

VARNING	193
Allmänna säkerhetsanvisningar	193
Installation	196
Apparatens syfte	197
Denna bruksanvisning	197
Tillverkarens ansvar	198
Identifikationsdekal	198
Bortskaffning	198
Tekniska data för energieffektivitet	198
Spara energi	198
Hur man läser bruksanvisningen	198
BESKRIVNING	199
Allmän beskrivning	199
ANVÄNDNING	200
Försiktighetsåtgärder	200

Användning av hällen	200
RENGÖRING OCH UNDERHÅLL	202
Rengöring av spishällen	202
Rengöring av ytor	202
Vad gör man om...	202
INSTALLATION	203
Gaskopplingar	203
Gastyper och ursprungsland	206
Tabeller över egenskaper för brännare och munstycken	207
Elektrisk anslutning	209
Utskärning av arbetsytan	209
Inbyggnad	210
Fastsättning på det inbyggda skåpet	211
För installatören	211

Aktuella anvisningar gäller endast de länder som anges på dekalen med tekniska egenskaper som sitter på apparaten.

Denna håll för inbyggnad tillhör klass 3.

VARNING

Allmänna säkerhetsanvisningar

Skador på person

- **OBSERVERA:** Apparaten och dess åtkomliga delar blir mycket varma vid användning. Håll barn på avstånd från apparaten.
- Skydda händerna med värmetåliga handskar vid användning.
- Försök aldrig släcka en låga/brand med vatten utan stäng av apparaten och täck lågan med ett lock eller en brandfilt.
- Barn över 8 år och personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller med bristfällig erfarenhet av användning av elektriska apparater får endast använda

denna apparat under förutsättning att de övervakas eller noga instruerats angående en säker användning av apparaten och förutsatt att de förstår eventuella risker som är förbundna med användningen.

- Låt inte barn leka med apparaten.
- Barn under 8 år får vistas vid apparaten endast under förutsättning att de är under uppsyn.
- Låt inte barn som är yngre än 8 år närma sig apparaten när den är i drift.
- Rengörings- och underhållsarbete får utföras av barn endast under förutsättning att de är under uppsyn.

- Kontrollera att flamspridarna är korrekt placerade på sina platser tillsammans med tillhörande brännarlock.
- Tillagningsprocessen ska alltid övervakas. En kort tillagningsprocess ska övervakas hela tiden.
- OBSERVERA: Att tillaga mat som innehåller fett och/eller olja utan övervakning kan vara farligt och leda till brand.
- Fetter och oljor kan fatta eld om de överhettas. Avlägsna dig inte vid tillagning av mat som innehåller oljor eller fetter. Släck aldrig med vatten om oljor eller fetter skulle fatta eld. Sätt på locket på kastrullen och stäng av den berörda brännaren.
- Placera inga metallföremål, som bestick eller husgeråd, på spishällens yta när den används eftersom de kan överhettas.
- VARNING: Att tillaga fett eller olja på en spis utan övervakning kan vara farligt och leda till brand. Försök ALDRIG släcka en brand med vatten. Istället ska apparaten stängas av och lågan ska täckas till exempel med ett lock eller en brandfilt.
- Använd inte burkar, förslutna behållare, redskap eller kärl av plast vid tillagning.
- För inte in spetsiga metallföremål (bestick eller verktyg) i apparatens springor.
- Använd eller förvara inte brännbart material i närheten av apparaten eller direkt under spishällen.
- Stäng av apparaten efter användning.
- Dra aldrig i sladden för att dra ut kontakten (i förekommande fall).
- ANVÄND INTE SPRAYFLASKOR I NÄRHETEN AV DENNA APPARAT MEDAN DEN ÄR IGÅNG.
- UTFÖR INGA ÄNDRINGAR PÅ APPARATEN.
- Innan något arbete utförs på apparaten (installation, underhållsarbete, placering eller förflyttning) ska personlig skyddsutrustning bäras.
- Rengör inte apparaten när den fortfarande är varm eller i funktion.
- Innan något arbete utförs på apparaten ska den elektriska strömförsörjningen brytas.
- Försök aldrig reparera apparaten själv eller utan att anlita en kvalificerad tekniker.
- Om nätkabeln skadas undvik fara genom att omedelbart kontakta den tekniska supporten som sörjer för att kabeln byts ut.
- OBSERVERA: Användning av en gasdriven apparat leder till förekomst av värme, fukt och

förbränningsprodukter i lokalen där den är installerad.

Säkerställ en god ventilation särskilt när apparaten används. Håll de naturliga ventilationsöppningarna öppna eller installera en mekanisk ventilationsanordning.

- En intensiv eller långvarig användning av apparaten kan kräva ytterligare ventilation, till exempel genom att öppna ett fönster eller en mer effektiv ventilation genom att öka effekten hos eventuell mekanisk utsugningsanordning.
- Denna apparat lämpar sig inte för installation och drift med lock eller skydd av eftermarknadstyp.

