

NL Installatievoorschrift
BE Inductiekookplaten

GB Installation instructions
 Induction hobs

DE Installationsanleitung
 Induktionskochfeld

FR Instructions d'installation
BE Plaque de cuisson induction



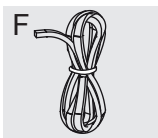
Dit toestel mag alleen door een erkend installateur worden aangesloten. Lees de veiligheidsvoorschriften.
 The fitting of the appliance should only be carried out by a registered and qualified installer. Please read the safety regulations.
 Cet appareil ne peut être installé que par un technicien gazier agréé. Lisez les instructions de sécurité.
 Dieses Gerät darf nur von einem anerkannten Installateur angeschlossen werden! Bitte lesen Sie die Sicherheitsbestimmungen.

**Vorbereidingen voor montage/Preparations for installation
 Préparation avant installation/Vorbereitung der Montage**

Gebruikte pictogrammen/Pictograms used
 Pictogrammes utilisés/Verwendete Piktogramme

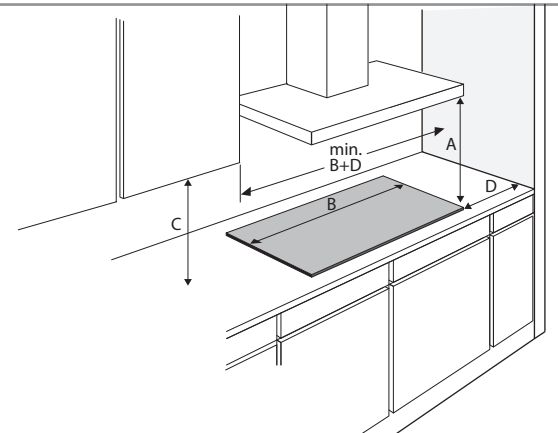


Belangrijk om te weten/Important information
 Important à savoir/Wichtig zu wissen



Elektrische aansluiting/Electrical connection
 Branchement électrique/Elektrische anschluss

Vrije ruimte rondom toestel
 Free space around appliance
 Espace libre autour de l'appareil
 Freier Raum rundum das Gerät



A (mm)	C (mm)	D (mm)
min. 650	min. 450	min. 50



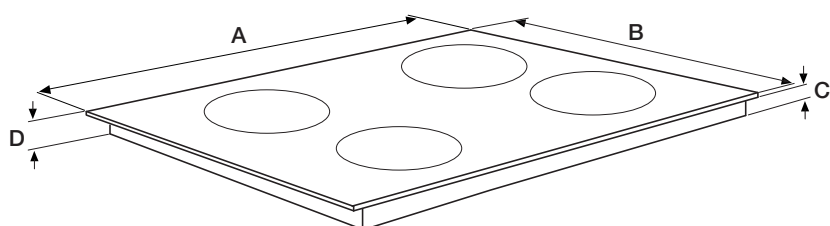
Dit toestel moet altijd geaard zijn.
 This appliance must be earthed.
 Cet appareil doit être mis à la terre.
 Dieses Gerät muß jederzeit geerdet sein.

De elektrische aansluiting moet voldoen aan de nationale en lokale voorschriften.
 The electrical connection must comply with national and local regulations.
 Le branchement électrique doit satisfaire aux prescriptions nationales et locales.
 Der elektrische Anschluß muß den nationalen und kommunalen Vorschriften entsprechen.

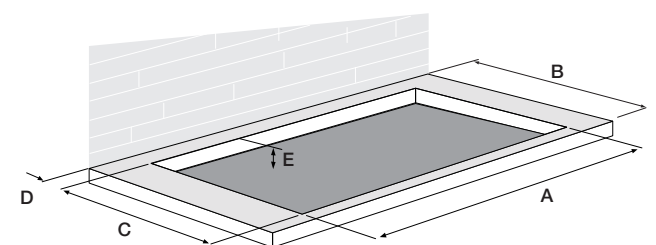
Aansluitwaarden/Connected load/Charge connectée/Anschlussleistung

