



VG415111F

1 x Wokring

WP400001:

Wokpan met ronde bodem en steel

VA420004:

Verbindingsstrip Vario 400 koken

VA420010:

Verbindingsstrip Serie 400, opbouw, kort

VA440010:

Afdekkplaat Vario 400 serie

Vario domino kookplaat, gas 400 serie

38 cm, Vloeibaar gas 28-37 mbar

VG415111F

– Meervoudige Wokbrander van robuust, hittebestendig messing zoals in de professionele keuken gebruikt wordt.

– Gietijzeren pannendrager

– Multi-ring wokbrander met 5.8 kW

Volelektronische regeling van de 12 vermogensstanden

Exact instelbare en reproduceerbare vlammen

Automatische snelle ontsteking, elektronische

vlambewaking met automatische herontsteking

Sudder functie om te koken op een zeer laag

vermogen

Massieve bedieningsknop van roestvrij staal.

Nauwkeurige bewerking van 3 mm roestvrij staal.

Voor vlakke inbouw of opbouw met een zichtbare rand.

Perfect te combineren met andere Vario apparaten uit de 400 serie.

Kookzones:

1 multi-ring wokbrander (300 W - 5800 W), geschikt voor pannen tot max. 32 cm

Bediening:

Bedieningsknoppen met verlichte ring, kookzone en vermogen markering

Bediening met één hand

Volledige elektronische besturing voor

nauwkeurige regeling van de 12 vermogen

niveaus plus sudder functie

Snelle en automatische vonkontsteking

Uitrusting:

Sudderfunctie.

Gietijzeren pannendrager met doorlopend

oppervlak

Branderringen van messing

Veiligheid:

Elektronische vlambewaking met automatische herontsteking

Restwarmte-indicatie

Veiligheidsuitschakeling.

Installatievoorschriften:

Afhankelijk van het type installatie (opbouw of inbouw, met of zonder afdekkplaat), kan de nis en de locatie van de knop variëren.

De maatschets "Installatie bedieningsknop" moet in acht worden genomen als het paneel meer dan 23 mm dik is (aan de achterkant is dan een uitsparing benodigd).

Bij combinatie van meerdere Vario 400 apparaten is een verbindingsstrip VA 420 nodig tussen de apparaten. Afhankelijk van het type installatie moet de bijbehorende verbindingsstrip worden voorzien.

Het draagvermogen en stabiliteit, vooral bij dunne bladen, worden ondersteund met behulp van geschikte constructies. Er dient rekening gehouden te worden met het gewicht van het apparaat en de extra belasting.

Toevoeging voor vlakke installatie:

Installatie is mogelijk in werkbladen van steen, kunststof of hout. Hitte bestendige en waterdichte afdichting is nodig. Met betrekking tot andere materialen raadpleeg de werkblad fabrikant.

De gleuf moet onafgebroken en egaal zijn, zodat plaatsing van het apparaat op de pakking is verzekerd. Gebruik geen onderbroken lijnen.

Door uitzettingen in maten en combinaties en van de uitsnede in het werkblad kan de verbindingbreedte variëren.

Bij montage van meerdere apparaten in één nis dient 50 mm tussen de apparaten worden gehouden.

Speciale inspuitsstukken kunnen als

wisselstukken worden besteld

Zonder elektronische aansluiting kan het

apparaat niet functioneren

Luchtaanvoer van bovenzijde

Tussenbodem is niet noodzakelijk

De achterwand moet uit niet brandbaar

materiaal vervaardigd zijn. De afwerkingslijsten moeten hittebestendig zijn

Een minimale zijdelingse afstand van minstens

150 mm van de aangrenzende hittegevoelige

meubelen en aangrenzende oppervlaktes of

breng thermische isolatie aan.

Bij montage naast de VL 414 word de AA 414 aangeraden

Met een totaal aangesloten vermogen van meer

dan 12 kW moeten lokale voorschriften met

betrekking tot ventilatie van de ruimte, grootte

van de kamer en de combinatie van extractie of

recirculatie kappen in acht worden genomen.

De minimale ruimte tussen gaskookplaten met

meer dan 12 kW en afzuigkap is 70 cm.

