Planning notes

Door hinge not reversible.

The door panel surface of the appliance extends 47 mm from the furniture cavity.

The outer edge of the door handle extends 94 mm from the furniture cavity.

Consider the overhang, incl. the door handle, when planning to open drawers next to the appliance.

When planning a corner solution, pay attention to the 90° door opening angle.

Preparing kitchen units

Fitted units must be heat-resistant up to 90 °C, adjacent cabinet fronts up to 70 °C.

There must be a ventilation cut-out of min. 20 x 500 mm made in the intermediate floor of the surround unit.

The appliance connection box must be positioned outside the installation space.

Carry out all cut-out work on the furniture unit and worktop before fitting the appliances. Remove any shavings or the correct operation of electrical components may be impaired.

Secure freestanding units to the wall using standard, commercially available brackets.

Only fit the appliance up to a height which allows accessories to be easily removed.

Electrical connection

Make sure that the household installation has sufficient fuse or circuit breaker protection. Check that the appliance has the same voltage and frequency as the electrical installation system (see rating plate).

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

Fuse protection using B or C circuit breakers is required.

The installation system must incorporate an all-pole isolating switch with a contact gap of at least 3 mm. This must remain accessible after installation.

Appliance without mains connection cable: Only connect as shown on the connection diagram. Fit the enclosed copper bridges as required. Incorrect connection may cause damage to the appliance.

Mains connection cable: type H05 VV-F or higher rated. The yellow/green wire for the PE connection must be 10 mm longer than the other wires on the appliance side.

The rear of the appliance has tapered edges. When cabinet depth is 550 mm, the connection lead must be guided down the rear right side of the cabinet to the connector box.

Fitting the appliance

- When installing two appliances side-by-side, the door handles / recessed grips must be in the centre.
- If there is no fitted shelf above the appliance, secure the appliance against tipping over when the door is opened. Fit two standard angles 5 mm above the appliance at 450 mm depth inside the cabinet.
- 1. Fully insert the appliance in the cabinet.
Do not kink or trap the power cable, or route it over sharp edges.
- 2. Centre the appliance.
There must be an air gap of 5 mm between the appliance and adjacent cabinets.
- 3. Using a spirit level, adjust the appliance so that it is perfectly level.
- 4. Screw the appliance firmly in place with the screws provided.
Remove the transportation lock of the door.

Combination with steam oven

Fit the steam oven first. Follow the installation instructions for the steam oven.

To achieve the 550 mm installation depth, the water hoses and connection cable needs to follow the slanted edge on the corner of the housing.

Combination with warming drawer (60 cm width)

Fit the warming drawer first. Follow the installation instructions for the warming drawer.

Slide the oven, on the warming drawer, into the installation cabinet. Do not damage the warming drawer cover when sliding it in.

Combination with warming drawer (76 cm width)

BO/BS installation (76 cm width) over WS warming drawer with dimensionally stable intermediate floor only.

Removal

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

fr

Remarques importantes

- Lire attentivement et conserver la notice. Pour garantir la sécurité pendant le fonctionnement de l'appareil, ce dernier doit être monté de manière conforme aux règles de l'art.
L'installateur est responsable du bon fonctionnement de l'appareil sur le lieu où il l'a installé et mis en service.
- Le technicien chargé du branchement doit être agréé.
- Avant d'effectuer tout travail, couper l'alimentation électrique.
- Pour éviter les coupures, porter des gants de protection. Les pièces accessibles durant le montage peuvent présenter des arêtes vives.
- Vérifier si l'appareil n'a pas été endommagé durant le transport.

- Ne pas soulever l'appareil en le prenant par la porte, par la poignée de porte ou par la réglette inférieure d'aération.
- Pour l'installation, respecter les règles en vigueur et les consignes du distributeur local d'électricité.
- Appareil de classe 3 : à installer dans un meuble de cuisine selon le schéma de pose (respecter les distances minimales).

Instructions de planification

Le sens d'ouverture de la porte n'est pas modifiable.

Distance entre le corps du meuble et la façade de la porte : 47 mm.

Distance entre le corps du meuble et le bord extérieur de la poignée de la porte : 94 mm dans le cas de la poignée ajoutée (accessoire spécial).

Faire attention au débordement de la façade, y compris le cas échéant celui de la poignée, pour l'ouverture de tiroirs latéraux.

Si une solution d'angle est envisagée, tenir compte d'un d'angle d'ouverture de la porte d'au moins 90°.

Préparation des meubles

Les meubles où sont encastrés les appareils doivent résister jusqu'à une température de 90 °C, et les façades des meubles voisins jusqu'à 70 °C.

Découpe d'aération dans le fond intermédiaire du meuble. mini 20 x 500 mm.

La prise de courant doit se trouver à l'extérieur de la niche d'enca斯特ment.

Faire les découpes sur le meuble avant de mettre l'appareil en place. Éliminer les copeaux qui pourraient affecter le fonctionnement de composants électriques.

Si les meubles ne sont pas fixés, il faut les fixer au mur au moyen d'une équerre du commerce.

Placer l'appareil à une hauteur telle qu'il soit encore possible de sortir facilement les accessoires.

Raccordement électrique

S'assurer que l'installation électrique du logement est suffisamment protégée. La tension et la fréquence de l'appareil doivent correspondre à celles de l'installation électrique (voir la plaquette d'identification).

L'appareil est de la classe de protection 1 et doit obligatoirement être raccordé à une prise avec terre.

Il doit être protégé par un coupe-circuit automatique type B ou C. Il faut prévoir dans l'installation un disjoncteur multipolaire ayant une distance d'ouverture des contacts d'au moins 3 mm et restant accessible après la pose.

Appareil sans cordon d'alimentation : faire le raccordement uniquement selon le schéma de branchement. Si nécessaire, utiliser les cavaliers en cuivre fournis. S'il n'est pas branché de manière conforme, l'appareil peut être endommagé.

Cordon d'alimentation secteur :type H05 VV-F ou qualité supérieure. Du côté de l'appareil, le conducteur vert-jaune de terre doit avoir une longueur supérieure de 10 mm aux autres conducteurs.

Pour une profondeur d'encaissement de 550 mm, faire passer le cordon d'alimentation à droite et par le bas dans la zone où le boîtier présente un coin coupé.

Pose de l'appareil

- En cas de pose de deux appareils l'un au-dessus de l'autre : Les deux poignées de porte doivent être tournées vers le milieu.
- S'il n'y a pas de fond intermédiaire au-dessus de l'appareil, bloquer ce dernier pour l'empêcher de basculer dans le meuble : fixer deux équerres du commerce des deux côtés du meuble (profondeur 450 mm, 5 mm au-dessus de la hauteur de l'appareil).
- 1. Insérer complètement l'appareil dans le meuble.
Ne pas couder le cordon électrique, ni le coincer ou le faire passer sur des arêtes vives.
- 2. Centrer l'appareil.
Entre l'appareil et les façades voisines du meuble, il faut laisser un jeu de 5 mm.
- 3. Ajuster l'appareil à l'horizontale de manière très précise au moyen d'un niveau à bulle.
- 4. Fixer l'appareil avec les vis fournies. Enlever la sécurité de la porte.

Association avec un four à vapeur

Monter d'abord le four à vapeur. Respecter la notice de pose du four à vapeur.

Pour une profondeur d'encastrement de 550 mm, positionner les flexibles d'eau et le cordon d'alimentation dans la zone où le boîtier est évité.

Combinaison avec un tiroir chauffant (largeur 60 cm)

Monter d'abord le tiroir chauffant WS. Respecter les instructions de montage du tiroir chauffant.

Introduire le four dans le meuble d'encastrement sur le tiroir chauffant. En l'introduisant, ne pas endommager le bandeau du tiroir chauffant.

Combinaison avec un tiroir chauffant (largeur 76 cm)

Encastrement BO/BS (largeur 76 cm) au-dessus du tiroir chauffant WS uniquement avec un faux-plancher indéformable.

Dépose

1. Mettre l'appareil hors tension.
2. Desserrer les vis de fixation.
3. Soulever légèrement et extraire entièrement l'appareil.

it

Indicazioni importanti

- Leggere attentamente e conservare le istruzioni. Solo un'installazione corretta conformemente a quanto indicato nelle istruzioni di montaggio garantisce la sicurezza durante l'uso. L'installatore risponde del corretto funzionamento nel luogo di montaggio.
- L'apparecchio deve essere collegato solo da un tecnico autorizzato.
- Staccare l'alimentazione di corrente prima di procedere ad ogni tipo di intervento.
- Per evitare lesioni da taglio indossare guanti di protezione. I pezzi accessibili durante il montaggio possono essere taglienti.
- Controllare la presenza di danni da trasporto prima del montaggio.
- Non sollevare l'apparecchio prendendolo per lo sportello, la maniglia o il listello di ventilazione inferiore.
- Per l'installazione osservare le norme edili attualmente in vigore nonché le disposizioni dell'azienda regionale erogatrice di elettricità.
- Apparecchio appartenente alla classe 3. Installare l'apparecchio in un mobile da cucina seguendo lo schizzo di montaggio (rispettare le distanze minime).

Indicazioni di progettazione

Non cambiare la battuta dello sportello.

Distanza tra il corpo del mobile e la superficie frontale dello sportello 47 mm.

Distanza tra il corpo del mobile e il bordo esterno della maniglia 94 mm con maniglia aggiunta successivamente (accessorio speciale).

Tenere conto della sporgenza della parte frontale, ev. incl. maniglia, per l'apertura dei cassetti laterali.

Per la progettazione di una soluzione ad angolo, considerare l'angolo di apertura dello sportello di min. 90°.

Preparare il mobile ad incasso

I mobili da incasso devono essere resistenti a temperature fino a 90 °C, i mobili adiacenti fino a 70 °C.

Intaglio di ventilazione nel piano intermedio del mobile da incasso: min. 20 x 500 mm.

La presa di collegamento deve trovarsi fuori dalla nicchia di montaggio.

Eseguire i lavori di intaglio sui mobili prima di inserire l'apparecchio. Rimuovere i trucioli per non pregiudicare il funzionamento dei componenti elettrici.

I mobili non fissati vanno ancorati alla parete con un angolare comunemente reperibile in commercio.

Montare l'apparecchio ad un'altezza tale da consentire la rimozione agevole degli accessori.

Allacciamento elettrico

Assicurarsi che i fusibili dell'impianto domestico siano idonei. Tensione e frequenza dell'apparecchio devono corrispondere all'impianto elettrico (v. targhetta).

L'apparecchio è conforme alla Classe di protezione 1 e deve funzionare sempre e solo con un collegamento di messa a terra. E' necessaria una protezione tramite dispositivi automatici B o C. Sull'impianto deve essere disponibile un interruttore di separazione da tutti i poli con un'apertura dei contatti di almeno 3 mm. Questo deve essere accessibile anche dopo l'installazione.

Apparecchio senza cavo di allacciamento: collegarlo solo secondo lo schema fornito. Se necessario montare i ponticelli in rame in dotazione. In caso di collegamento errato, l'apparecchio può subire danni.

Cavo di collegamento alla rete: Tipo H05 VV-F o superiore. Il conduttore giallo-verde sull'apparecchio per il collegamento della massa deve essere 10 mm più lungo degli altri conduttori.

Per una profondità di montaggio di 550 mm, convogliare il cavo di allacciamento a destra verso il basso nella zona dell'angolo smussato dell'apparecchio.

Installare l'apparecchio

- Se si montano due apparecchi uno accanto all'altro: Entrambe le maniglie / le impugnature devono essere rivolte verso il centro.
- Assicurare l'apparecchio nel mobile di modo che non possa ribaltarsi, se non vi è un piano intermedio sopra l'apparecchio: Fissare due comuni angolari su entrambi i lati nel mobile (a 450 mm di profondità, 5 mm sopra l'altezza dell'apparecchio).
 1. Infilare completamente l'apparecchio nel mobile.
Badare a non piegare, incastrare e non far passare su bordi taglienti il cavo di collegamento.
 2. Allineare l'apparecchio centralmente.
Tra l'apparecchio e i pannelli frontalii dei mobili adiacenti deve esserci un'aria di 5 mm.
 3. Allineare l'apparecchio con la bolla.
 4. Fissare l'apparecchio con le viti in dotazione. Rimuovere la protezione per il trasporto dallo sportello.

Combinazione con CombiVapore

Montare prima il CombiVapore. Osservare le istruzioni di montaggio del CombiVapore.

Per una profondità di montaggio di 550 mm, posizionare i flessibili dell'acqua ed il cavo di allacciamento nella zona dell'intaglio dell'alloggiamento.

Combinazione con scaldavivande (larghezza 60 cm)

Prima montare lo scaldavivande WS. Prestare attenzione alle istruzioni per il montaggio dello scaldavivande.