Skador på apparaten

- Sitt inte på apparaten.
- Använd inte apparaten som avlastningsyta.
- Täck inte över öppningar, ventilationsspringor eller värmespridningsspringor.
- Använd inte spishällen om en ugn installerats därunder och ett pyrolysprogram körs i ugnen.
- Rengör aldrig apparaten med ångstråle.
- Lämna inte apparaten oövervakad i samband med tillagning som kan frigöra fetter eller oljor vilka kan fatta eld om de överhettas. Var ytterst

försiktig.

- Brandrisk: förvara inga föremål på spishällen.
- APPARATEN FÅR ALDRIG ANVÄNDAS FÖR ATT VÄRMA UPP OMGIVNINGEN.
- Kockkärl eller grillpannor ska placeras innanför spishällens kanter.
- Använd alltid kockkärl med jämn och plan botten.
- Om det kokar över eller rinner över, torka bort vätskan från spishällen.
- Var noga med att inte hälla ut sura ämnen på spishällen, som t.ex. citronsaft eller vinäger.
- Häll inte socker eller söta blandningar på spishällen vid tillagning.
- Placera inte material eller ämnen som kan smälta eller fatta eld (papper, plast eller aluminiumfolie) på spishällen vid tillagning.
- Placera kärnen direkt på gallren ovanför brännarna.
- Ställ inte tomma kastruller eller stekpannor på tända brännare.
- Använd inte repande eller sträva material eller vassa metallskrapor.
- Använd inte rengöringsmedel som innehåller klor, ammoniak eller blekmedel på delar i stål eller delar som ytbehandlats med metall (som till exempel är anodiserade, förnicklade eller förkromade).

- Diska inte lösa tillbehör som hällens galler, flamspridare eller kåpor i diskmaskin.
- Denna apparat har inte utformats för att användas med externa timers eller system för fjärrstyrning.

Installation

• DENNA APPARAT **FÅR INTE INSTALLERAS** PÅ BÅTAR ELLER I HUSVAGNAR.

- Denna apparat får inte installeras ovanför en diskmaskin.
- Ta hjälp av en andra person vid installation av apparaten.
- Kontrollera före installationen att de lokala distributionsförhållandena (gastyp och gastryck) och apparatens inställning är kompatibla.
- Denna apparat är inte ansluten till ett system för utsläpp av förbränningsprodukter. Den ska installeras och anslutas i enlighet med gällande installationsföreskrifter. Observera samtliga krav gällande ventilationen.
- Inställningsvillkoren för denna hushållsapparat finns angivna på etiketten för gasinställning.
- Gasanslutningen ska utföras av behörig fackperson.
- Den elektriska anslutningen ska utföras av behörig fackperson.
- Vid anslutning med slangar ska slangarnas längd inte

överskrida 2 meter i utsträckt tillstånd vad gäller stålslangar och 1,5 meter i utsträckt tillstånd vad gäller gummislangar.

- Gaslangarna får inte komma i kontakt med inbyggnadsmodulens rörliga delar (till exempel en låda) och de ska inte dras så att de kan komma i kläm.
- Vid behov används en tryckregulator som uppfyller kraven i gällande föreskrifter.
- Efter varje ingripande kontrolleras att åtdragningsmomentet för gaskopplingarna är mellan 10 Nm och 15 Nm.
- När installationen är avslutad kontrollera att det inte förekommer läckage. Använd en tvållösning - aldrig en öppen låga - för denna kontroll.
- Kontrollera att det finns korrekta öppningar i möbeln.
- Kontrollera att möbelns material är värmebeständigt.
- Installation och servicearbete ska utföras av behörig personal i enlighet med gällande lagstiftning.
- Det är obligatoriskt att jorda apparaten enligt de anvisningar som anges i säkerhetsföreskrifterna för elsystemet.
- Använd värmetåliga kablar

- som tål minst 90 °C.
- För elkabeln genom möbelns baksida. Se till att den inte kommer i kontakt med spishällens undersida eller en eventuell ugn som monterats under spishällen.
 - Var uppmärksam om du ansluter ytterligare elektriska apparater! Anslutningskablarna får inte komma i kontakt med varma kokzoner.
 - Åtdragningsmomentet för skruvarna på kopplingsplintens ledningar ska motsvara 1,5-2 Nm.
 - Installation och eventuellt byte av den elektriska strömkabeln måste utföras av behörig teknisk personal.
 - Om nätkabeln skadas undvik fara genom att omedelbart kontakta den tekniska supporten som sörjer för att kabeln byts ut.
 - Innan något arbete utförs på apparaten (installation, underhållsarbete, placering eller förflyttning) förse dig alltid med personlig skyddsutrustning.
 - Innan något arbete utförs på apparaten ska den elektriska strömförsörjningen brytas.
 - Se till att apparaten kan fränkopplas efter installationen via en lättillgänglig kontakt eller en brytare i händelse av fast installation.
 - Matningslinjen ska förses med

en allpolig brytare som säkerställer fränkoppling från nätet, med ett kontaktmellanrum som garanterar en fullständig fränkoppling i enlighet med villkoren i

överspänningskategori III, i överensstämmelse med installationsreglerna.

- Bedömningen av apparatens korrekta funktion (vredens rotation, placering av galler o.s.v.) ska göras när apparaten installerad och sitter fast på möbeln.
- Denna apparat får användas på en höjd på upp till 2000 meter över havet.