	L1 (W)	L2 (W)	L3 (W)	Total load (W)
KI560_...	3600	3600		7200
KI577_...	3500	3500		7000
KIF577_...	3500	3500		7000
KIF160_...*	3500	3500		7000

Model KIF160ZT is standaard ingesteld op 7000W. Het maximaal vermogen kan ingesteld worden, zie de uitleg in de gebruikershandleiding.
 Model KIF160ZT is set to 7000W by default. The maximum power can be set, see the explanation in the user manual.
 Le modèle KIF160ZT est réglé sur 7000W par défaut. La puissance maximale peut être réglée, voir l'explication dans le mode d'emploi.
 Das Modell KIF160ZT ist standardmäßig auf 7000 W eingestellt. Die maximale Leistung kann eingestellt werden, siehe Erläuterung im Handbuch.

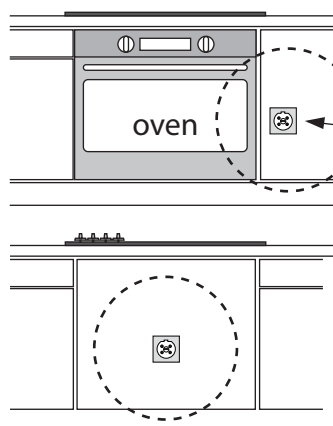


	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
KI560_...	590	520	56	60
KI577_...	770	520	56	60
KIF577_...	770	520	56	60
KIF160_...	590	520	56	60



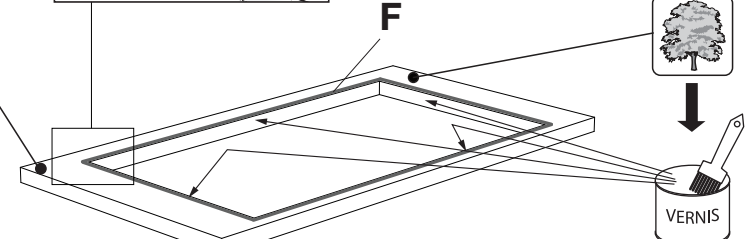
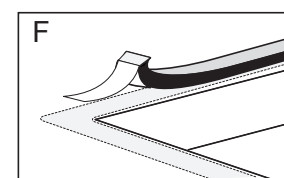
	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (>mm)	E (>mm)
KI560_...	560	600	490	50	64
KI577_...	750	600	490	50	64
KIF577_...	750	600	490	50	64
KIF160_...	560	600	490	50	64

**Afdichtband plaatsen/Placing sealing tape
 Placement de la bande d'étanchéité/Abdichtband anbringen**



Bereikbaarheid!
 Accessibility!
 Accessibilité!
 Zugänglichkeit!

Aanrechtblad
 Worktop
 Plan de travail
 Arbeitsplatte





Elektrische aansluiting / Electrical connection / Branchement électrique / Elektrische anschluss



KIF160...

De aansluiting is gebaseerd op het maximaal vermogen. Lees de instructie in de gebruikershandleiding voor het instellen van de vermogensbegrenzer.

The connection is based on the maximum power. Read the instruction in the user manual for setting the power limiter.

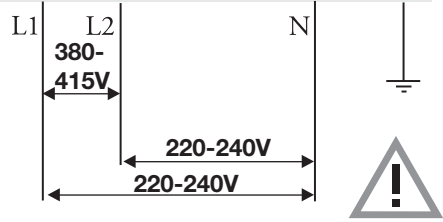
La connexion est basée sur la puissance maximale. Lisez les instructions dans le mode d'emploi pour régler le limiteur de puissance.

Die Verbindung ist basiert auf der maximalen Leistung. Lesen Sie die Anweisungen im Handbuch zum Einstellen des Leistungsbegrenzers.