Inserire il forno nel mobile ad incasso sopra lo scaldavivande. In fase di inserimento prestare attenzione a non danneggiare il pannello dello scaldavivande.

Combinazione con scaldavivande (larghezza 76 cm)

Montaggio BO/BS (larghezza 76 cm) sopra scaldavivande WS solo con ripiano intermedio dimensionalmente stabile.

Smontaggio

1. Staccare l'apparecchio dalla corrente.
2. Svitare le viti di fissaggio.
3. Sollevare leggermente l'apparecchio e sfilarlo completamente.

nl

Belangrijke aanwijzingen

- Lees de handleiding zorgvuldig en bewaar deze goed. Alleen bij een vakkundig uitgevoerde inbouw volgens de montagehandleiding is de veiligheid tijdens het gebruik gegarandeerd. De installateur is aansprakelijk voor het goed functioneren van het apparaat op de plaats van opstelling.
- Alleen een erkend vakman mag het apparaat aansluiten.
- Vóór alle werkzaamheden aan het apparaat dient het apparaat spanningsvrij te worden gemaakt.
- Draag beschermhandschoenen om te voorkomen dat u snijwonden oploopt. Onderdelen die tijdens de montage toegankelijk zijn, kunnen scherpe randen hebben.

- Controleer het apparaat vóór het inbouwen op eventuele transportschade.
- Til het apparaat niet op aan de deur, de handgreep van de deur of de onderste ontluchtingsstrip.
- Houdt u zich voor de installatie aan de geldende bouwverordeningen en aan de voorschriften van het energiebedrijf.
- Het apparaat behoort tot de appartenenklasse 3: Voor inbouw in een keukenmeubel volgens de inbouwschets (minimale afstanden aanhouden).

Aanwijzingen voor de keukenplanning

De draairichting van de deur is niet wisselbaar.

Afstand keukenmeubel tot het deurfront 47 mm.

Afstand keukenmeubel tot de buitenkant van de handgreep 94 mm bij achteraf gemonteerde greep (extra toebehoren).

Houd rekening met het uitstekende front, eventueel inclusief handgreep als er zich aan de zijkant laden bevinden die geopend moeten kunnen worden.

Zorg er bij inbouw in een hoek voor dat de openingshoek voor de deur minimaal 90° is.

Inbouwmeubel voorbereiden

Het inbouwmeubel moet temperatuurbestendig zijn tot 90 °C, aangrenzende meubelpanelen tot 70 °C.

Ventilatieopening in de tussenbodem van de inbouwkast:
min. 20 x 500 mm.

De contactdoos moet zich buiten de inbouwnis bevinden.

Maak de uitsparingen in het keukenmeubel voordat u het apparaat plaatst. Spaanders verwijderen, deze kunnen een nadelige invloed hebben op het functioneren van elektrische onderdelen.

Indien het keukenmeubel losstaat, Schroef dit dan met een in de handel verkrijgbaar hoekprofiel aan de muur vast.

Bouw het apparaat op een hoogte in waarop de toebehoren er nog gemakkelijk kunnen worden uitgenomen.

Elektrische aansluiting

Zorg ervoor dat de huisinstallatie voldoende is beveiligd. De spanning en de frequentie van het apparaat moeten overeenkomen met de elektrische installatie (zie het typeplaatje).

Het apparaat valt onder de appartenenklasse 1 en mag alleen worden gebruikt met een aardaansluiting.

De zekering via een B- of C-automaat is vereist.

Binnen de installatie moet een scheidingsschakelaar voor alle polen met een contactopening van minimaal 3 mm aanwezig zijn. Deze moet na het inbouwen nog toegankelijk zijn.

Apparaat zonder aansluitkabel: Apparaat alleen volgens de schets aansluiten. Indien nodig de bijgevoegde koperen jumpers plaatsen. Bij een foutieve aansluiting kan het apparaat beschadigd raken.

Aansluitkabel: Type H05 VV-F of hoogwaardiger. De geel-groene aarddraad moet bij het apparaat 10 mm langer zijn dan de andere aders.

Voor een inbouwdiepte van 550 mm dient de aansluitkabel bij de schuine hoek van de behuizing rechts naar onderen te worden geleid.

Het apparaat inbouwen

- Bij het inbouwen van twee apparaten naast elkaar: Beide handgrepen / geïntegreerde grepen moeten naar het midden wijzen.
- Apparaat in de kast beveiligen tegen kantelen, indien er boven het apparaat geen tussenbodem is: Bevestig twee in de handel verkrijgbare profielen aan beide zijden in de kast (op een diepte van 450 mm, 5 mm boven de bovenkant van het apparaat).

1. Schuif het apparaat helemaal in het inbouwmeubel.
De aansluitkabel mag hierbij niet klem raken, worden geknikt of over scherpe randen worden getrokken.
2. Apparaat gecentreerd plaatsen.
Tussen het apparaat en aangrenzende meubelpanelen is een luchtspleet van minstens 5 mm noodzakelijk.
3. Met een waterpas het apparaat exact loodrecht stellen.
4. Schroef het apparaat met de bijgevoegde schroeven vast.
Verwijder de transportbeveiling van de deur.

Combinatie met een stoomoven

Monteer eerst de stoomoven. Houdt u zich aan de montagehandleiding van de stoomoven.

Voor een inbouwdiepte van 550 mm dienen de waterslangen en de aansluitkabel in de uitsparing voor het apparaat te worden geplaatst.

Combinatie met warmhoudlade (breedte 60 cm)

Eerst de warmhoudlade WS monteren. Houd u aan het installatievoorschrift bij de warmhoudlade.

De oven op de warmhoudlade in de inbouwkast schuiven. Tijdens het inschuiven niet de afscherming van de warmhoudlade beschadigen.

Combinatie met warmhoudlade (breedte 76 cm)

Inbouw BO/BS (breedte 76 cm) boven de warmhoudlade WS alleen met vormvast tussenschot.

Het uitbouwen

1. Haal de spanning van het apparaat.
2. Draai de bevestigingsschroeven los.
3. Til het apparaat iets op en trek het er helemaal uit.

es

Indicaciones importantes

- Lea detenidamente y guarde estas instrucciones. Sólo un montaje correcto según las instrucciones de montaje garantiza la seguridad de uso. El instalador es responsable de un funcionamiento correcto en el lugar de su emplazamiento.
- La conexión del aparato debe ser realizada únicamente por un técnico cualificado.
- Desconectar la alimentación eléctrica antes de empezar a trabajar.
- Utilice guantes de protección para evitar cortarse. Las piezas que quedan descubiertas durante el montaje podrían tener bordes afilados.
- Antes del montaje deberá comprobar si el aparato presenta daños de transporte.
- No levantar el aparto sujetando la puerta, la maneta o la moldura inferior para el aire.
- Para la instalación deberá tener en cuenta las normativas de obra actuales en vigor y las de su compañía regional de suministro eléctrico.
- Aparato de la clase de aparatos 3: Para la instalación dentro de muebles de cocina según croquis de montaje (tener en cuenta las distancias mínimas).

Indicaciones para la planificación

Bisagra no reversible.

Distancia de la cavidad del mueble a la superficie frontal de la puerta 47 mm.

Distancia de la cavidad del mueble al borde exterior del tirador de la puerta 94 mm con el asa montada posteriormente (accesorio especial).

Saliente del frontal, si conviene incluido tirador de la puerta, para la apertura de los cajones junto al aparato.

Para la planificación de una solución en ángulo, tener en cuenta un ángulo de apertura de la puerta de 90° mín.

Preparación de los muebles de montaje

Los muebles de empotrar deben ser termorresistentes hasta 90 °C, los frentes de los muebles colindantes hasta 70 °C.

Abertura de ventilación del panel intermedio del armario empotrado: mín. 20 x 500 mm.

La base de enchufe de conexión deberá quedar fuera del alojamiento de empotrar

Realizar los trabajos de recorte en el mueble antes de insertar el aparato Eliminar las virutas, de lo contrario podrían afectar negativamente la función de los componentes eléctricos.

Los muebles no sujetos se han de fijar con un ángulo de uso comercial a la pared.

Montar el aparato a una altura que se pueda extraer el accesorio sin problema.

Conexión eléctrica

Compruebe que la instalación doméstica tenga interruptores automáticos adecuados. La tensión y la frecuencia del aparato deben coincidir con los datos de la instalación eléctrica (véase la placa de características).

El aparato se corresponde con el tipo de protección 1 y solo puede ponerse en funcionamiento en conexión con el conductor de toma de tierra.

La protección se ha de realizar mediante magnetotérmicos automáticos B o bien C.

La instalación debe estar dotada de un seccionador para todos los polos con una apertura de contactos de, como mínimo, 3 mm. Debe continuar siendo accesible al finalizar el montaje.

Aparato sin cable de conexión: conectar solo de acuerdo con la imagen. En caso necesario ha de montar los puentes de cobre adjuntos. En caso de conexión incorrecta podría dañar el aparato.

Cable de conexión a la red: Tipo H05 VV-F o superior. El conductor amarillo-verde para la toma a tierra debe ser 10 mm más largo en que los otros conductores en el lado del aparato.

Para una profundidad de encastre de 550 mm, guiar hacia abajo el cable de conexión en la zona de la esquina derecha biselada de la carcasa.

Instalar el aparato

■ Al instalar dos aparatos juntos: deberán mostrar los tiradores de la puerta/asideros hacia el centro.

■ Asegurar el aparato contra volcado en el armario, si no hay ningún panel intermedio sobre el aparato: fijar dos escuadras corrientes, una a cada lado del armario (a 450 mm de profundidad, 5 mm sobre la altura del aparato).

1. Insertar el aparato dentro del mueble de empotrar por completo. Durante el proceso guiar el cable de conexión para no doblarlo, aplastarlo o rozarlo.

2. Alinear el aparato en el centro.

Entre el aparato y los armarios adyacentes es necesaria una separación para ventilación de 5 mm.

3. Ajustar el aparato horizontalmente de modo exacto con un nivel de burbujas.

4. Sujetar el aparato con los tornillos adjuntos. Retirar las protecciones de transporte de la puerta

Combinación con horno combinado de vapor

Montar primero el horno combinado de vapor. Seguir las instrucciones de montaje del horno combinado de vapor.

Para una profundidad de encastre de 550 mm, posicionar el desagüe y el cable de conexión en la zona de la ranura de la carcasa.

Combinación con un cajón calientaplatos (anchura 60 cm)

Montar primero el cajón calientaplatos WS. Tener en cuenta las instrucciones de montaje del cajón calientaplatos.

Introducir el horno en el cajón calientaplatos del armario empotrado. Tener cuidado de no dañar la moldura del cajón calientaplatos al introducirlo.

Combinación con un cajón calientaplatos (anchura 76 cm)

Montaje de BO/BS (anchura 76 cm) sobre el cajón calientaplatos WS solo con un fondo intermedio estable.

Desmontaje

1. Dejar el aparato sin tensión.

2. Soltar los tornillos de fijación.

3. Levantar ligeramente el aparato y extraerlo por completo.

pt

Instruções importantes

- Ler o manual de forma atenta e guardá-lo. Apenas a instalação correta, em conformidade as instruções de montagem, garante uma utilização segura do aparelho. O técnico instalador é responsável pelo funcionamento correto do aparelho no local de montagem.
- O aparelho pode apenas ser ligado por um técnico autorizado.
- Desligar a alimentação eléctrica antes de realizar quaisquer trabalhos.
- Usar luvas de proteção, para evitar cortes. As peças que, durante a montagem ficam expostas, podem ser pontiagudas.

- Antes da instalação, inspecionar o aparelho quanto a danos de transporte.
- Não levantar o aparelho pela porta, pega da porta ou ranhura de ventilação inferior.
- Para a instalação é obrigatório observar as normas de construção vigentes e as normas do fornecedor de electricidade local.
- Aparelho da classe 3: Para encastramento num móvel de cozinha conforme esquema de instalação (observar as distâncias mínimas).

Indicações de planeamento

O batente da porta não pode ser substituído.

Distância do corpo do móvel até à superfície frontal da porta 47 mm.

Distância do corpo do móvel até à extremidade exterior da pega da porta 94 mm em caso de pega montada adicionalmente (acessório especial).

Observar uma saliência frontal eventualmente incl. pega da porta para a abertura de gavetas laterais.

Ao planejar uma solução de canto ter em conta um ângulo de abertura de porta mínimo de 90°.

Preparação do móvel de encastrar

Os móveis de encastrar têm de ser resistentes a temperaturas até 90 °C, as frentes dos móveis adjacentes até 70 °C.

Recorte de ventilação no fundo falso do móvel de encastrar: no min. 20 x 500 mm.

A tomada de ligação tem de situar-se fora do nicho de encastramento.