Apparatens syfte

Denna apparat är avsedd att användas för tillagning av livsmedel inom hushåll. All annan användning är olämplig. Vidare får apparaten inte användas:

- i kök avsedda för personal i affärer, på kontor och i andra arbetsmiljöer.
- på lantbruk/inom landsbygdsturism.
- av kunder på hotell, motell eller andra liknande boenden;
- på bed and breakfasts.

Denna bruksanvisning

- Denna bruksanvisning utgör en del av apparaten och ska förvaras i sin helhet och alltid finnas inom räckhåll under hela apparatens livstid.
- Innan apparaten används ska denna bruksanvisning läsas noga.
- Förklaringarna i denna bruksanvisning

omfattar även bilder som beskriver det som normalt visas på displayen. Vi påminner dock om att apparaten kan ha en uppdaterad version av systemet, och därför kan det som visas på displayen skilja sig från det som visas i bruksanvisningen.

Tillverkarens ansvar

Tillverkaren avsäger sig allt ansvar för skador på personer eller egendom som orsakats av:

- annan användning av apparaten än den avsedda;
- ett nonchalerande av föreskrifterna i bruksanvisningen;
- en felaktig användning av hela eller en del av apparaten;
- användning av reservdelar som inte är i original.

Identifikationsdekal

På identifikationsdekalen finns tekniska data, serienummer och märkning. Identifikationsdekalen får aldrig avlägsnas.

Bortskaffning



Denna apparat, som överensstämmer med kraven i det europeiska direktivet om elektriskt och elektroniskt avfall WEEE (2012/19/EU), ska kasseras separat från annat avfall när den nått slutet på sin livstid.

Denna apparat innehåller inte ämnen i sådana mängder att de kan anses farliga för hälsa eller miljö, i överensstämmelse med gällande europeiska föreskrifter.



Elektrisk spänning Fara för elektrisk stöt

- Stäng av den allmänna elektriska tillförseln.
- Koppla ut nätsladden ur elsystemet.

Vid bortskaffning av apparaten:

- Kapa den elektriska strömkabeln och avlägsna den.
- En apparat som inte längre används ska lämnas in till en lämplig återvinningsstation för insamling av elektriskt och elektroniskt avfall, alternativt återlämnas till återförsäljaren vid köp av en motsvarande apparat.

Vid tillverkning av apparatens emballage används återvinningsbara och icke förorenande material.

- Lämna in emballagen till lämpliga stationer

för separat insamling.



Plastemballage Fara för kvävning

- Lämna inte emballaget eller delar av det utom synhåll.
- Låt inte barn leka med plastpåsar som ingår i emballaget.

Tekniska data för energieffektivitet

Informationen enligt den europeiska förordningen om ekodesign finns i ett separat dokument som medföljer produktens instruktioner.

Dessa data finns i "Produktinformationsbladet" som kan laddas ned från webbplatsen på sidan över den berörda produkten.

Spara energi

- Kockärlets botten får inte gå utanför linjerna som är tryckta på ytan i glaskeramik.
- Kockärlet får inte placeras utanför hällens omkrets eller ovanför displayen.
- Vid köp av kärl kontrollera om den angivna diametern syftar till botten eller kärlets övre del, då den senare nästan alltid är större än diametern på botten.
- Vid förberedelse av rätter med lång tillagningstid kan tid och energi sparas genom att använda tryckkokare vilket dessutom gör det möjligt att bevara vitaminerna i livsmedlen.
- Försäkra dig om att tryckkokaren innehåller tillräckligt med vätska, eftersom överhettning orsakad av för lite vätska kan skada tryckkokaren och kokzonen.
- Om det är möjligt täck alltid kockärlet med ett lock som passar.
- Välj en gryta som lämpar sig för den mängd mat som ska tillagas. En stor gryta som är halvtom innebär onödig energiförbrukning.



Om spishällen och en eventuell ugn används samtidigt kan under vissa förhållanden den maximala gränsen för effektförbrukning för själva elsystemet överskridas.

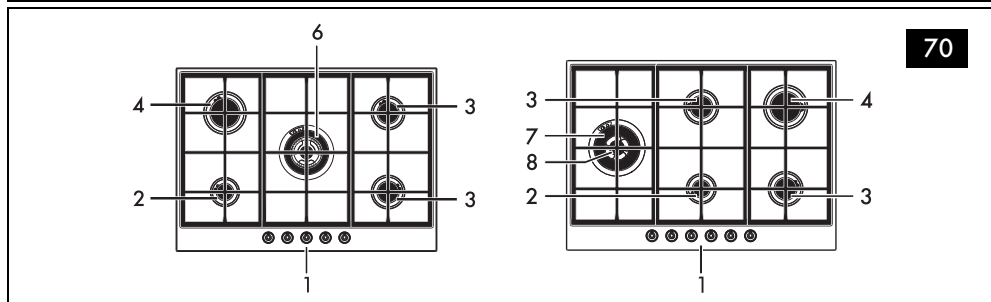
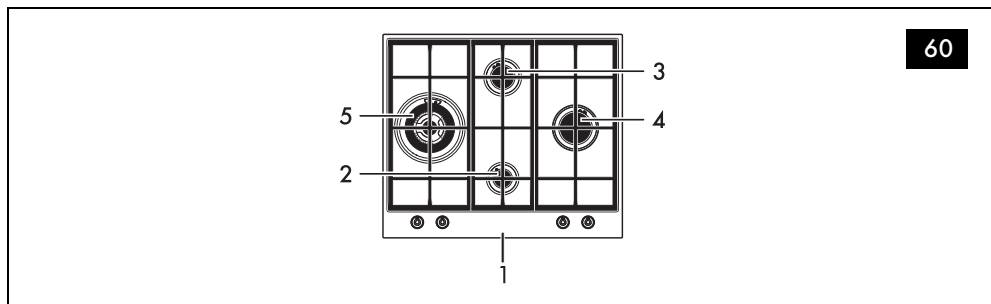
Hur man läser bruksanvisningen

