

Installationsanleitung

Glaskeramik-Kochfeld, Induktions-Wok
Rahmenlos, für flächenbündigen Einbau



J87A.123-0

16.11.11 HGSI



The appliance should be installed by qualified personnel only. Each step must be carried out and checked in full in the order specified.

Gültigkeitsbereich

Diese Installationsanleitung gilt für das Modell: **87A** (GK16TIWSF)

General notes



If fitting in flammable material, the guidelines and standards for low voltage installations and for the fire protection must be strictly observed.

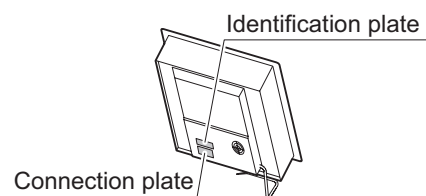


This appliance is considered to be suitable for use in countries having a warm damp equable climate (WDaE). It may also be used in other countries. If used in warm damp equable climated countries, the appliance is to be supplied through a residual current device (RCD) having a rated residual operating current not exceeding 30 mA.

Typenschild

Das Typenschild befindet sich neben dem Anschlusschild.

- Das beige packte zweite Typenschild zugänglich hinter der Front des unten liegenden Einbaumöbels aufkleben.



Mitgeliefertes Installationszubehör

Bezeichnung	Art.-Nr.
Einkittanleitung	J004.130
Dichtungsband-Set	H6.2142
Wok-Pfanne, Set Bestehend aus Wok-Pfanne, Deckel, Abtropfgitter, Stehhilfe	H6.2596

Zubehör

Bezeichnung	Art.-Nr.
Stahlwinkelset Baugrösse 40	H6.2571
Schnellkleber für die Installation der Stahlwinkel Permabond F246, inkl. Aktivator, Tube à 50 ml. Von Silitech AG, 3008 Bern.	B11.502
Kittset Komplett mit Reinigungsmittel, Primer Typ 1105, Kartusche mit Silikonkleber schwarz, mit Düse. Geeignet für alle saugfähigen Abdeckungsmaterialien (Holz und Natursteinarten wie Marmor oder Granit).	86.3928.85
Spezialprimer Typ 107 Geeignet für nicht saugfähige Abdeckungsmaterialien (nicht geeignet für Polyäthylen, Polypropylen oder Teflon).	45.2771.76

Electrical connections



Electrical connections must be made by trained electricians in accordance with the guidelines and standards for low voltage installations and the specifications of the local electricity supply companies.

A plug-in appliance may only be connected to a socket outlet with earthing contact, installed according to specifications. An all-pole mains isolating device with 3 mm contact opening should be provided in the house wiring system. Switches, plug and socket devices, circuit breakers and fusible cut-outs which are accessible after installation and which have all-poles switching are permissible as isolating devices. Effective earthing and separately installed neutral and earth conductors ensure safe and fault-free operation. After installation, live parts and cables with basic insulation must not be accessible. Old installations should always be checked.

- Refer to the identification plate for specifications for the required mains voltage, current type and fuses.
- Application height of the appliance: up to max. 2000 m above sea level
- The appliance is equipped with a mains cable that should be connected to a distribution box by the customer.

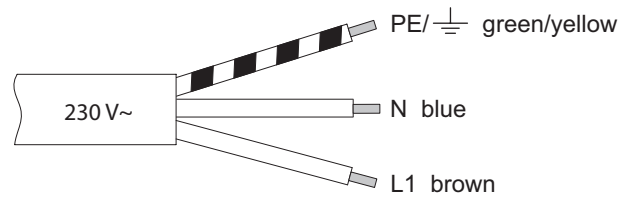
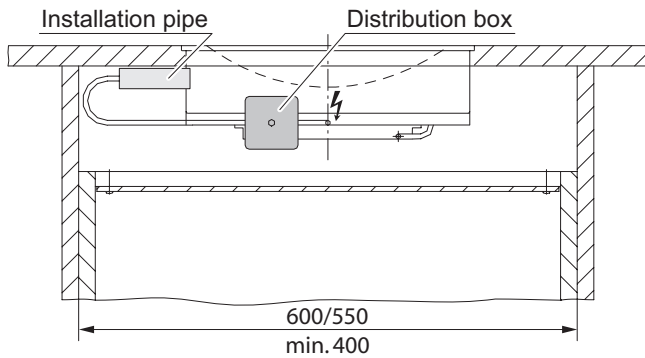
Installationsanleitung

Glaskeramik-Kochfeld, Induktions-Wok
Rahmenlos, für flächenbündigen Einbau



J87A.123-0

16.11.11 HGS!



Error message U400



Incorrect connection:

A pole conductor was connected to the connecting terminal for neutral conductors.