2N 380-415V 50/60Hz - 2x 16A
2 fase - 1 nul / 2 phases - 1 neutral
2 Phasen - 1 Nullanschluss / 2 phases et 1 neutre

Aderdoorsnede
Cross sectional area
Fil diamètre
Aderquerschnitt

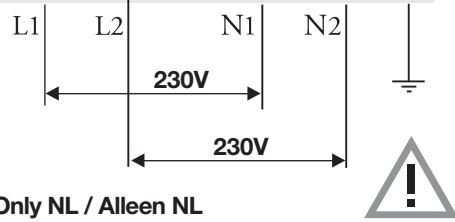
4x1,5mm² (<2m)



2-2N 230V 50Hz - 2x 16A
2 fase - 2 nullen / 2 phases - 2 neutral
2 Phasen - 2 Nullanschlüsse / 2 phases et 2 neutres

Aderdoorsnede
Cross sectional area
Fil diamètre
Aderquerschnitt

5x1,5mm² (<2m)



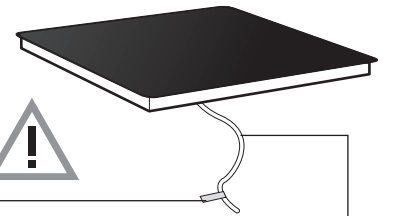
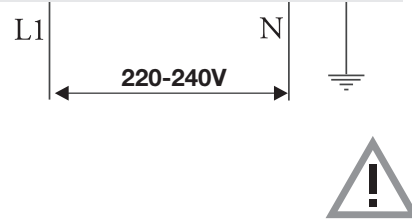
Only NL / Alleen NL

De 2 fasen van de kookgroep-automaat moeten door 1 aardlekschakelaar gevoed worden. Het is niet toegestaan om L1/N1 via een andere aardlekschakelaar te laten lopen dan L2/N2

1 1N 220-240V 50/60Hz - 1x 32A
1 fase - 1 nul / 1 phase - 1 neutral
1 Phase - 1 Nullanschluss / 1 phase et 1 neutre

Aderdoorsnede
Cross sectional area
Fil diamètre
Aderquerschnitt

3x4 mm²



Aansluitschema's
Connection diagrams
Schémas de connexion
Anschlusspläne

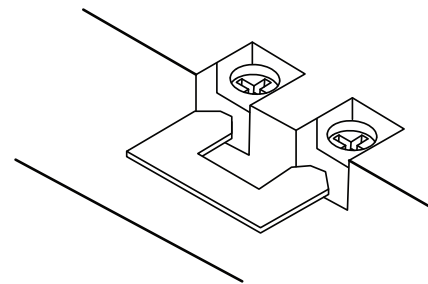
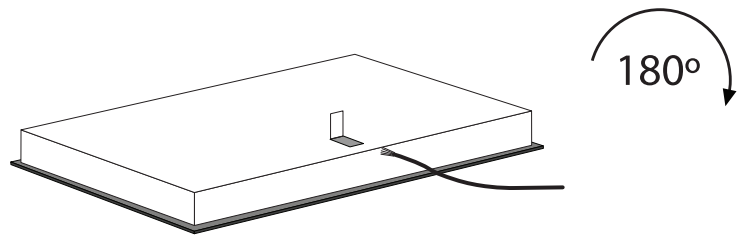
5 draads kabel / lengte 120 cm
Câble 5 fils / Longueur 120 cm
5 wire cable / Length 120 cm
5-adriges Kabel / Länge 120 cm

Raadpleeg de aansluitschema's op de achterzijde van het toestel/Maak de nodige doorverbindingen op het aansluitblok!