Realizar todos os trabalhos de recorte no móvel antes de encastrar o aparelho. Remover a serradura, uma vez que pode afetar o funcionamento dos componentes elétricos.

Fixar os móveis não fixados à parede com um esquadro convencional.

Encastrar o aparelho apenas a uma altura que permita retirar os acessórios sem problemas.

Ligaçāo eléctrica

Verificar se a instalação eléctrica da casa dispõe de fusíveis adequados. A tensão e a frequência do aparelho têm de corresponder à instalação eléctrica (consultar a placa de características).

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

É necessária a proteção através do disjuntor do tipo B ou C.

A instalação tem de dispor de um disjuntor de corte omnipolar com uma distância mínima de 3 mm entre os contactos. Este tem de estar acessível após a montagem.

Aparelho sem cabo de alimentação: Efetuar a ligação estritamente de acordo com o esquema de ligação. Se necessário, montar as pontes de cobre. Uma ligação incorreta pode danificar o aparelho.

Cabo da rede de alimentação eléctrica: Tipo H05 VV-F ou superior. O fio amarelo e verde para a ligação do condutor de proteção tem de medir mais 10 mm do lado do aparelho do que os restantes fios.

Para uma profundidade de instalação de 550 mm passar o cabo de ligação para a direita no sentido descendente na área da extremidade enviesada da caixa.

Montar o aparelho

- Em caso de encastramento de dois aparelhos um ao lado do outro: Ambas as pegadas das portas têm de apontar para o centro.
- Se não existir nenhum fundo falso por cima do aparelho proteger o mesmo contra tombamento no móvel: Fixar dois esquadros convencionais em ambos os lados do móvel (a uma profundidade de 450 mm, 5 mm acima da altura do aparelho).
- 1. Empurrar o aparelho totalmente para dentro do móvel de encastrar.
Durante o processo não dobrar, entalar nem passar o cabo de ligação por cima arestas vivas.
- 2. Alinhar o aparelho de forma centrada.
Entre o aparelho e frentes de móveis adjacentes é necessária uma folga de ar de 5 mm.
- 3. Alinhar o aparelho com precisão, usando um nível de bolha.
- 4. Fixar o aparelho com os parafusos fornecidos. Remover a proteção de transporte na porta.

- Kontrollera före inbyggnaden att apparaten inte har transportskador.
- Använd inte luckan, luckhandtaget eller den nedre luftlisten till att lyfta apparaten.
- Följ aktuellt gällande byggnadsförordningar och det lokala elförsörjningsföretagets föreskrifter vid installationen.
- Apparat av apparatklass 3: För inbyggnad i en köksinredning enligt inbyggnadsskissen (beakta angivna minsta avstånd).

Planeringsråd

Luckan är inte omhängningsbar.

Ugnsluckans front sticker ut 47 mm från köksstommen.

Med monterat handtag (specialtillbehör) sticker handtagets ytterkant ut 94 mm från köksstommen.

Tänk på överhäng, ev. inkl. luckhandtag, när utdragslådor vid sidan av ugnen ska öppnas.

Vid planering av en hörnlösning måste man beräkna en dörröppningsvinkel på minst 90°.

Förbereda inbyggnadsmöbeln

Inbyggnadsmöbeln måste tåla temperaturer på upp till 90 °C, angränsande möbefronter upp till 70 °C.

Ventilationsöppning i inbyggnadsskåpets mellanhylla: 20 x 500 mm.

Anslutningsdosan måste sitta utanför inbyggnadsnischen.

Utför alla utskärningsarbeten i inredningsmöbeln innan du monterar in enheten. Avlägsna spän, annars kan de elektriska komponenternas funktion påverkas.

Ej fastsatta möbler skall förankras i väggen med vanligt förekommande fästvinklar.

Bygg inte in enheten högre än att man kan ta ut tillbehören utan problem.

Elektrisk anslutning

Ta reda på att husets installation har lämplig säkring. Enhets spänning och frekvens måste stämma överens med elinstallationen (se typskylden).

Enheten motsvarar skyddsklass I och får endast användas med skyddsledaranslutning.

Säkring krävs via B- eller C-automatsäkring.

En allpolig frånskiljare med ett kontaktgap på minst 3 mm måste också ingå i installationen. Denna måste vara tillgänglig även efter inbyggnaden.

Enhets utan anslutningsledning: Anslutningen får endast göras enligt anslutningsschemat. Montera vid behov de medföljande kopparbryggorna. Vid felaktig anslutning kan enheten skadas.

Nätanslutningsledning: Typ H05 VV-F eller högvärdigare. På enheten måste den gul-gröna ledaren för skyddsledaranslutningen vara 10 mm längre än de andra ledarna.

För ett installationsdjup på 550 mm ska elledningen dras neråt vid ugnens avfasade hörn på höger sida.

Bygga in apparaten

- Vid inbyggnad av två apparater bredvid varandra: Båda luckhandtagen / greppfördjupningarna måste peka mot mitten.
- Säkra apparaten i skåpet mot tippling om det inte finns en mellanskiva över apparaten: Montera två i handeln vanligt förekommande fästvinklar på båda sidor i skåpet (på 450 mm djup, 5 mm över apparatens höjd).

1. Skjut in apparaten helt och hållit i inbyggnadsmöbeln. Anslutningsledningen får då inte knickas, klämmas in eller ledas över skarpa kanter
2. Se till att placera apparaten exakt i mitten. Det behövs dessutom en luftspringa på 5 mm mellan apparaten och närmaste möbefront.
3. Rikta upp apparaten exakt vågrätt med vattenpass.
4. Skruva fast apparaten med de medföljande skruvarna. Ta bort transportsäkringen vid luckan.

Kombination med ångugn

Montera först ångugnen. Följ noga monteringsanvisningen till ångugnen.

För ett inbyggnadsdjup på 550 mm måste vatten- och elledningar dras i området vid ugnens ursparing.

Kombination med värmelåda (bredd 60 cm)

Montera först värmelådan. Följ värmelådans monteringsanvisning. Skjut in ugnen ovanpå värmelådan i skåpstommen. Se till så att du inte skadar fronten på värmelådan när du skjuter in.

Kombination med värmelåda (bredd 76 cm)

Inbyggnad BO/BS (bredd 76 cm) över värmelåda kräver formstabil hyllplan.

Urmontering

1. Gör apparaten spänninglös.
2. Lossa fästskskruvarna.
3. Lyft litet på apparaten och dra ut den helt och hållit.

da

Vigtige henvisninger

- Vejledningen skal læses omhyggeligt og opbevares. Kun en faglig korrekt montering i henhold til monteringsanvisningen garanterer sikkerheden under brugen. Installatøren er ansvarlig for, at apparatet fungerer fejlfrit på opstillingstedet.
- Kun en autoriseret installatør må tilslutte apparatet.
- Inden der gennemføres noget arbejde skal strømforsyningen afbrydes.
- For at undgå snitsår skal man have beskyttelseshandsker på. Dele, som er tilgængelige under monteringen, kan have skarpe kanter.
- Kontroller apparatet før monteringen for transportskader.
- Løft apparatet ikke ved døren, dørhåndtaget eller luftlisten nederst.
- Til installationen skal gældende byggereglementer og bestemmelserne fra det regionale elektricitetsværk overholdes.
- Apparat af apparatkasse 3: Til montering i et køkkenelement iht. monteringskitse (minimumsafstande skal overholdes).

Monteringsanvisninger

Dør, kan ikke vendes.

Afstand skabskorpus til dørfrontens overflade 47 mm.

Afstand skabskorpus til håndtagets yderste kant 94 mm ved eftermonteret håndtag (specialtilbehør).

Vær opmærksom på den opragende front, i givet fald inkl. håndtag, mht. at kunne åbne skuffer i siden:

Husk at døren skal kunne åbnes min. 90°, når der planlægges en hjørneløsning.

Forberede køkkenelementet

Køkkenelementer skal være temperaturbestandige op til 90 °C, tilstødende møbefronter op til 70 °C.

Ventilationsudskaering i køkkenelementets mellemkund: min. 20 x 500 mm.

Tilslutningsdåsen skal ligge udenfor indbygningsnischen.

Gennemfør udskæringsarbejder på møblet før apparatet indsættes. Fjern spæner, disse kan påvirke funktionen af elektriske komponenter.

Ikke fastgjorte møbler skal fastgøres på væggen med en gængse vinkel.

Apparatet må kun monteres så højt, at tilbehør kan tages ud uden problemer.

Elektrisk tilslutning

Vær opmærksom på, at husinstallationen har en passende beskyttelse. Apparatets spænding og frekvens skal stemme overens med den elektriske installation (se typeskiltet).

Apparatet svarer til beskyttelseskasse 1 og må kun tages i drift med tilslutning af beskyttelseslederen.

En beskyttelse via B- eller C-automatsäkringar er påkrævet.

Installationen skal have en alpolet ledningsadskiller med mindst 3 mm kontaktafstand. Denne skal også være tilgængelig efter monteringen.

Apparat uden tilslutningsledning: Skal kun tilsluttes iht. tilslutningskema. Monter efter behov de medfølgende kobberbøjler. Apparatet kan beskadiges, hvis det tilsluttes forkert.

Nettitilslutningsledning: Type H05 VV-F eller af højere kvalitet. Den gul-grønne leder, som er beskyttelseslederen, skal på apparatets side være 10 mm længere end de andre ledere.

Ved en indbygningsdybde på 550 mm skal tilslutningskablet føres til højre og nedad ved det affasede kabinethjørne.

Indbygge apparatet

- Ved montering af to apparater ved siden af hinanden: Begge håndtag / forsænkede greb skal vise mod midten.
- Det skal sikres, at apparatet ikke vipper i skabet, hvis der ikke findes nogen mellemkund over apparatet: Fastgør i skabet to

gængse vinkler på begge sider (450 mm ind i skabet og 5 mm over apparatet).

1. Skub apparatet helt ind i køkkenelementet.

Herved må tilslutningskabler ikke foldes, kommes i klemme eller føres hen over skarpe kanter.

2. Udret apparatet i midten.

Mellem apparat og tilstødende møbelfronter kræves der en luftspalte på 5 mm.

3. Udret apparatet nøjagtig vandret med et vaterpas.

4. Fastgør apparatet vha. de medfølgende skruer. Fjern transportsikringen fra døren.

Kombination med kombi-/dampovn

Monter kombi-/dampovnen først. Vær opmærksom på kombi-/dampovnens monteringsvejledning.

Ved en indbygningsdybde på 550 mm skal vandslangerne og tilslutningskablene positioneres ved udsparingen i kabinetet.

Kombination med varmeskuffe (bredde 60 cm)

Monter først varmeskuffen WS. Følg monteringsvejledningen for varmeskuffen.

Sæt ovnen på varmeskuffen, og skyd dem ind i indbygningsskabet. Pas på, at varmeskuffens panel ikke bliver beskadiget.

Kombination med varmeskuffe (bredde 76 cm)

Indbygning af BO/BS (bredde 76 cm) over varmeskuffe WS må kun udføres med en formstabil mellumbund.

Demontering

1. Gør apparatet spændingsløs.

2. Løsn fastgørelsesskruerne.

3. Løft apparatet en smule og træk det helt ud.

no

Viktige henvisninger

- Anvisningen må leses omhyggelig og oppbevares. Kun fagmessig montering i samsvar med monteringsanvisningen garanterer sikker bruk. Installatøren er ansvarlig for at apparatet fungerer feilfritt når det har kommet på plass.
- Apparatet må kun tilkobles av en fagmann med konsesjon.
- Før alle arbeider må strømtiførselen brytes.
- Bruk vernehansker for å unngå kutt. Deler som er tilgjengelige under monteringen kan ha skarpe kanter.
- Kontroller apparat før innbygging for transportskader.
- Løft apparatet verken på dør, dørhåndtak eller nedre luftledeskinn.
- For installasjon må man være oppmerksom på de aktuelle byggeforskriftene og forskriftene til den lokale strømforsyningen.
- Apparat i apparatklassen 3: For innbygging i kjøkkenmøbler i henhold til innbyggingsskissen (vær oppmerksom på minste avstander).

Henvisninger til planlegging

Dørhengsling kan ikke byttes.

Avstand møbelskap til dørfront 47 mm.

Avstand dørskap til ytterkante dørhåndtak 94 mm ved ettermontert håndtak (spesialutstyr).

Vær oppmerksom på utkragning av fronten, evt. inklusive dørhåndtaket for åpningen av skuffer ved siden av.

Ta ved planlegging av en hjørneløsning hensyn til døråpningsvinkel på min. 90°.

Forberedelse av kjøkkenskapet

Kjøkkeninnredning må være temperaturbestandig opptil 90°C, møbelfronter ved siden av opptil 70°C.

Utskjæring for ventilasjon i innbyggingsskapets mellumbunn: min. 20 x 500 mm.