Följande läsanvisningar gäller för denna



BESKRIVNING

Allmän beskrivning



1 Kontrollpanel

2 Reservbrännare (AUX)

3 Halvsnabb brännare (SR)

4 Minskad snabb brännare (RR)

5 Ultrasnabb brännare med tredubbel flamspridare (UR)

6 Brännare tredubbel flamspridare (UR*)

7 Ultrasnabb brännare med extern flamspridare (UR2 ext.)

8 Ultrasnabb brännare med intern flamspridare (UR2 int.)

 Främre vänster kokzon Främre höger kokzon Bakre vänster kokzon Bakre höger kokzon Central höger kokzon Central vänster kokzon Mittzon. Intern kokzon på sidan Extern kokzon på sidan

Vred brännare

Används för att starta och reglera hällens brännare. Tryck in och vrid vreden moturs till värdet för att tända motsvarande brännare.

Vrid vreden till ett läge mellan maximal och minimal effekt för att reglera lågan. Vrid tillbaka vreden till läge för att stänga av brännarna.

ANVÄNDNING

Försiktighetsåtgärder



Se Allmänna säkerhetsanvisningar.

Gasläckor kan orsaka en explosion.

Om man känner gaslukt eller om det förekommer felfunktion för gasanordningen:

- Stäng omedelbart gastillförseln eller stäng ventilen till gastuben.
- Släck omedelbart alla öppna lågor och cigaretter.
- Aktivera inga strömbrytare eller apparater och dra inte ut några elkontakter. Använd inte telefoner eller mobiltelefoner inne i byggnaden.
- Öppna fönstren och vädra ut rummet.
- Kontakta kundservice eller gasleverantören.

Felfunktion

Samtliga nedanstående situationer ska hanteras som felfunktioner som måste åtgärdas:


- Brännarna tänds inte som de ska.
- Det är svårt att få brännarna att förbli tända.
- Brännarna stängs av under användning.
- Gaskranarna är svår att vrida.

Praktiska råd vid användning av spishällen

För bästa användning av brännarna och minsta möjliga gasförbrukning bör man använda kärl med lock och vars storlek passar brännaren, för att undvika att lågan slickar sidorna. Sänk lågan när vätskan når kokpunkten så att det inte kokar över.

Brännare	Kökkärlens diameter
AUX	12 - 18 cm
SR	14 - 24 cm
R	20 - 26 cm
UR	20 - 30 cm


Användning av hällen

Alla hällens kontrollknappar och vred är grupperade på frontpanelen. Intill varje vred visas motsvarande brännare. Apparaten är utrustad med en elektronisk tändningsanordning. Tryck in vredet och vrid det moturs till symbolen för maximal låga tills brännaren tänds. Vrid vredet till  om inte brännaren tänds inom 15 sekunder. Vänta i 60 sekunder innan du försöker

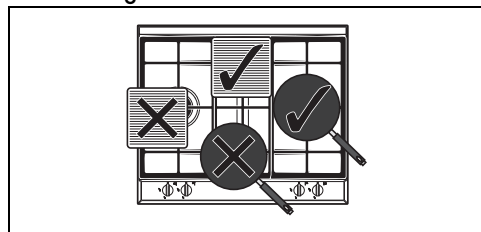
tända den igen. När man tändt ugnen ska man hålla vredet intryckt under ett par sekunder så att värmeelementet hinner bli varmt. Det kan hända att brännaren slocknar när du släpper vredet, vilket innebär att termoelementet inte värmts upp tillräckligt.

Vänta en liten stund innan du försöker igen. Håll vredet intryckt längre.




Om lågan slocknar av misstag finns det en säkerhetsmekanism som spärrar gastillförseln, även om kranen är öppen. Vrid vredet till  igen och vänta 60 sekunder innan du försöker tända lågan igen.