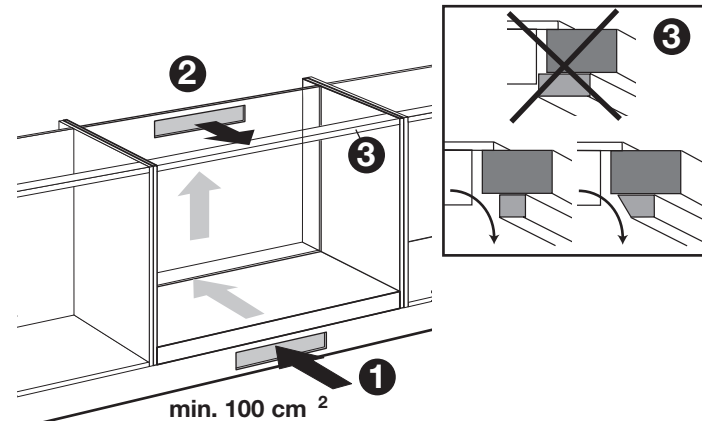
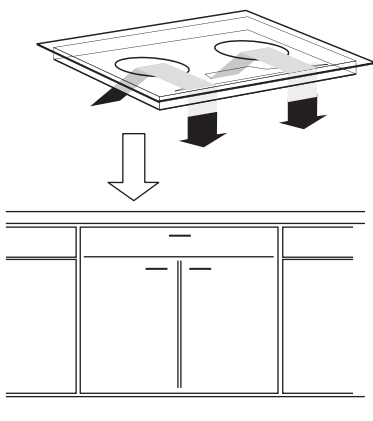
Consult the wiring diagrams on the back of the appliance/Make the required connections on the connecting block.

Consultez les schémas de raccordement situés derrière l'appareil/Effectuez les connexions nécessaires sur le bloc de raccordement !

Beachten Sie das Anschlussdiagramm auf der Rückseite des Geräts/Stellen Sie die erforderlichen Anschlussverbindungen am Anschlussblock her!



Beluchting/Ventilation/Belüftung

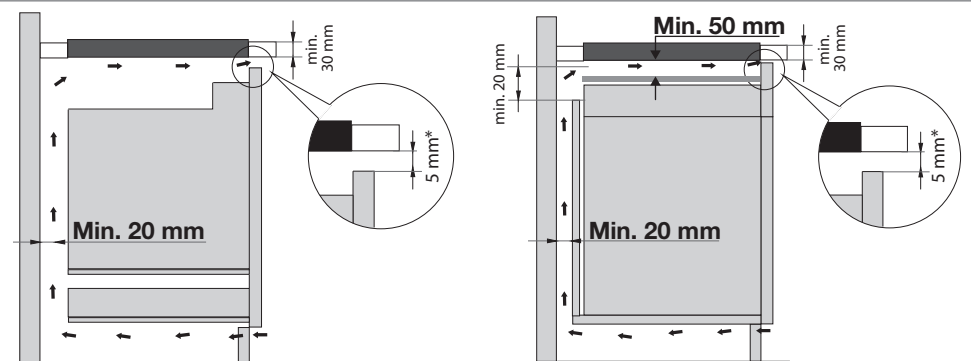
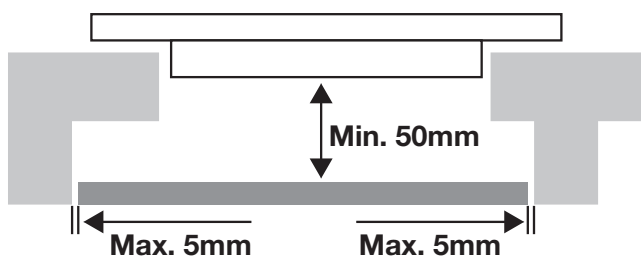


Als er een lade onder de kookplaat zit, is het is noodzakelijk om een hittebestendige plaat op een minimale afstand van 50 mm van de onderkant van de kookplaat te bevestigen.

S'il y a un tiroir sous la table de cuisson, il est nécessaire de fixer une plaque résistante à la chaleur à une distance minimale de 50 mm du fond de la table de cuisson.

Wenn sich unter dem Kochfeld eine Schublade befindet, muss eine hitzebeständige Platte in einem Mindestabstand von 50 mm vom Boden des Kochfeldes angebracht werden.

If there is a drawer under the hob, it is necessary to fix a heat-resistant plate at a minimum distance of 50 mm from the bottom of the hob.



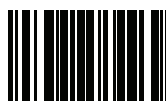
* To reach the best hob performance, we advise a ventilation gap as large as possible.

Op onze website kunt u de meest recente versie van het installatievoorschrift vinden.

You can find the most recent version of the installation instructions on our website.

Die neueste Version der Installationsanleitung finden Sie auf unserer Website.

Vous pouvez trouver la version la plus récente des instructions d'installation sur notre site Web.



792325