Koblingsboksen må være utenfor innbyggingsnisjen.

Alle utskjæringsarbeider på kjøkkeninnredningen må utføres før apparatet settes inn. Fjern spon, funksjonen til elektriske komponenter kan påvirkes negativt.

Møbler som ikke er festet må festes med en vanlig vinkel til veggen.

Bygg inn apparatet bare så høyt at utstyret kan tas ut uten problemer.

Elektrisk tilkobling

Vær oppmerksom på egnet sikring av husinstallasjonen. Spennin og frekvens til apparatet må stemme overens med den elektriske installasjonen (se typeskilt).

Apparatet er i samsvar med beskyttelsesklasse 1 og må bare benyttes med jordet stikkontakt.

Det kreves sikring i form av sikringsautomat av type B eller C. Installasjonen må tilkobles med en allpolig skillebryter med en kontaktåpning på minst 3 mm. Denne må fortsatt være tilgjengelig etter innbyggingen.

Apparat uten tilkoblingsledning: Tilkobling må kun skje iht. koblingsskjemaet. Monter vedlagte kobberstrapper ved behov. Ved feil tilkobling kan apparatet bli skadet.

Nettledning: Type H05 VV-F eller høyere. Den gul-grønne lederen i den jordede ledningen må på apparatsiden være 10 mm lengre enn de andre ledene.

Før tilkoblingskabelen for en innbygningsdybde på 550 mm nedover til høyre i området til det avfasede hushjørnet.

Montere apparatet

- Ved innbygging av to apparater ved siden av hverandre: Begge dørhåndtak / forsenkede grep må peke mot midten.
- Sikre apparat i skapet mot at det velter, hvis det ikke er en mellumbunn over apparatet: Fest to vanlige vinkler på begge sider i skapet (ved 450 mm skapdybde, 5 mm over apparathøyde).
- Fest den vedlagte festeplaten på kjøkkenskapets hengselside nede på siden med to skruer. Lag et kjørnermerke på skruens midtpunkt, festeplaten må posisjoneres eksakt. Drei festeplaten med 180° alt etter monteringsituasjon på mellumbunn eller varmeskuff WS 4.. Apparatet smekker inn i festeplaten når det skyves inn i skapet.
- 1. Skyv apparatet helt inn i innbyggingsskapet.
Tilkoblingskabelen må ved dette verken knekkes, klemmes inn eller føres over skarpe kanter.
- 2. Rett apparatet inn i midten.
Mellom apparat og møbelfronter ved siden er det nødvendig med en luftspalte på 5 mm.
- 3. Rett apparat med vaterpasset inn eksakt vannrett.
- 4. Fest apparatet med den vedlagte skruen. Fjern transportsikringen fra døren.

Kombinasjon med dampstekeovn

Monter først dampstekeovnen. Ta hensyn til dampstekeovnens monteringsanvisning.

Posisjoner vannslangene og tilkoblingskabelen for en innbygningsdybde på 550 mm i området til utsparingen for huset.

Kombinasjon med varmeskuff (bredde 60 cm)

Monter først varmeskuffen WS. Følg monteringsanvisningen til varmeskuffen.

Skyv ovnen inn i innbyggingsskapet oppå varmeskuffen. Pass på ikke å skade panelet på varmeskuffen når du skyver ovnen inn.

Kombinasjon med varmeskuff (bredde 76 cm)

Innbygging av BO/BS (bredde 76 cm) over varmeskuff WS kun med formstabil mellomplate.

Demontering

1. Koble apparatet spenningsløst.

2. Løsn festeskruer.

3. Løft apparatet litt og trekk det helt ut.

fi

Tärkeitä vihjeitä

- Lue nämä ohjeet tarkoin kannesta kanteen ja säilytä ohjeet. Vain jos asennus on tehty asiantuntemuksi tämän asennusohjeen mukaisesti on laitteen turvallinen käyttö taattu. Asentaja on vastuussa siitä, että laite toimii paikalleen asennustuna moitteettomasti.
- Laitteen saa asentaa vain valtuutettu sähköasentaja.
- Jokaisen huoltotoimenpiteen yhteydessä on laitteesta katkaistava virta.
- Käytä suojahanskaita leikkuuvammojen estämiseksi. Asennuksen yhteydessä esillä olevat osat voivat olla teräviä.
- Tarkista laite ennen paikalleen asennusta mahdollisten kuljetusvaurioiden suhteen.

- Älä nostaa laitetta luukusta, luukun kahvasta tai alemmasta ilmalistasta.
- Asennettaessa tätyy noudattaa voimassa olevia rakennussäädöksiä ja paikallisen sähköntuottajan määräyksiä.
- Laite joka kuuluu laiteluokkaan 3: Keittiökalusteisiin asentaminen asennuspätköksen mukaisesti (huomioi vähimmäisetäisydet).

Suunnitteluoheita

Luukun avautumissuuntaa ei voi vaihtaa.

Etäisyys kalusterungon ja luukun etupinnan väliinä 47 mm.

Etäisyys kalusterungon ja luukun kahvan ulkoreunan väliinä 94 mm, jos kahva on jälkikäteen asennettu (erityisilästtarvike).

Huomioi asennettaessa etulevyn ylitys ja mahdollisesti luukun kahva sisuilla olevien laatikoiden aukaisemisen suhteen.

Huomioi kulma-asennusta suunniteltaessa, että luukun aukeamiskulma on vähintään 90°.

Kaapistoihin tehtävät muutostyöt

Kaapistojen, joihin laite asennetaan on oltava 90°C lämmönkestävä, laitteen viereisten kaapistojen etureunojen 70°C.

Keittiökaapistoon asennettuun välihylyyn tehtävä ilmanvaihtoaukko: väh. 20 x 500 mm.

Liittäntäpistorasian on oltava asennussyvennyksen ulkopuolella.

Kaikki kaapistoihin ja työtasoihin tehtävät leikkutyöt on tehtävä ennen laitteen sijoittamista paikalleen. Syntyntä lastu on poistettava, koska se voi haitata sähköisten osien toimintaa.

Mikäli kalusteita ei ole asennettu kiinteästi, kiinnitä ne kaupasta saatavalla kiinnityskulmalla seinään.

Asenna laite vain niin korkealle, että pääset vaivatta käskisi lisävarusteisiin.

Sähköverkkoon liittäminen

Huomioi rakennuksen sähköasennukseen sovitettu varoke. Laitteen sähköisen jännitteen ja taajuuden on vastattava rakennuksen sähköasernusta (katso Typpikilpi).

Laite vastaa suojauloakkaa I ja sitä saa käyttää vasta kun on asennettu suojaohdin.

Varmistettava B- tai C-varokeautomaateilla.

Asennuksen yhteydessä on oltava valmiina kaikkinapainen 3 mm:n kosketusväljin katkaisin. Pistorasiaan on päästäävä käsiksi myös asennuksen jälkeen.

Laite ilman liitintäjohtoa: Liitetään vain liitoskuvan mukaan. Asennetaan tarvittaessa oheiset kuparisillat. Laite voi vaurioitua, jos sen liitintä tehdään väärin.

Verkkoliitintäjohto: Verkkoliitintäjohtojen on vastattava vähintään tyypipä H05 VV-F. Kelta-vihreäraitaisen suojaohjimen on oltava laitteenpuoleisessa päässä 10 mm pittempi kuin muut sääkeit.

Asennussyytyiden ollessa 550 mm on liitosjohto vedettävä uunin rungon viistoiteun kulman kohdalla oikealle alas.

Kaapiston asentaminen

- Jos asennetaan kaksi laitetta vierekkäin: Molempien laitteiden kahvojen/tartuntasyvenysten on osoitettava keskelle.
- Mikäli keittiökaapistossa ei laitteen yläpuolella ole välihylyy, on varmistettava, että laite ei pääse kallistumaan. Asenna kaapiston sisään kaksi kaupasta saatavaa kiinnityskulmaa laitteen molemmin puolin 450 mm syvyydelle kaapin sisäreunaan, 5 mm laitteen yläpuolelle.

1. Työnnä laite kokonaan kaapistoon.

Varo tällöin taittamasta liitosjohtoa, jättämästä johtoa puristuksiin tai vetämästä sitä terävien reunojen yli.

2. Aseta laite keskelle aukkoa ja vaatraa se.

Laitteen ja viereisten kaapistojen etureunojen väliin on jäättää vähintään 5 mm:n ilmarako.

3. Tarkista vesivaakaa käytäen, että laite on asennettu tarkasti vaakatasoon.

4. Kiinnitä laite oheisilla ruuveilla. Poista luukussa olevat kuljetussuojar.

Yhdistäminen yhdistelmähöyryunin kanssa

Asenna ensin yhdistelmähöyryuni. Huomioi yhdistelmähöyryunin asennusohjeet.

Asennussyytyiden ollessa 550 mm on vesijohdot ja liitosjohto sijoitettava runkoaukon kohdalle.

Yhteensovitus lämpölaatikon kanssa (leveys 60 cm)

Asenna ensin lämpölaatikko WS. Noudata lämpölaatikon asennusohjetta.

Työnnä uuni lämpölaatikon yläpuolelle kaappiin. Varo vaurioittamasta lämpölaatikon etupaneelia.

Yhteensovitus lämpölaatikkoon kanssa (leveys 76 cm)

Malliin BO/BS (leveys 76 cm) asennus lämpölaatikon WS yläpuolelle vain muotonsa säilyttävän välipohjan kanssa.

Kaapistosta purkaminen

1. Katkaise laitteesta virta.
2. Irrota kiinnitysruuvit.
3. Nosta laitetta hieman ja vedä ulos.

et

Olulised nõuanded

- Lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi ja hoidke alles. Ohutu kasutamine on tagatud ainult siis, kui paigaldamine toimub vastavalt paigaldusjuhendile. Paigaldatud seadme veatu töö eest vastutab paigaldaja.
- Seadet tohib vooluvõrguga ühendada ainult litsentseeritud elektrik.
- Enne mis tahes tööde teostamist lülitage vool välja.
- Lõikevigastuse vältimiseks kandke kaitsekindaid. Paigaldamise ajal ligipääsetavad detailid võivad olla teravate servadega.
- Enne paigaldamist kontrollige, ega seade ei ole transportimisel viga saanud.
- Ärge töstke seadet uksest, uksekäepidemest ega alumisest ventilatsiooniliistust.
- Paigaldamisel järgige kehitvaid ehitusnõudeid ja kohaliku elektriettevõtja nõudeid.
- Seade kuulub klassi 3: ette nähtud integreerimiseks köögimööblisse vastavalt joonisele (pidage kinni minimaalsetest vahekaugustest)

Planeerimissoovitused

Uksepiire ei ole vahetatav.

Mööbli kaugus ukse esiküljest 47 mm.

Mööbli kaugus uksekäepideme väliservast 94 mm hiljem paigaldatud käepideme korral (lisatarvik).

Veenduge, et esipaneel koos uksekäepidemega ei takista külgsahtlite avamist.

Nurgalahenduse planeerimisel võtke arvesse, et ukse avanemise nurk on vähemalt 90°.

Integreeritava mööbli ettevalmistamine

Mööbel, kuhu seade sisse ehitatakse, peab taluma temperatuuri kuni 90°C, külgnev mööbel temperatuuri kuni 70°C.

Integreeritava kapi vahepõhjas olev ventilatsiooniava peab olema vähemalt 20 x 500 mm suurune.

Pistikupesa peab paiknema väljaspool paigaldusniissi.

Tehke mööblisse väljalöökid enne seadme kohaleasetamist. Eemaldage laastud, need võivad häirida elektridetailide tööd.

Kinnitamata mööbel tuleb seina külge kinnitada standardse nurgikuga.

Paigalduskõrguse valikul veenduge, et tarvikuid saaks ahjust hõlpsalt välja võtta.

Ühendamine vooluvõrguga

Veenduge, et elektrikilbi kaitse on sobiv. Seadme pinge ja sagedus peavad kokku langema vooluvõrgu pinge ja sagedusega (vt andmesilt).

Seade vastab kaitseastmele 1 ja see tuleb ühendada kaitsejuhiga. Vajalik on B või C tüüp automaatkaitselülit.

Ühendamine: paigaldada tuleb köikide poolust ahalakatkesti, mille kontaktivahе on vähemalt 3 mm. Pärast sissehitamist peab see olema ligipääsetav.

Ilma ühenduskaablita seade: Ühendus tuleb teostada vastavalt ühendusjoonisele. Vajaduse korral monteerige komplekti kuuluvad vasksiillad. Vale ühendamise korral võib seade kahjustada saada.

Ühendusjuhe: tüüp H05 VV-F või kõrgem. Kaitsejuhtme kollane-rohelise soon peab olema seadme pool teistest soontest 10 mm vörrä pikem.