Användning av behållare

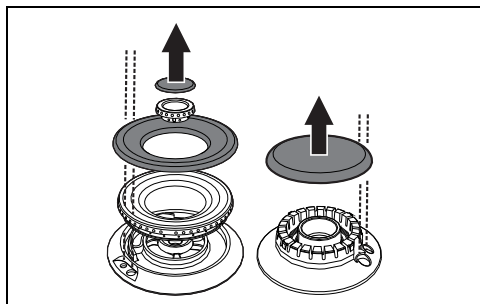
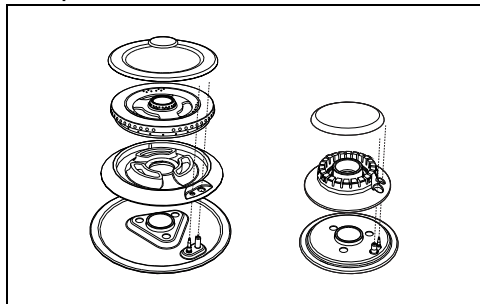


Under matlagning, för att undvika brännskador, skador på spishällen eller toppen, ska alla behållare eller grillar placeras inne i spishällens omkrets.



Kontrollera alltid att vreden står på läge  (avstängd) när du inte ska använda hällen längre.

Rätt placering av brännarlock och flamspridare

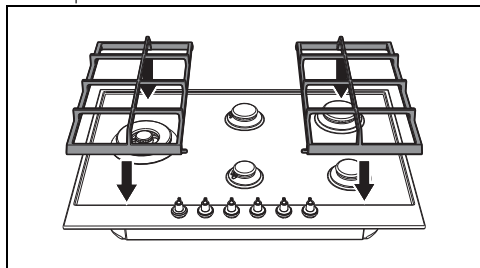


Innan man tändert hällens brännare ska man kontrollera att flamspridarna är korrekt placerade tillsammans med tillhörande brännarlock. Se noga till att brännarnas hål hamnar rätt i förhållande till tändstiften och termoelementen. Kontrollera vidare att flamspridarnas kopplingar fästs korrekt i brännarens hål.

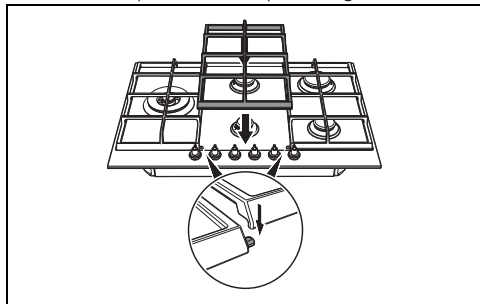
Korrekt placering av galler

För att montera gallren, följ instruktionerna på bilderna nedan:

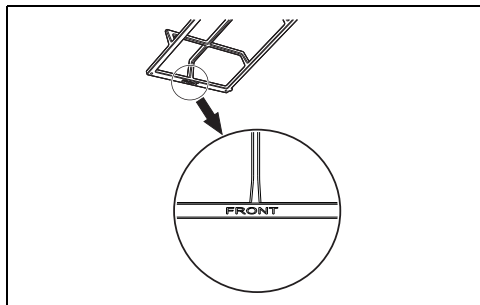
1. Placera sidogallret på kockhällen och se till att placera framtänderna vända mot vreden.



2. Placera mittgallret genom att haka fast skårorna på tänderna på sidogallren.

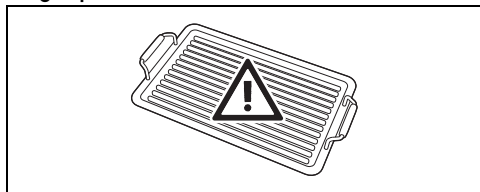


Var också uppmärksam på markeringen "FRONT" under varje galler på framsidan, som en ytterligare indikation för att placera gallren på rätt sätt på kockhällen.



Placera gallren så att markeringarna "FRONT" är vända mot kockhällens vred.

Försiktighetsåtgärder angående användning av grillpannan



När man ska använda grillpanna ska man ta hänsyn till följande:

- Grillpannan får inte överskrida spishällens ytterkanter.
- Placera inte grillpannan på flera brännare samtidigt.
- Du kan förvärma grillpannan på brännaren med maximal effekt i inte mer än 10 minuter.
- Se noga till att brännarens lågor inte slår ut

från grillpannans kanter.

- Håll ett avstånd på minst 160 mm mellan grillpannan och en sidovägg och/eller den

bakre väggen, framför allt om den står på en extra snabb brännare..

- Använd aldrig i mer än 40 minuter.

RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

Rengöring av spishällen

Spishällens galler

Ta av gallren och rengör dem i ljummet vatten med ett rengöringsmedel utan slipmedel. Var noga att avlägsna alla beläggningar. Torka dem noggrant och sätt tillbaka dem på spishällen.



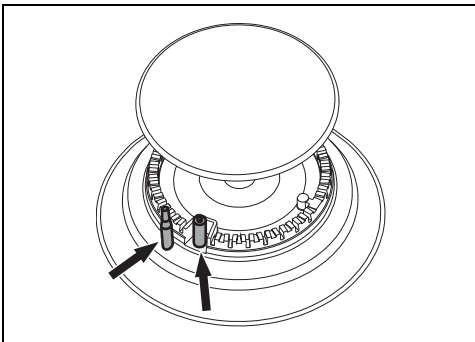
Eftersom gallren ständigt kommer i kontakt med lågan kan det hända att de emaljerade ytorna som utsätts för värme mattas med tiden. Detta är helt naturligt och äventyrar inte på något sätt komponentens funktion.