De kookplaat is langs de bovenkant van het

werkblad in te bouwen

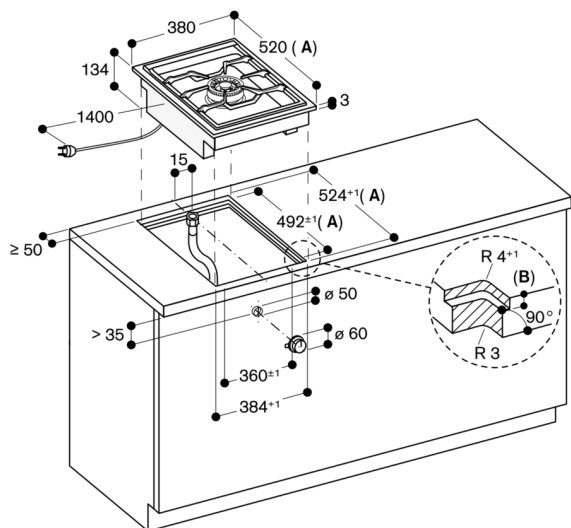
Gewicht: ca. 15 kg.

Technische data:

Totale aansluitwaarde gas: 5.8 kW

Totale aansluitwaarde elektrisch: 15.0 W

Aansluitkabel 1.4 m met stekker

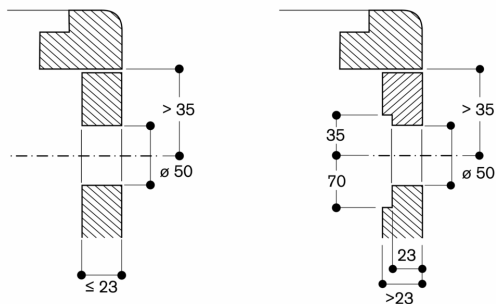


A: Houd bij installatie met apparaatbedekking rekening met een diepere uitsparing (houd afzonderlijke planningsaanwijzingen aan)

B: $3,5^{+0,5}$ mm
 $6,5^{+0,5}$ mm in combinaties met frameloze inductiekookplaten

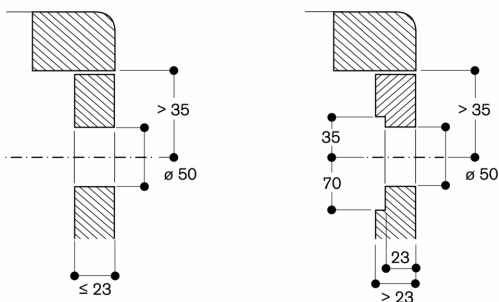
Afmeting in mm

Montage bedieningsknop, vlak geïntegreerde inbouw

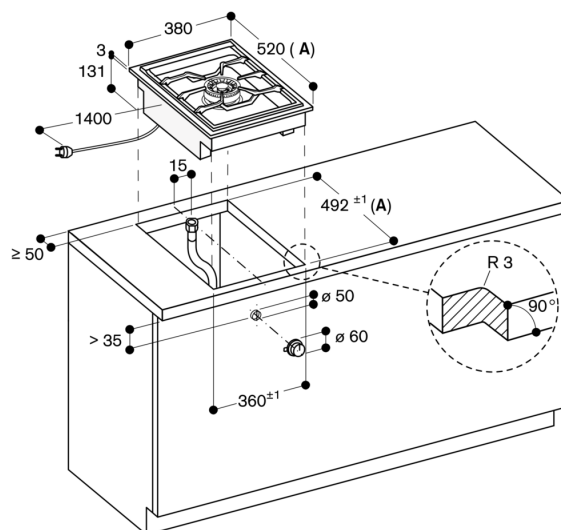


Afmeting in mm

Montage bedieningsknop, inbouw met zichtbare rand



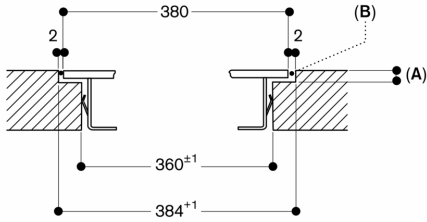
Afmeting in mm



A: Bij montage met apparaatbedekking de diepere uitsparing aanhouden (houd de separate planningsaanwijzingen aan)

Afmeting in mm

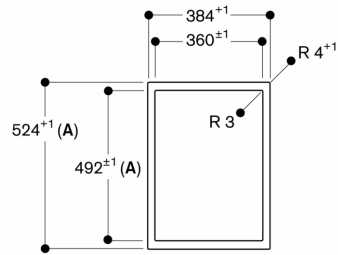
Doorsnede in de lengte



A: 3,5^{-0,5}
6,5^{+0,5} in combinaties met frame-loze inductiekookplaten
B: Vulling met silicone