Kui paigaldussügavus on 550 mm, viige ühendusuhe korpuse nurga piirkonnas paremalt alla.

Seadme paigaldamine

- Kahe seadme kõrvuti paigaldamise korral peavad mõlemad uksekäepidemed / süvistatud käepidemed olema suunatud keskele.
- Kui seadme peal ei ole vahepõhja, tuleb seade kaldu vajumise välistimiseks kinnitada: selleks kinnitage kappi mõlemale poolle kaks standardset nurgikut (450 mm sügavusele, 5 mm seadmost kõrgemale).
- 1. Lükake seade integreeritavasse mööblisse täielikult sisse. Veenduge, et ühendusuhe on vaba, ei jäää millegi vahele ega jookse üle teravate servade.
- 2. Tsentreerige seade. Seadme ja sellega külgneva mööbli vahel tuleb jäätta 5 mm õhuvahet.
- 3. Kontrollige seadme asendit vesiloodi abil.
- 4. Kinnitage seade komplekti kuuluvate kruvide abil. Eemaldage ukse küljest transporditugi.

Kombinatsioon õhuringlusega auruhuga

Esmalt paigaldage õhuringlusega auruahi. Järgige õhuringlusega auruhju paigaldusjuhendit.

Kui paigaldussügavus on 550 mm, seadke veevoolikud ja ühendusuhe korpuse väljalööke piirkonda.

Kombinatsioon soojendussahtliga (laius 60 cm)

Kõigepealt paigaldage soojendussahtel WS. Järgige soojendussahtli paigaldusjuhendit.

Tõstke ahi kappi soojendussahtli peale. Tõstmisel olge ettevaatlik, et vältida soojendussahtli liistu vigastamist.

Kombinatsioon soojendussahtliga (laius 76 cm)

Ahu/auruhju (BO/BS) (laius 76 cm) paigaldamiseks soojendussahtli kohale on nõutav stabiilse vahepõhja olemasolu.

Lahtiühendamine

1. Lahutage seade vooluvõrgust.
2. Keerake lahti kinnituskruvid.
3. Kergitage seadet pisut ja tömmake täiesti välja.

It

Svarbios nuorodos

- Atidžiai perskaitykite instrukciją ir ją išsaugokite. Prietais as saugiai naudojimas tik tinkamai į montavus, laikantis montavimo instrukcijos. Irengimo darbus atliekantis asmuo yra atsakingas už nepriekaistiingā veikimā statymo vietoje.
- Prietaisā prijungti gali tik licencijā turintis kvalifikotas darbuotojas.
- Prieš atliekant bet kokius darbus reikia atjungti srovēs tiekimā.
- Mūvēkite apsaugines pirštines, kad nejisipautumėte. Dalys, kurios yra prieinamos montuojant, gali būti su aštriomis briaunomis.
- Prieš montuodami prietaisā, patikrinkite, ar jis nebuvo pažeistas transportuojan.
- Nekelkite prietaiso pačiā už durelių, durelių rankenos ar apatinio oro cirkuliacijos plyšio.
- Irengdami atsižvelkite į naujausias galiojančias statybos taisyklės ir regiono elektros energijos tiekėjo potvarkius.
- Tai yra 3 klasės prietaisas: skirtas montuoti į virtuvės baldus pagal pateiktą montavimo brēžinį (atsižvelkite į mažiausius atstumus).

Planavimo nuorodos

Durelių stabdiklio vietas keisti negalima.

Atstumas nuo baldo korpuso iki durelių priekinio paviršiaus – 47 mm.

Atstumas nuo baldo korpuso iki durelių rankenos išorinio krašto – 94 mm, kai rankena prisukama sumontavus (specialus priedas).

Reikia atsižvelgti į priekio išsikišimą ir galimą durelių rankeną, kad būtų galima atidaryti šoninius stalčius.

Planuojant montuoti kampe, durų atidarymo kampas turi būti min. 90°.

Baldo, į kurį montuojamas prietaisas, paruošimas

Baldai, į kuriuos montuojamas prietaisas, turi būti atsparūs karščiui iki 90 °C, o priekinės gretimų baldų plokštės – iki 70 °C.

Vėdinimo išpjova įmontavimo spintelės tarpiame dugne: min. 20 x 500 mm.

Prijungimo lizdas turi būti už montavimo nišos.

Angas balde išpjaukite prieš įstatydami prietaisą. Nuvalykite drožles, nes jos gali turėti neigiamos įtakos elektrinėms konstrukcinėms dalims.

Nepritvirtintus baldus prie sienos pritvirtinkite įprastu kampainiu. Prietaisą montuokite tik tokiamo aukštyje, kad būtų galima lengvai išimti priedus.

Elektros jungtis

Pasirūpinkite tinkama namų instalacijos apsauga. Prietaiso įtampa ir dažnis turi sutapti su elektros instalacijos duomenimis (žr. specifikacijų lentelę).

Prietaisas atitinka 1 apsaugos klasę ir gali būti naudojamas tik prijungus apsauginį laidą.

Reikia naudoti B arba C charakteristikos automatinius jungiklius.

Prijungimo vietoje ne mažesniu kaip 3 mm atstumu tarp kontaktų turi būti įmontuotas visų polių atjungimo įtaisas. Ir įmontavus jis turi būti laisvai pasiekiamas.

Prietaisas be prijungimo laidą: Junkite tik pagal prijungimo schema. Prireikus sumontuokite pridedamus varinius tiltelius. Prijungus netinkamai gali būti pažeistas prietaisas.

Prijungimo prie tinklelio laidas: H05 VV-F tipo arba aukštesnės kokybės. Geltonai žalia gysla apsauginiam laidui prijungti iš prietaiso pusės turi būti 10 mm ilgesnė nei kitos gyslos.

Jei montuojama 550 mm gylyje, elektros laidas nuolaidaus korpuso kampo srityje, dešinėje pusėje, turi būti nutiestas žemyn.

Prietaiso įmontavimas

- Montuojant du prietaisus vieną šalia kito: abi durelių rankenos / rankenų loveliai turi būti nukreipti į centrą.
- Jei virš prietaiso néra tarpinio dugno, prietaisą užfiksuojite spintelėje, kad jis nepakryptu: abiejose spintelės pusėse prisukite du įprastus kampuočius (450 mm gylyje, 5 mm nuo prietaiso viršaus).
- 1. Visą prietaisą įstumkite į baldą, į kurį montuojamas prietaisas. Tai darydami nesulenkitė, neprispauskite ir per aštrius kampus netraukite elektros laidą.
- 2. Prietaisą išlygiuokite centre. Tarp prietaiso ir šalia stovinčių baldų priekinių plokščių turi būti 5 mm orų tarpas.
- 3. Prietaisą tiksliai horizontaliai išlygiuokite gulsčiu.
- 4. Pritvirtinkite prietaisą pristatytais varžtais. Nuimkite ant durelių esančią transportavimo apsaugą.

Derinimas su kombinuotaja garine orkaitė

Pirmiausia įmontuokite kombinuotąjā garinę orkaitę. Atsižvelkite į kombinuotosios garinės orkaitės montavimo instrukciją.

Jei montuojate 550 mm gylyje, vandens žarnas ir elektros laidą nutieskite korpusے esančios išėmos srityje.

Derinimas su šilumos palaikymo stalčiumi (plotis 60 cm)

Pirmiausia sumontuokite šilumos palaikymo stalčių WS. Atsižvelkite į šilumos palaikymo stalčiaus montavimo instrukciją. Orkaitę ant šilumos palaikymo stalčiaus stumkite į įmontavimo spintelę. Stumdamis nepažeiskite šilumos palaikymo stalčiaus skydelio ir rankenos.

Derinimas su šilumos palaikymo stalčiumi (plotis 76 cm)

BO / BS modeliai (plotis 76 cm) virš šilumos palaikymo stalčiaus WS montuojami tik naudojant stabilius formos tarpinj pagrindą.

Išmontavimas

1. Atjunkite prietaisą nuo įtampos tiekimo šaltinio.
2. Atlaisvinkite tvirtinimo varžtus.
3. Šiek tiek kilstelėkite prietaisą ir ištraukite jį.

Svarīgi norādījumi

- Uzmanīgi izlasiet un uzglabājiet šo rokasgrāmatu. Tikai tehniski pareiza un rokasgrāmatas norādījumiem atbilstīga montāža garantēs lietošanas drošību. Par ierīces pareizu darbību uzstādišanas vietā atbild uzstādītājs.
- Ierīci pievienot elektrotīklam drīkst tikai sertificēts speciālists.
- Pirms darbu veikšanas vienmēr atvienojiet ierīci no elektrotīkla.
- Lai novērstu sagriešanās risku, lietojiet aizsargcimdus. Montāžas laikā pieejamajām detaļām var būt asas malas.
- Pirms iebūvēšanas pārbaudiet, vai ierīce transportēšanas laikā nav bojāta.
- Neceliet ierīci, turot pie durvīm, durvju roktura vai pie apakšējās ventilācijas līstes.
- Veicot montāžu, ievērojiet attiecīgos piemērojamos būvnoteikumus un reģionālā energoapgādes uzņēmuma noteikumus.
- 3. kategorijas ierīces virtuves mēbelēs iebūvējiet saskaņā ar rasējumu (ievērojiet obligātos atstatumus).

Projektēšanas norādījumi

Durvju ierobežotājs nav pārvietojams.

Atstatumam no mēbeles korpusa līdz durvju priekšējai virsmai jābūt 47 mm.

Atstatumam no mēbeles korpusa līdz vēlāk pievienojamā durvju roktura (papildpiederums) ārējai malai jābūt 94 mm.

Ievērojiet priekšdaļas izvirzījumus, proti, sānu atvilktnu atvēršanai paredzēto durvju rokturi.

Projektējot iebūvi stūri, nemiņiet vērā, ka durvju atvēršanas leņķim jābūt vismaz 90°.

Iebūvēšanai paredzētās mēbeles sagatavošana

Iebūvēšanai paredzētajām mēbelēm jābūt noturīgām pret temperatūru līdz 90 °C, savukārt blakus esošajām mēbelēm – līdz 70 °C.

Iebūvēšanai paredzētā skapja plauktā jānodrošina vismaz 20 x 500 mm plata gaisa cirkulācijas atvere.

Elektrības pieslēguma kārbai jābūt nišas ārpusē.

Mēbeļu virsmu izzāģēšanu veiciet pirms ierīces ievietošanas. Notiņiet skaidas, lai novērstu elektrisko detaļu darbības traucējumus.

Nenostiprinātas mēbeles pie sienas piestipriniet ar standarta leņķi. Ierīci iebūvējiet tādā augstumā, lai ērti varētu izņemt piederumus.

Elektropieslēgums

Atbilstīgi nodrošiniet mājas elektroinstalāciju. Ierīces spriegumam un frekvencēi jāatbilst elektroinstalācijas parametriem (skat. tipa plāksnīti).

Ierīce atbilst 1. aizsardzības klasei, un to atļauts darbināt tikai tad, ja tā ir drošināta ar aizsargsavienojumu.

Aizsardzība jānodrošina ar B vai C automātu.

Instalējot jābūt uzstāditam arī visu polu sadales slēdzim ar vismaz 3 mm kontaktvērumu. Pēc montāžas tam jābūt pieejamam.

Ierīce bez pieslēguma vada. Pieslēdziet tikai atbilstīgi pieslēguma shēmai. Vajadzības gadījumā uzstādīet komplektā pievienotās vara kopnes. Nepareiza pieslēguma dēļ iespējamī ierīces bojājumi.

Tikla pieslēguma vads – H05 VV-F vai augstākas izturības.

Dzelteni zalaļai dzīslai aizsargvada pieslēgumā pie ierīces jābūt 10 mm garākai par citām dzīslām.

Ja iebūvējamās nišas dzīlums ir 550 mm, elektrības pieslēguma kabeli, vīzrot lejup, novietojiet korpusa labās pusēs slīpā stūra zonā.

Ierīces montāža

- Iebūvējot divas ierīces kopā, raugieties, lai abu ierīci durvju rokturi/gropes būtu centrētas.
- Ja vien ierīces nav starpsienas, gādājiet, lai ierīce skapī nevarētu gāzties – skapja iekšpusē abās pusēs piestipriniet divus standarta leņķus (450 mm dzīlumā, 5 mm virs ierīces).

1. Ierīci pilnīgi iebūdīt iebūvēšanai paredzētajā mēbelē.

Raugieties, lai pieslēguma vads nebūtu salocīts vai iestrēdzis, nevirziet to pāri asām malām.

2. Centrējiet ierīci.

Starp ierīci un blakus esošo mēbeļu virsmām jāatstāj 5 mm plata gaisa cirkulācijas sprauga.