Flamspridare och brännarlock

Brännarlocken och flamspridarna kan tas av för att förenkla rengöringen. Rengör dem i varmt vatten och med icke slipande rengöringsmedel. Avlägsna varsamt alla beläggningar och låt delarna torka helt. Sätt tillbaka flamspridarna och se noga till att de placeras korrekt tillsammans med tillhörande brännarlock.

Tändstift och termoelement

För en god funktion måste tändstiften och termoelementen alltid vara rena. De ska regelbundet kontrolleras och vid behov rengöras med en fuktig trasa. Eventuella intorkade rester tas bort med en tandpetare i trä eller en nål.



Rengöring av ytorna

För att bevara ytorna i gott skick ska de

rengöras efter varje användningstillfälle, efter att de svalnat.

Vanlig daglig rengöring

Använd alltid och uteslutande särskilda produkter som inte innehåller slipmedel eller klorbaserade syror. Håll ut medlet på en fuktig trasa och torka av ytan. Skölj omsorgsfullt och torka därefter med en mjuk trasa eller en mikrofibertrasa.

Matstänk eller rester

Undvik så vitt möjligt att använda stålull eller vassa skrapor eftersom de skadar apparatens ytor. Använd vanliga icke-repande produkter och vid behov redskap av trä eller plast. Skölj omsorgsfullt och eftertorka med en mjuk trasa eller en mikrofibertrasa.

Vad gör man om...

Spishällen inte fungerar:

- Kontrollera att spishällen är ansluten och att huvudströmbrytaren är tillkopplad.
- Kontrollera att inga strömbortfall förekommer.
- Kontrollera att inte säkringen gått. I sådant fall ska säkringen bytas ut.
- Kontrollera att den automatiska brytaren i hushållens elsystem inte utlösts. I sådant fall ska brytaren aktiveras igen.

Tillagningsresultaten inte är tillfredsställande:

- Säkerställ att ytan har en korrekt ventilation och att luftintagen är helt fria från hinder.
- Spishällen producerar rök:
- Låt spishällen svalna och rengör den efter tillagningen.

- Kontrollera att inte maten läckt ut och använd eventuellt en större kastrull.

Säkringarna eller hushållens termomagnetiska brytare utlöser kontinuerligt:

- Kontakta Teknisk Service eller en elektriker.

INSTALLATION



Apparaten ska installeras av en behörig tekniker och enligt gällande föreskrifter.



Apparaten är fabriksinställd för: metangas G20 med ett tryck på 20 mbar.

Gaskopplingar

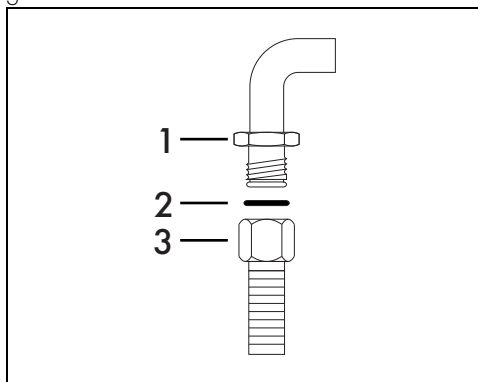


Se Allmänna säkerhetsanvisningar.

Anslutning till gasnätet kan ske med en stålslang utan fogar, i enlighet med föreskrifterna i gällande lagstiftning. För matning med annan typ av gas se kapitel "Anpassning till andra typer av gas". Apparatsens gaskoppling har en 1/2" utvändig gänga (ISO 228-1).

Anslutning med stålslang

Anslut till gasnätet med hjälp av en stålslang utan fogar vars egenskaper uppfyller kraven i gällande föreskrifter.

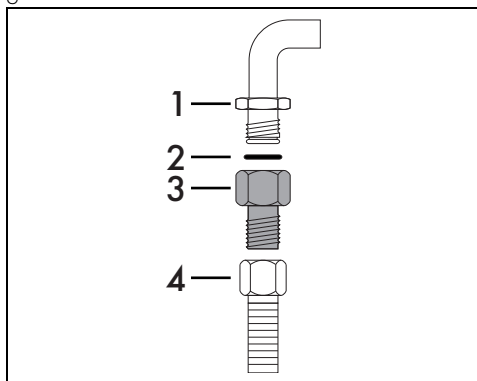


Skruva fast kopplingen 3 på apparatsens gaskoppling 1 och placera den medföljande packningen 2 mellan dessa.

Anslutning med stålslang med konisk koppling

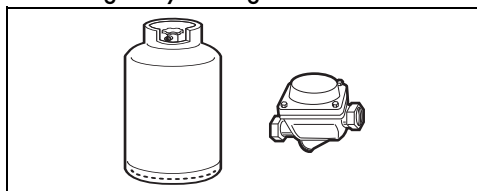
Anslut till gasnätet med hjälp av en stålslang utan fogar vars egenskaper uppfyller kraven i

gällande föreskrifter.



Skruva noga fast kopplingen 3 vid apparatsens gaskoppling 1 (1/2" gänga ISO 228-1) och placera den medföljande packningen 2 mellan de två delarna. Applicera isolerande material på kopplingens gänga 3 och skruva därefter fast stålslangen 4 vid kopplingen 3.