Afmeting in mm

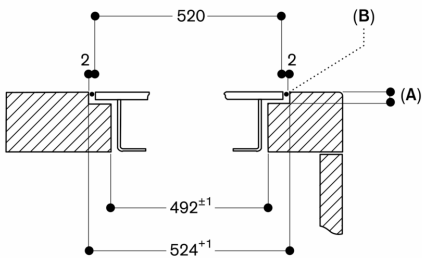
Aanzicht van boven



A: Bij montage met apparaatbedekking de diepere uitsparing aanhouden (houd de separate planningsaanwijzingen aan)

Afmeting in mm

Dwarsdoorsnede

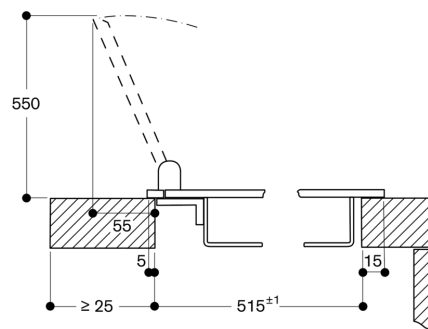


A: 3,5^{-0,5}
6,5^{+0,5} in combinaties met frame-loze inductiekookplaten
B: Vulling met silicone

Bij montage met apparaatbedekking de diepere uitsparing en de breedte van de voorste en achterste groef aanhouden.

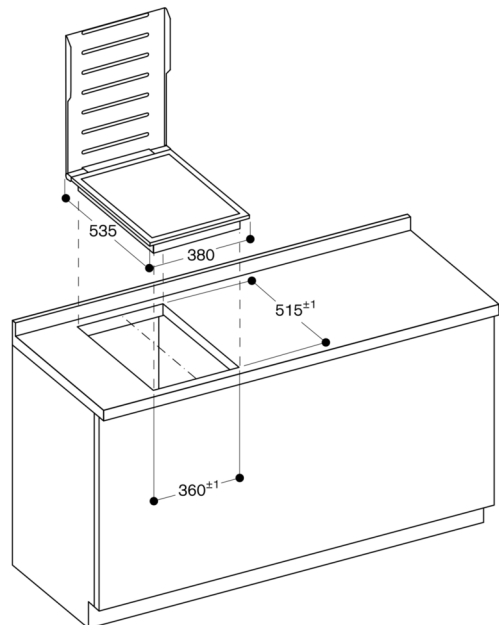
Afmeting in mm

Montage met apparaatbedekking, inbouw met zichtbare rand



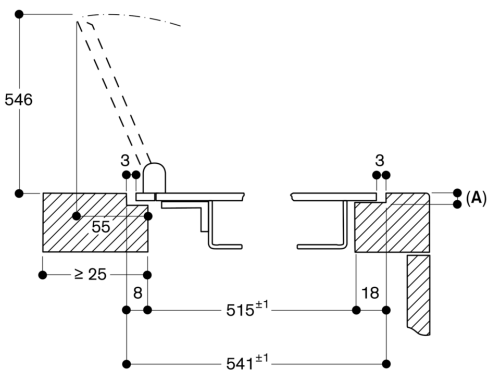
Afmeting in mm

Montage met apparaatbedekking, inbouw met zichtbare rand



Afmeting in mm

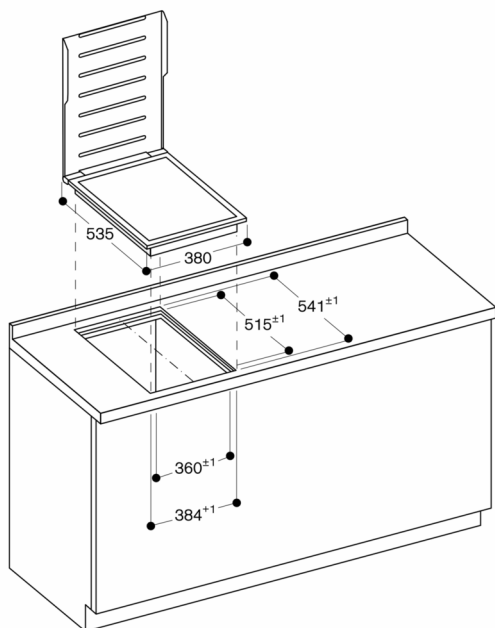
Montage met apparaatbedekking, vlak geïntegreerde inbouw



A: 3,5^{0,5}

Afmeting in mm

Montage met apparaatbedekking, vlak geïntegreerde inbouw



Afmeting in mm