3. Izmantojot līmeņrādi, novietojiet ierīci precīzi horizontāli.

4. Nostipriniet ierīci ar komplektā pievienotajām skrūvēm. Nonemiet no durvīm transportēšanas stiprinājumu.

Kopā ar tvaika cepeškrāsnī

Vispirms iebūvējiet tvaika cepeškrāsnī. Ievērojiet tvaika cepeškrāsns montāžas norādījumus.

Ja iebūvējamās nišas dzīlums ir 550 mm, ūdens šķūtenes un elektrības pieslēguma kabeli novietojiet korpusa brīvajā zonā.

Kombinācijā ar sildatvilktni (platums – 60 cm)

Vispirms uzstādīet WS sildatvilktni. Ievērojiet sildatvilktnes montāžas instrukciju.

Iebūdīt cepeškrāsnī iebūvēšanai paredzētajā skapī virs sildatvilktnes. Levietojot nebojājiet sildatvilktnes stiklu.

Kombinācijā ar sildatvilktni (platums – 76 cm)

BO/BS (platums – 76 cm) drīkst iebūvēt virs WS sildatvilktnes tikai, ja uzstādīta stabila starppamatne.

Demontāža

1. Atvienojiet ierīci no elektrotīkla.
2. Atskrūvējiet stiprinājuma skrūves.
3. Nedaudz paceliet un pilnīgi izvelciet ierīci.

ru

Важные указания

- Внимательно прочтайте настоящую инструкцию, храните ее в надежном месте. Безопасность использования гарантируется только при квалифицированной установке согласно инструкции по монтажу. Инсталлятор отвечает за исправное функционирование на месте установки.
- Подключение прибора должно выполняться только авторизованным специалистом.
- Перед проведением любых работ выключайте подачу электрического тока.
- Во избежание резаных ран надевайте защитные перчатки. Отдельные детали, с которыми приходится иметь дело во время монтажа, могут иметь острые края.
- Перед установкой прибор следует проверить на предмет повреждений при транспортировке.
- Нельзя поднимать прибор, держась за дверь, за ручку двери или за нижнюю накладку вентиляции.
- При инсталляции должны соблюдаться действующие строительные правила и предписания регионального поставщика электроэнергии.
- Прибор является устройством Класса 3 для установки в кухонную мебель согласно чертежу встраивания (соблюдать минимальные зазоры).

Указания по планированию

Упор двери не заменяется.

Интервал между корпусом мебели встраивания и лицевой поверхностью двери составляет 47 мм.

При дополнительно установленной ручке (специальная принадлежность) интервал между корпусом мебели встраивания и наружным краем дверной ручки составляет 94 мм.

Для открывания боковых выдвижных ящиков необходимо обращать внимание на фронтальный выступ, при необходимости, включая ручку двери.

При планировании размещения в углу необходимо учитывать минимальный угол открывания двери не менее 90°.

Подготовка мебели встраивания

Встроенная мебель должна быть устойчива к тепловому воздействию температур до 90 °C, а прилегающие лицевые панели мебели – до 70 °C.

Вентиляционный вырез в промежуточном полу шкафа встраивания мин. 20 x 500 мм.

Розетка должна находиться за переделами ниши встраивания.

Прежде чем приступить к встраиванию прибора следует сделать вырез в кухонной панели. Уберите опилки, которые могут привести к ухудшению функционирования электрических компонентов.

Незакрепленную мебель следует прикрепить к стене посредством стандартных угловых кронштейнов.

Прибор должен быть смонтирован на такой высоте, которая позволяет без труда доставать из него принадлежности.

Электроподключение

Обращайте внимание на установку подходящих предохранителей в доме. Напряжение и частота прибора должны соответствовать параметрам электрической сети (см. фирменную табличку).

Прибор соответствует классу защиты 1 и должен эксплуатироваться только с подключением защитного провода.

Для токовой защиты требуются автоматы защиты типов В или С. При инсталляции должен использоваться полноконтактный разъединитель с зазором между контактами не менее 3 мм. После установки прибора он должен быть легко доступен.

Прибор без соединительного кабеля подключайте только в соответствии с электрической схемой. При необходимости следует смонтировать прилагаемые медные перемычки. Неправильное подключение может привести к повреждению прибора.

Кабель для подключения к сети не хуже чем H05 VV-F. Желто-зеленая жила для подключения защитного провода со стороны прибора должна быть на 10 мм длиннее других жил.

При глубине встраивания 550 мм соединительный кабель должен прокладываться в области скошенного угла корпуса вправо и вниз.

Встраивание прибора

- При установке двух приборов рядом друг с другом: Обе дверные ручки или углубления для захвата должны быть обращены к середине.
- Если в шкафе над прибором нет никакой полки, прибор должен быть зафиксирован от опрокидывания: Закрепите в шкафу с обеих сторон два стандартных уголка (на глубине 450 мм, на 5 мм выше верхней плоскости прибора).

1. Вставьте прибор полностью в мебель встраивания. При этом соединительный кабель не должен перегибаться, зажиматься или проводиться через острые края.
2. Выровняйте прибор посередине. Между прибором и прилегающими лицевыми панелями мебели должен оставаться зазор не менее 5 мм.
3. Выровняйте прибор строго горизонтально с помощью уровня.
4. Закрепите прибор прилагаемыми винтами. Удалите транспортировочные фиксаторы дверцы.

Комбинация с паровой духовкой

Сначала следует смонтировать паровую духовку. Следуйте указаниям инструкции по монтажу паровой духовки.

При глубине встраивания 550 мм соединительный кабель и водяные шланги следует позиционировать в нише корпуса.

Комбинация со шкафом для подогрева посуды (ширина 60 см)

Сначала установите шкаф для подогрева посуды, соблюдая инструкцию по монтажу.

Задвиньте духовой шкаф в мебельный модуль, так чтобы он стоял на шкафу для подогрева посуды. При задвигании в отведенное место не повредите панель на шкафу для подогрева посуды.

Комбинация со шкафом для подогрева посуды (ширина 76 см)

Установка духового шкафа / парового духового шкафа (ширина 76 см) над шкафом для подогрева посуды возможна только с использованием устойчивой разделительной перегородки.

Демонтаж

1. Отключите прибор от электрической сети.
2. Ослабьте винты крепления.
3. Слегка приподнимите прибор и вытащить его полностью.

uk

Важливі вказівки

- Уважно прочитайте інструкцію і збережіть її. Лише технічно правильне вбудування відповідно до інструкції з монтажу гарантує безпеку при використанні. Особа, що займається встановленням, несе відповідальність за належне функціонування приладу на місці встановлення.
- Лише спеціалісти з відповідним дозволом можуть приєднувати прилад.
- Перед виконанням будь-яких робіт відключіть подачу струму.
- Щоб уникнути порівів використовуйте захисні рукавиці. Деталі, доступні під час монтажу, можуть мати гострі край.
- Перед вбудуванням перевірте прилад на пошкодження, які могли виникнути під час транспортування.
- Не піднімайте прилад за дверцята, ручку дверцят або нижню вентиляційну планку.

- Для встановлення дотримуйтесь дійсних будівельних норм та приписів регіонального постачальника електроенергії.
- Прилад належить до класу 3: для вбудовування в кухонні меблі відповідно до схеми вбудовування (дотримуйтесь мінімальної відстані).

Вказівки щодо планування

Обмежувач дверей не замінюється.

Відстань від корпусу меблів до передньої площини дверцят 47 мм.

Відстань від корпусу меблів до зовнішнього краю ручки дверцят 94 мм при устаткуванні ручкою (спеціальне приладдя).

Врахуйте передній виступ з ручкою дверей для відкривання бокового ящика.

При плануванні кутового варіанту, врахувати кут відкривання дверей мін. 90°.

Підготовка меблів для вбудовування

Меблі, в які здійснюється установка, повинні витримувати температуру до 90°C, а панелі меблів, що знаходяться поруч — до 70°C.

Вентиляційний отвір в перекритті шафи для вбудовування: мін. 20 x 500 мм.

Розетка для підключення повинна знаходитися за межами ніші для вбудовування.

Виконайте роботи з вирізання в меблях до встановлення приладу. Приберіть тирсу, вона може негативно вплинути на функціонування електричних елементів.

Незакріплені меблі закріпіть стандартним кутком до стіни.

Прилад можна вбудовувати лише на тій висоті, на якій можна легко вийняти з нього приладдя.

Під'єднання до електромережі

Зверніть увагу на відповідні заходи безпеки при побутовій установці. Напруга та частота приладу повинні відповідати електрообладнанню (див. фірмову табличку).

Прилад відповідає класу захисту 1 та повинен бути підключеним лише через запобіжник.

Необхідний захист забезпечується автоматами класами В або С.

В установці повинен застосовуватись один багатополосний вимикач з проміжком між контактами принаймні 3 мм. Після вбудовування до нього повинен зберігатися доступ.

Прилад без кабелю підключення: Підключати лише відповідно до схеми підключення. При потребі монтувати мідні перемички. При неправильному підключенні можна пошкодити прилад.

Мережевий кабель: тип H05 VV-F або більшого номіналу. Жовто-зелена жила для підключення запобіжника повинна з боку приладу бути на 10 мм довшою, ніж інші жили.

Для глибини вбудовування 550 мм кабель підключення в області скошеного кута корпусу проводити праворуч вниз.

Вбудування приладу

- Вбудування двох приладів поруч: обидві ручки дверцят / заглибини повинні бути направлені до центру.
- Щоб уникнути перекидання, закріпіть прилад у шафі, за умови, що над ним немає ніякого перекриття: закріпіть два стандартних кутка в шафі (на глибині 450 мм, над приладом 5 мм по висоті).

1. Вставте прилад в меблі для вбудовування до упору. Слідкуйте при цьому, щоб кабель не заламувався, не затискався та не потрапляв на гострі країки.
2. Вирівняйте прилад по центру. Між приладом та панелями меблів, які прилягають, повинна залишатися відстань не менше 5 мм.
3. За допомогою ватерпаса вирівняйте прилад строго горизонтально.
4. Закріпіть прилад гвинтами, що входять до комплекту. Зніміть транспортувальне кріплення з дверей.

Комбінування з шафою пароваркою

Спочатку монтуйте шафу-пароварку. Дотримуйтесь інструкції з монтажу шафи-пароварки.

Для глибини вбудовування 550 мм розташуйте водяний шланг і кабель підключення в області отвору в корпусі.

Комбінація з шафою для підігріву посуду (ширина 60 см)

Спочатку встановіть шафу для підігріву посуду. Дотримуйтесь інструкції з монтажу для шафи для підігрівання.

Вставте духову шафу на висувному терmostатичному ящику в шафу для вбудовування. Під час встановлення не пошкодьте панель на шафі для підігрівання.

Комбінація з шафою для підігріву посуду (ширина 76 см)

При установці духової шафи / парової духової шафи (шириною 76 см) над шафою для підігріву посуду необхідно використовувати стійку розподільну перегородку.

Демонтаж

1. Знеструмте прилад.
2. Відкрутіть кріпильні шурупи.
3. Припідніміть прилад і повністю вийміть.

pl

Ważne wskazówki

- Zapoznać się szczegółowo z instrukcją obsługi i zachować ją. Tylko fachowa zabudowa, zgodna z instrukcją obsługi gwarantuje bezpieczeństwo w czasie korzystania z urządzenia. Instalator odpowiada za nienaganne funkcjonowanie urządzenia w miejscu jego zamontowania.
- Urządzenie może podłączyć wyłącznie autoryzowany fachowiec.
- Przed wykonianiem wszelkich prac wyłączyć dopływ prądu.
- W celu uniknięcia skałczeń stosować rękawice ochronne. Części służące do montażu, mogą mieć ostre krawędzie.
- Urządzenie przed zabudową skontrolować pod względem uszkodzeń transportowych.
- Urządzenia nie podnosić trzymając za drzwi, uchwyt drzwi lub dolną listwę wentylacyjną.
- Podczas instalacji należy uwzględnić aktualnie obowiązujące przepisy budowlane oraz przepisy regionalnego dostawcy energii elektrycznej.
- Urządzenie klasy 3: W wypadku zabudowy urządzenia w meblach kuchennych przestrzegać minimalnych odstępów podanych w planie zabudowy.

Informacje dotyczące planowania

Nie należy zamienić ogranicznika drzwi.

Odstęp korpusu mebla od powierzchni frontowej drzwi 47 mm.

Odstęp korpusu mebla od krawędzi zewnętrznej uchwytu drzwi 94 mm przy doposażaniu w uchwyt (wyposażenie specjalne).

Należy zwrócić uwagę na wystającą część frontu, ewentualnie wraz z uchwytem drzwi do otwierania bocznych szuflad.

Przy planowaniu rozwiązania narożnego zachować min. kąt otwierania drzwi wynoszący 90°.