Anslutning till flytande gas



Använd en tryckregulator och genomför anslutningen till behållaren i enlighet med de anvisningar som anges i gällande föreskrifter.

Matningstrycket ska överensstämma med de värden som anges i "Tabeller över egenskaper för brännare och munstycken".

Ventilation av lokaler

Apparaten får endast installeras i lokaler med fast ventilation enligt gällande föreskrifter. Det krävs en god cirkulation i lokalen där apparaten installeras för att uppnå en jämn gasförbrukning och en tillräcklig ventilation av lokalen.

Storleken på luftintagen, som skyddas av galler, måste överensstämma med gällande föreskrifter. Luftintagen ska placeras så att de inte täpps till, vare sig helt eller delvis.

Lokalen ska alltid vara lämpligen ventilerad så att den värme och fukt som bildas vid matlagning kan vädras ut. I synnerhet ska man vid en längre stunds användning öppna ett fönster eller öka hastigheten för eventuella

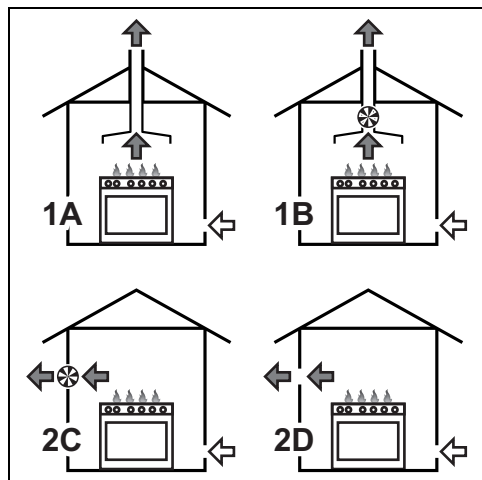
SV

fläktar.

Utsläpp av förbränningsprodukter

Utsläppet av förbränningsprodukterna ska ske antingen med hjälp av spiskåpor anslutna till en väl fungerande skorsten med självdrag eller med hjälp av en köksfläkt. För att få ett väl fungerande ventilationssystem krävs det att man anlitar en erfaren fackman som nogra kan planera och utföra installationen i enlighet med kraven i gällande föreskrifter beträffande placering och avstånd.

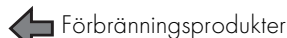
När installationen är avslutad bör installatören utfärda en försäkran om överensstämmelse.



- 1 Utsläpp med hjälp av spiskåpa
- 2 Utsläpp vid avsaknad av spiskåpa
- A Utvädring med hjälp av enkel skorsten med självdrag
- B Utvädring med hjälp av enkel skorsten med elfläkt
- C Utvädring direkt ut i fria luften med hjälp av elfläkt i vägg eller fönster
- D Utvädring direkt ut i fria luften via vägg



Luft



Förbränningsprodukter



Elfläkt

Anpassning till olika typer av gas

Vid drift med andra typer av gaser ska man byta ut munstyckena och justera primärluften. För att byta munstycket och ställa in brännarna ska

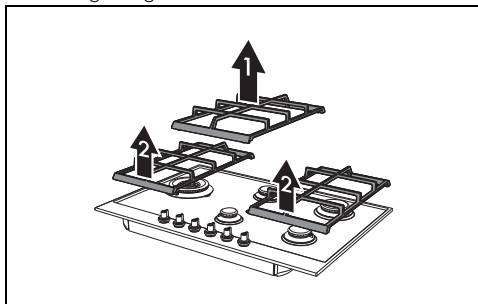
man avlägsna hällen.



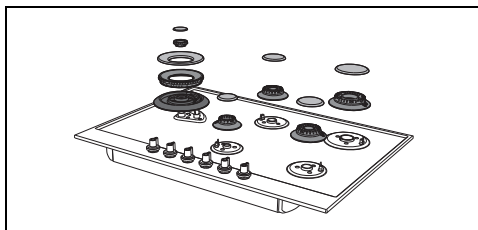
För att kunna byta ut munstyckena måste man ta ut apparaten från den möbel den byggs in i.

Avlägsna hällen

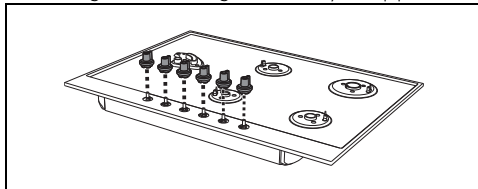
1. Avlägsna gallren från hällen.



2. Avlägsna flamspridare och tillhörande brännarlock.

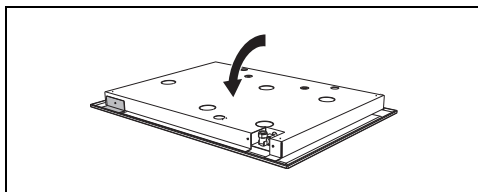


3. Avlägsna vreden genom att lyfta upp dem.

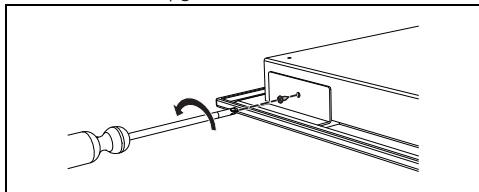


Endast för modeller med UR på sidan:

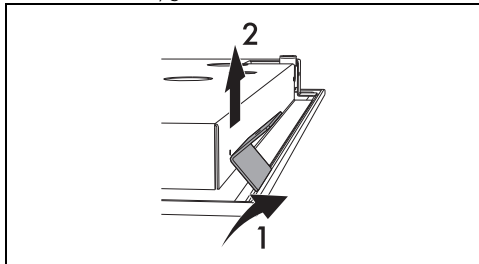
4. Lyft ut enheten ur höljet och vänd den upp och ner.