Quickly disconnect the appliance from the mains!

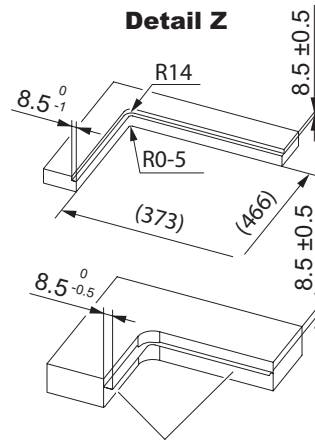
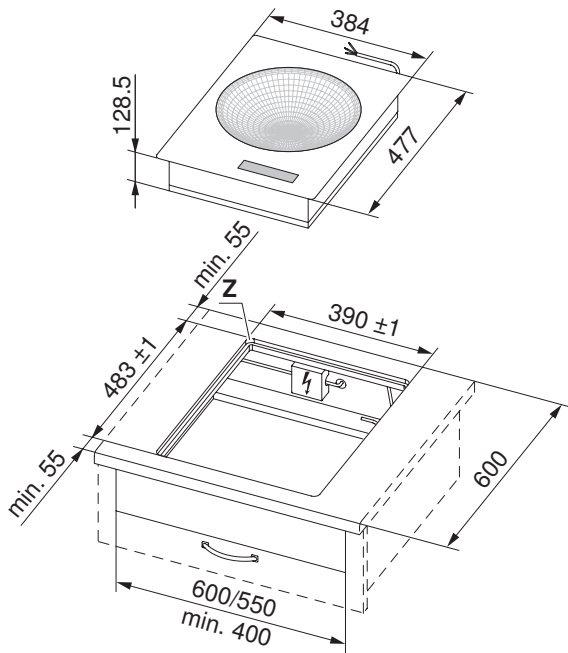
Installation

Hinweise

- Die Arbeitsplatte muss plan sein.
- Um eine gute Belüftung zu gewährleisten, muss unter dem Gerät ein 17.5 mm hoher Raum sichergestellt sein.
- Das Gerät ist über einem Zwischenboden eingebaut, welcher von unten her demontierbar sein muss.
Sicherheitsanforderung: Demontierbar mit Werkzeug.
- Stegbreite zwischen Ausschnitten benachbarter Geräte in Steinabdeckungen:
Die Stegbreite wird vom Hersteller der Steinabdeckung festgelegt. Je nach Eigenschaft des Steins kann die Mindest-Stegbreite von 40–60 mm variieren bzw. sie kann unterseitig armiert sein.



Einbau



Steel angle bonded or screw mounted
(for adhesive see «Accessories»)

1. Ausschnitt präzise erstellen.

- Die Auflagefläche kann durch Ausfräsen oder durch den Einbau von Holz-/Steinleisten bzw. eines Stahlwinkelsets (siehe «Zubehör») erzeugt werden.



Der Zugang von unten her zum Gerät muss über die ganze Ausschnittfläche gewährleistet sein. Im Servicefall kann der Induktionsgenerator mit dem Tragblech von unten her ausgebaut werden. Die berührungssichernden Abdeckungen müssen weggeschraubt werden können.

2. Ausschnitt und Gerät gemäss Angaben in beige packter Einkittanleitung vorbereiten.



Um ein Vorstehen zu verhindern, Keramikplatte zur Arbeitsplatte 0–1 mm nach unten versetzt montieren.

3. Gerät sorgfältig einkitten und Silikonkittfugen mindestens 24 Stunden trocknen lassen.

4. Elektrischen Netzanschluss evtl. vor Einsetzen des Gerätes erstellen.

Symmetrisch zu Nischenbreite