Przygotowanie mebli do zabudowania

Meble do zabudowy muszą być odporne na działanie temperatur do 90 °C, fronty sąsiadujących mebli natomiast do temperatury 70 °C.

Wycięcie wentylacyjne w dniu pośrednim szafki do zabudowy: przynajmniej 20 x 500 mm.

Gniazdo przyłączeniowe musi znajdować się poza niszą do zabudowy.

Prace związane z wykonaniem wykroju w meblu należy przeprowadzić przed zabudową urządzenia. Usunąć wióry, ponieważ mogą one mieć negatywny wpływ na pracę elektrycznych podzespołów urządzenia.

Meble niezamocowane należy zamocować do ściany za pomocą kątownika dostępnego w handlu.

Urządzenie zabudowywać tylko na taką wysokość, aby można było bez problemu wyjmować wyposażenie.

Podłączenie do prądu

Zwracać uwagę na odpowiednie zabezpieczenie instalacji domowej. Napięcie i częstotliwość urządzenia muszą zgadzać się z danymi instalacji elektrycznej (patrz tabliczka znamionowa).

Urządzenie spełnia wymagania klasy ochrony 1 i może być użytkowane wyłącznie w połączeniu z przyłączem przewodu ochronnego.

Konieczne jest zastosowanie bezpieczników B lub C.

W instalacji musi być zamontowany wyłącznik odłączający wszystkie biegury z minimalnym odstępem styków wynoszącym przynajmniej 3 mm. Musi on być łatwo dostępny po montażu.

Urządzenie bez kabla przyłączeniowego: podłączać zgodnie z rysunkiem podłączenia. W razie potrzeby zamontować dołączone mostki miedziane. Niepoprawne podłączenie może prowadzić do zniszczania urządzenia.

Przewód zasilający: typ H05 VV-F lub o wyższych parametrach. Żyła żółto-zielona do podłączenia przewodu ochronnego musi po stronie urządzenia być dłuższa o 10 mm niż inne żyły.

W przypadku głębokości zabudowy wynoszącej 550 mm kabel przyłączeniowy przeprowadzić w obrębie ścieżego narożnika obudowy, po prawej stronie u dołu.

Montaż urządzenia

- W razie zabudowy dwóch urządzeń koło siebie: obydwa uchwyty drzwi / zagłębienia na uchwyty muszą być skierowane do środka.
- Jeśli nad urządzeniem nie ma dna pośredniego w szafce, wówczas należy zabezpieczyć urządzenie w szafce przed wywróceniem: zamocować w szafce dwa dostępne w handlu kątowniki (na głębokości szafki 450 mm, 5 mm ponad urządzeniem).
- 1. Urządzenie wsunąć całkowicie do mebla. Kabla podłączeniowego nie wolno zginać, zaklinować ani przeprowadzać nad ostrymi krawędziami.
- 2. Ustawić urządzenie środkowo. Pomiędzy urządzeniem i frontami sąsiadujących mebli zachować odstęp o szerokości 5 mm.
- 3. Za pomocą poziomicy dokładnie wypoziomować urządzenie.
- 4. Urządzenie zamocować za pomocą dołączonych śrub. Usunąć zabezpieczenie do transportowania umieszczone przy drzwiach.

Kombinacja z piekarnikiem parowym

Zamontować najpierw piekarnik parowy. Przestrzegać instrukcji montażu piekarnika parowego.

W przypadku głębokości zabudowy 500 mm umieścić węża wody i kabla przyłączeniowego w obrębie wyżlobienia urządzenia.

Kombinacja z szufladą grzewczą (szerokość 60 cm)

Najpierw zamontować szufladę grzewczą WS. Przestrzegać instrukcji montażu szuflady grzewczej.

Piekarnik wsunąć nad szufladę grzewczą w szafce do zabudowy. Podczas wsuwania nie uszkodzić przesłony szuflady grzewczej.

Kombinacja z szufladą grzewczą (szerokość 76 cm)

Montaż piekarników BO/BS (szerokość 76 cm) nad szufladą grzewczą WS jest możliwy wyłącznie wraz z odporną na odkształcenia płytą przegradzającą.

Demontaż

1. Urządzenie odłączyć od sieci.
2. Odkręcić śruby mocujące.
3. Urządzenie lekko unieść i wyciągnąć w całości.

CS

Důležité pokyny

- Pečlivě si přečtěte návod a uschovejte si jej. Pouze odborná montáž podle návodu k montáži zaručí bezpečnost při používání. Za bezchybné fungování v místě instalace ručí pracovník provádějící instalaci.
- Přístroj smí připojit pouze odborník s příslušným povolením.
- Před prováděním jakýchkoli prací odpojte přístroj od rozvodné sítě.
- Noste ochranné rukavice jako prevenci řezných zranení. Díly, které jsou během montáže přistupné, mohou mít ostré hrany.
- Před montáží zkонтrolujte, zda se přístroj při přepravě nepoškodil.
- Nezvedejte přístroj za dvířka, jejich madlo a spodní větrací lištu.
- Při instalaci dodržujte aktuálně platné předpisy vyplývající ze stavebního zákona a předpisy regionálního dodavatele elektřiny.
- Přístroj třídy přístrojů 3: k montáži do kuchyňského nábytku podle náčrtku v montážním návodu (dodržujte minimální vzdálenost).

Pokyny k plánování

Závěs dvířek není stranově záměnný.

Vzdálenost korpusu nábytku k čelní ploše dvířek 47 mm.

Vzdálenost od korpusu nábytku k vnější hraně madla dvířek 94 mm u namontovaného držadla (zvláštní příslušenství).

Zohledněte čelní přesah, příp. včetně madla dvířek, pro otevřání bočních zásuvek.

Při plánování rohového řešení zohledněte úhel otevřání dvířek min. 90°.

Kombinácia s ohrievacou zásuvkou (šírka 60 cm)

Najprv namontujte ohrievaciu zásuvku. Dodržiavajte montážny návod ohrievacej zásuvky.

Rúru zasuňte do kuchynskej linky na ohrievaciu zásuvku. Pri zasuvaní nepoškodte predný panel ohrievacej zásuvky.

Kombinácia s ohrievacou zásuvkou (šírka 76 cm)

Montáž spotrebičov radu BO/BS (šírka 76 cm) nad ohrievaciu zásuvku sa odporúča len vtedy, ak je medziňa tepelne odolné.

Demontáz

1. Odpojte prístroj od zdroja napäťia.
2. Povolte upevňovacie skrutky.
3. Spotrebič mierne nadvihnite a úplne vytiahnite.

tr

Önemli açıklamalar

- Kılavuzu dikkatle okuyun ve saklayın. Ancak montaj kılavuzu uyarınca usulüne uygun monte edildiğinde cihazın kullanım esnasında güvenliği sağlanır. Cihazı kurun kişi cihazın kurulum yerinde kusursuz çalışmasından sorumludur.
- Cihazın bağlantısı ancak ruhsatlı bir uzman kişi tarafından yapılmalıdır.
- Her türlü çalışmalara başlamadan önce elektrik bağlantısını kesin.
- Kesik yaralarını önlemek için koruyucu eldiven kullanın. Montaj esnasında erişilebilir olan parçalar keskin kenarlara sahip olabilir.
- Montaj öncesi cihazda nakliye hasarları olup olmadığını kontrol edin.
- Cihazı kapısından, kapı kulpündan veya alt havalandırma pervazından kaldırımayın.
- Kurulum için yürürlükte olan yapı yönetmelikleri ile bölgesel elektrik tedarik şirketinin yönetmeliklerini dikkate alın.
- Cihaz sınıfı 3'e tabi cihaz: Montaj şemasına göre mutfağ mobilyalarına monte edilir (minimum mesafeleri dikkate alın).

Planlama notları

Kapı yönü değiştirilemez.

Mobilya gövdesi ile kapı ön yüzeyi arasındaki mesafe: 47 mm. Mobilya gövdesi ile kapı tutamağı dış kenarı arasındaki mesafe: Sonradan takılan tutamaklarda (özel aksesuar) 94 mm.

Yan çekmecelerin açılması için gerekirse kapı tutamağı dahil olmak üzere ön çıkıntıyı dikkate alın.

Köşeli çözüm planlarken en az 90° kapı açılma açısını dikkate alın.

Ankastre mobilyanın hazırlanması

Ankastre mobilyalar 90 °C'ye kadar, bitişik mobilyaların panelleri ise 70 °C'ye kadar sıcaklığa dayanıklı olmalıdır.

Ankastre dolabın ara zemininde havalandırma deliği: en az 20 x 500 mm.

Bağlantı kutusu montaj nişinin dışında kalmalıdır.

Mobilyada hazırlanacak olan yuvaları cihazı yerleştirmeden önce kesin. Talaşları temizleyin. Aksi takdirde elektrikli parçaların fonksiyonu olumsuz etkilenebilir.

Sabitlenmemiş mobilyaları standart bir köşebentle duvara sabitleyin.

Cihazı ancak aksesuarların sorunsuz bir şekilde çıkarılmasını sağlayacak yüksekliğe monte edin.

Elektrik bağlantısı

Evdeki tesisatin sigortasının uygun olmasına dikkat edin. Cihazın geriliği ve frekansı elektrik tesisatına uygun olmalıdır (bkz. Tip etiketi).

Cihaz koruma sınıfı 1'e tabidir ve ancak koruyucu iletken bağlantısı yapılarak işletilebilir.

B veya C tipi otomatik sigortalarla korunmalıdır.

Tesisatta tüm fazları kapsayan ve en az 3 mm kontak mesafeli bir devre kesici şalter mevcut olmalıdır. Montaj sonrası şalterin erişilebilir olması gereklidir.

Bağlantı kablosuz cihaz: Cihazın bağlantısını ancak bağlantı şemasına göre kurun. Gerektiğinde teslimat kapsamındaki bakır köprüleri monte edin. Bağlantısı yanlış yapıldığında cihaz hasar görebilir.

Elektrik bağlantı kablosu: H05 VV-F tipi veya daha nitelikli. Koruyucu iletken bağlantısına mahsus yeşil-sarı kablo damarı,

cihaz tarafında diğer kablo damarlarından 10 mm daha uzun olmalıdır.

550 mm montaj derinliği için bağlı kablosunu cihazın sağ taraftaki yuvarlaklaştırılmış köşesinden aşağıya yönlendirin.

Cihazın montajı

- İki cihazın yan yana montajı: Her iki kapı tutamağı / gömme tutamaklar ortaya bakmalıdır.
- Cihaz üzerinde ara zemin bulunmadığı takdirde, devrilmemesi için cihazı dolabin içinde sabitleyin: İki adet sıradan köşebendi, dolabin her iki tarafına 450 mm derinlige ve cihaz yüksekliğinin 5 mm üzerine sabitleyin.
- 1. Cihazı tamamen ankastre mobilyanın içine sürün.
Bu sırada bağlantı kablosunu bükmeyin, sıkıştırın ya da keskin kenarlar üzerinden geçirin.
- 2. Cihazı ortalaarak yerleştirin.
Cihaz ile bitişik mobilya panelleri arasında en az 5 mm aralık bırakılması gereklidir.
- 3. Su terazisi yardımıyla cihazın terazi ayarını tam doğru olarak yapın.
- 4. Cihazı teslimat kapsamındaki vidalarla sabitleyin. Kapıdaki nakliye emniyet parçasını çıkarın.

Buharlı kombi fırınla kombinasyon

İlk önce buharlı kombi fırını monte edin. Buharlı kombi fırının montaj kılavuzunu dikkate alın.

550 mm montaj derinliği için su hortumlarını ve bağlantı kablosunu gövde boşluğu tarafında konumlandırın.

Isıtma çekmecesi ile kombinasyon (genişlik 60 cm)

Önce ısıtma çekmecesi WS monte edilmelidir. Isıtma çekmecesinin montaj kılavuzuna uyulmalıdır.

Fırın, montaj dolabı içindeki ısıtma çekmecesi üzerine itilmelidir. İceri itme sırasında ısıtma çekmecesinin kapağına zarar vermeyiniz.

Isıtma çekmecesi ile kombinasyon (genişlik 76 cm)

BO/BS montajı (genişlik 76 cm) sadece biçimsel açıdan stabil bir ara zemine sahip ısıtma çekmecesi WS üzerine yapılmalıdır.

Cihazın çıkarılması

1. Cihazın elektrik bağlantısını kesin.
2. Sabitleme vidalarını çözün.
3. Cihazı hafif kaldırın ve çekerek çıkarın.

หมายเหตุ สำคัญ

- กรณีอ่านคำแนะนำhardt์ไปนี้อย่างละเอียด และเก็บรักษาไว้ในที่ที่ปลอดภัย อุปกรณ์นี้ สามารถทำงานโดยทางบลօดอุปกรณ์ ก่อตัวเมื่อได้รับการติดตั้งอย่างถูกต้องตามขั้นตอน ที่ระบุในคำแนะนำในการติดตั้งเท่านั้น ผู้ที่ทำการติดตั้งจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบในการตรวจสอบให้แน่ใจว่า อุปกรณ์จะสามารถทำงานโดยทางสมบูรณ์ในตำแหน่งติดตั้ง
- การต่อระบบไฟฟ้าของอุปกรณ์จะต้องดำเนินการ โดยช่างเทคนิคที่มีใบอนุญาตทุกนั้น
- ต้องคลอดอุปกรณ์ออก จากแหล่งจ่ายไฟฟ้า เมื่อทำการติดตั้ง
- สวยงามมือปั๊กันเพื่อป้องกัน การบาดเจ็บจากกรรไกรของมีคมบาด ซึ่งส่วนที่สามารถเข้าถึงได้ ในระหว่างการติดตั้งอาจมี ขอบคม
- ตรวจสอบอุปกรณ์ว่ามี การชำรุดเสียหาย เนื่องจากการขนส่งหรือไม่ก่อนที่จะทำการติดตั้ง
- ห้ามยกอุปกรณ์โดยจับที่ฝา มือจับ หรือซองร่วยอากาศด้านล่างของอุปกรณ์
- ในการติดตั้ง ต้องปฏิบัติตามข้อบังคับอาคารที่เกี่ยวข้องและข้อกำหนดของ กฎจราจรนายไฟฟ้าในประเทศไทยของคุณ
- อุปกรณ์นี้ เป็นผลิตภัณฑ์ Class 3 สำหรับการติดตั้งในชุดครัว ตามสภาพประกอบสำหรับการติดตั้ง กรณีปฏิบัติตามคำแนะนำเกี่ยวกับระยะเวลาต่อสุก

ข้อมูลประกอบการวางแผนติดตั้ง

ขนาดพื้นที่ของฝ้าอุปกรณ์ไม่สามารถสับด้านได้ แผงฝ้าของอุปกรณ์จะยืนออก จากซองติดตั้ง 47 มม. ขอบด้านนอกของมือจับจะยืนออก จากซองติดตั้ง 94 มม. เมื่อวางแผนเกี่ยวกับการติดตั้งลินชั้กไกล์กับอุปกรณ์ ให้พิจารณาถึงระยะยืนของอุปกรณ์รวมทั้งมือจับที่ฝ้าด้วย เมื่อวางแผนเกี่ยวกับการติดตั้งเข้ามุม ให้พิจารณาถึง การเปิดฝ้าอุปกรณ์ซึ่งจะเปิดออกเป็นมุม 90°

การเตรียมชุดครัว

ติดตั้งอุปกรณ์จะต้องสามารถความร้อนได้ถึง 90 °C และฝ้าด้านหน้าของตู้ที่อยู่ติดกันจะต้องสามารถความร้อนได้ถึง 70 °C ต้องทำการเจาะช่องระบายอากาศขนาดต่ำสุด 20 x 500 มม. ในชั้นกุลังของชุดครัวแบบบีดทุกด้าน กล่องต่อสายไฟของอุปกรณ์ ต้องอยู่นอกพื้นที่ติดตั้ง ทว่าการติดตั้งตู้ที่ตู้ครัวและเตาครัว ให้เบี่ยงรอยนกัดติดตั้งอุปกรณ์ ขั้นดัดเศษวัสดุออกให้หมด เนื่องจากอุจจังผล กระบทดอกร่างงานของอุปกรณ์ไฟฟ้าได้ ยึดอุปกรณ์แบบติดตั้งโดยตัวเข้ากับผนัง โดยใช้แบบยึดมุตราฐานที่มี จานนาห์ที่หัวไป ติดตั้งอุปกรณ์ที่ ความลึกไม่เกินระดับที่ สูงมากร ตลอดอุปกรณ์เสริมออกโดยละเอียด

การต่อ ระบบไฟฟ้า

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าในบ้านที่ติดตั้งมี พิวล์หรือ มี การป้องกันด้วยเซอร์กิตเบรกเกอร์อย่างเพียงพอ ตรวจสอบความถูกต้องของมี แรงตันไฟฟ้าและความถี่ไฟฟ้ากันบุน ระบบไฟฟ้าที่จะติดตั้งอุปกรณ์ (กรุณาดูที่ แผนบ่ายระหว่างบุคคลิก) อุปกรณ์นี้ เป็นผลิตภัณฑ์ที่มี ระดับการป้องกัน Class 1 และต้องใช้งานโดยมี จุดอ่อนสายดินป้องกันเท่านั้น ต้องมี พิวล์ป้องกันที่ใช้ เชอร์กิตเบรกเกอร์ หรือ C ระบบไฟฟ้าที่จะติดตั้งอุปกรณ์ต้องมีอุปกรณ์ตัดวงจรทุกชั้ว (all-pole isolating switch) โดยมี ระยะห่างหน้าสัมผัสอย่างน้อย 3 มม. และต้องสามารถเข้าถึงได้ หลังจากการติดตั้ง อุปกรณ์ที่ไม่มีสายไฟต่อเข้ากับระบบไฟฟ้า เมน :

ท่ามกลางที่ต้องต่อสายตามที่ แสดงไว้ในแผนผังการต่อสายเท่านั้น ติดตั้งบริจจ์ท่องแต่งตามความจำเป็น การต่อสายไม่ถูกต้องอาจทำให้อุปกรณ์ได้รับความเสียหายได้ สายไฟต่อเข้ากับระบบไฟฟ้า เมน : สายไฟชนิด H05 VV-F หรือสายไฟที่มี พิภัณฑ์สูงกว่าสายไฟสีเหลือง / สีเขียว ที่จุดต่อ PE ต้องยาวประมาณ 10 มม. ด้านหลังของอุปกรณ์มี ขอบเว้า ถ้าดูมี ความลึก 550 มม. ต้องเดินสายต่อลงมา ทางด้านหลังขวาของตู้ไปยังกล่องต่อสายไฟ

การติดตั้ง อุปกรณ์

- หากติดตั้งอุปกรณ์สองชุดไว้ข้างกัน มือจับที่ฝ่า / มือจับแบบเว้า จะต้องอยู่ตรงกลาง
- ถ้าไม่มี ช่องติดตั้งที่ด้านบนของอุปกรณ์ ให้ยึดอุปกรณ์เพื่อป้องกันการพลิกคว่ำเมื่อเปิดฝ้าอุปกรณ์ ติดตั้งสำหรับโครงสร้างขนาด 5 มม. จำนวน 2 ตัว เท่านั้นอุปกรณ์ที่ความลึกเข้าไปในตู้จะ 450 มม.
- 1. ต้นอุปกรณ์เข้าไปในตู้จนสุด ห้ามให้สายไฟหักงอ หรือถูกหัก หรือพัดผ่านขอบเขตต่างๆ
- 2. วางอุปกรณ์ให้อยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง ต้องมี ระยะห่าง 5 มม.
- 3. ใช้หลอดระดับชั้นในกาวร์รับ ตำแหน่งของอุปกรณ์ให้ตรงรูปแบบที่สุด
- 4. ยึดอุปกรณ์เข้าในตำแหน่งให้แน่นหนา ด้วยสกรูที่จัดมาให้พร้อมกับ ถอดล็อกสำหรับการขันลงออกจากฝาอุปกรณ์

การติดตั้งร่วมกับ เตาอบในตู้

ติดตั้ง เตาอบในตู้ บนบังคับตามคำแนะนำ ใน การติดตั้งเตาอบในตู้ ต้องเดินท่อหัวและสายต่อ ตามขอบเว้าที่ มุกของตู้ติดตั้ง เพื่อให้ความลึกในการติดตั้งที่ 550 มม.

การติดตั้งร่วมกับเครื่องอุ่นอาหารแบบลิ้นชัก (ความกว้าง 60 ซม .)

ติดตั้งเครื่องอุ่นอาหารแบบลิ้นชักก่อน ปฏิบัติตามคำแนะนำในการติดตั้งเครื่องอุ่นอาหารแบบลิ้นชัก เดือนต่อมาอุ่นเข้าไปในตู้ที่ ด้านบนของเครื่องอุ่นอาหารแบบลิ้นชัก ทำให้ไฟฟ้าเครื่องอุ่นอาหารแบบลิ้นชักชำรุดเสียหายขณะเลื่อนเข้า

การติดตั้งร่วมกับเครื่องอุ่นอาหารแบบลิ้นชัก (ความกว้าง 76 ซม .)

การติดตั้ง BO/BS (ความกว้าง 76 ซม .) เห็นอุ่นเครื่องอุ่นอาหารแบบลิ้นชัก WS ที่ มี ชั้นกลางที่ มั่นคงและมี ขนาดพอเหมาะสม

การถอนอุปกรณ์

1. ถอนลิ้นชักอุปกรณ์ ออกจากแหล่งจ่ายไฟ
2. คลายและถอด สารเรียด
3. ยกอุปกรณ์ขึ้นเล็กน้อย แล้วดึงตัวอุปกรณ์ออกจากทั้งหมด

重要说明

- 请认真阅读本安装说明并保存在安全的地方。只有按照安装说明正确安装电器，才能保证使用安全。安装工负责确保电器在安装位置上正常工作。
- 只能由持有上岗证书的专业人员连接电器。
- 进行安装操作时，电器必须从电源断开。
- 戴上防护手套以防割伤。在安装过程中碰得到的部件可能具有锋利的边缘。
- 安装前，检查电器是否有任何运输损坏。
- 不要抓着门、门把手或底部的通风口提举电器。
- 安装时，必须遵守现行的建筑规定和当地供电部门的规定。
- 本电器属于 3 类电器，可根据安装图安装在橱柜中。请遵照最小距离。

设计备注

开门方向不可调。

电器的门板表面超出橱柜开孔 47 mm。

门把手外边角超出橱柜开孔 94 mm。

打开电器旁的抽屉时，请当心包括门把手在内的垂悬物。

进行拐角安装时，请注意开门角度为 90°。

准备橱柜

安装橱柜必须能够承受高达 90 °C 的温度，相邻橱柜的面板能够承受高达 70 °C 的温度。

周围橱柜的中间底板上必须有一个至少为 20 x 500 mm 的通风孔。

电器接线盒必须布置在安装空间的外围。

在安装电器前，应对橱柜和工作台进行切割。清除刨花，否则会影响电气部件的正常工作。

使用市售的标准支架将独立式橱柜固定到墙壁上。

电器的安装高度必须便于轻松拆卸附件。

电气连接

确保家电线路系统具有足够的保险丝或断路器保护。检查并确认电器的电压和频率与电气安装系统一致（参见铭牌）。

本电器属于 1 类设备，使用时需要配备保护性接地连接。

熔断保护需使用 B 或 C 断路器。

安装系统必须采用触点间隙最小为 3 mm 的全电极隔离开关。安装之后，必须仍然便于使用。

不带电源连接线的电器：只能按接线图所示进行连接。根据需要安装随设备配套提供的铜线桥。连接不正确可能会导致电器损坏。

电源连接线：H05 VV-F 型或更高。用于 PE 连接的黄/绿导线必须比电器端的其它导线长 10 mm。

电器后部有斜边。当橱柜深度为 550 mm 时，连接导线应通过橱柜后部右侧向下连接至接线盒。

安装电器

- 并排安装两台电器时，门把手 / 凹进把手必须位于中间位置。
- 如果电器上方没有固定架，需固定住电器，以防门打开时电器倾倒。在橱柜内 450 mm 深处、电器上方 5 mm 处安装两个角铁。

1. 将电器完全推入橱柜中。

请勿缠绕或卡住电源线，也不要在锋利的边缘上布置电源线。

2. 将电器居中放置。

电器和相邻橱柜之间必须保留 5 mm 的气孔间距。

3. 使用水平仪设置电器水平度，使其完全水平。

4. 用附带的螺钉将电器拧紧到位。拆下电器门上的运输锁。

与蒸汽烤箱结合使用

首先安装蒸汽烤箱。遵守蒸汽烤箱的安装说明。

为了达到 550 mm 安装深度，水管和电源连接线应贴着机盖拐角的斜边。

与暖碟抽屉结合使用 (宽 60 cm)

首先安装暖蝶抽屉。请按照暖蝶抽屉安装说明进行操作。

将电器滑入橱柜，将其置于暖碟抽屉顶部。滑入时请勿损坏暖蝶抽屉盖子。

与暖碟抽屉结合使用 (宽 76 cm)

仅需在 WS 暖蝶抽屉上安装 BO/BS 时安装尺寸合适的隔板。

拆卸

1. 断开电器电源。

2. 拧开固定螺钉。

3. 稍微抬高电器并将其完全拉出。