5. Ta bort fästbygelns fästskruv.



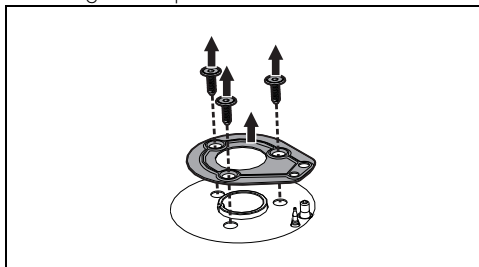
6. Dra ut fästbygeln.



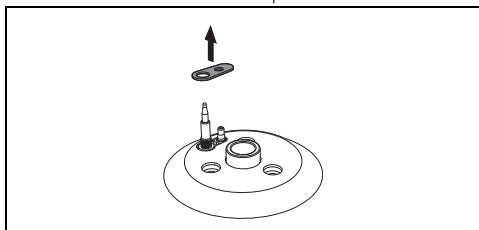
7. Räta ut apparaten.

För alla modeller:

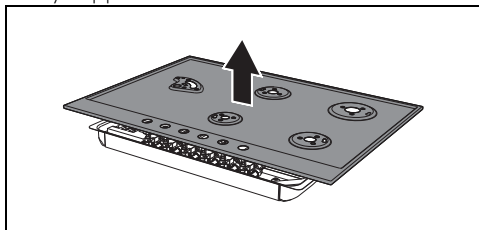
8. Lossa skruvarna under brännarna för att avlägsna fästplattan.



9. Avlägsna packningarna från tändstiften och termoelementen för varje brännare.



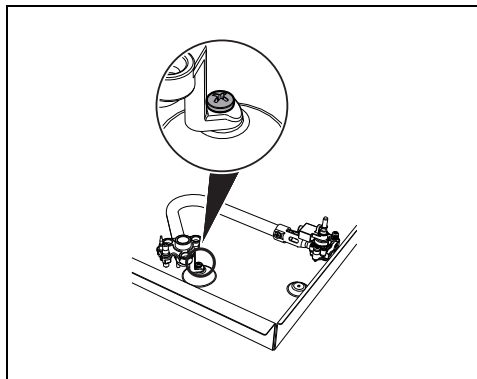
10. Lyft upp hällen för att ta bort den.



11. Följ instruktionerna i omvänd ordning för ommontering av apparaten.

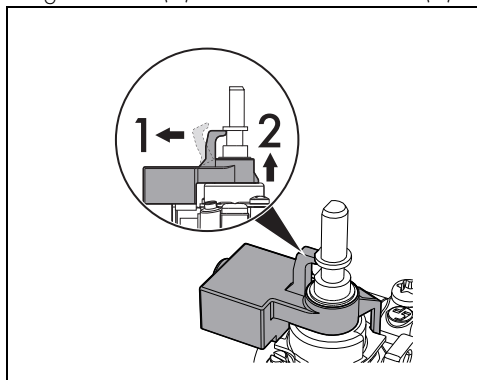
Byte av munstycket/luftreglering

1. Skruva loss skruven som fäster brännarens stöd.



2. Ta bort brännarens stöd och motsvarande gasledning.

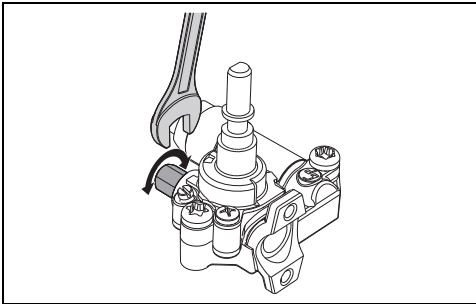
3. Lyft knappen på mikrobrytaren för gasventilen (1) och ta sedan bort den (2).




4. Använd en nyckel på 7 mm för att ta bort munstycket och byt mot ett som passar till den nya typen av gas, enligt de anvisningar

SV

som anges i tillhörande tabeller (se "Gastyper och ursprungsland").

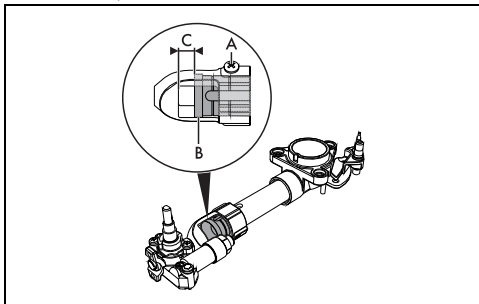


 Munstyckets åtdragningsmoment får inte vara mer än 3 Nm.

Justering av primärluft

Efter att hällen tagits bort, gör så här:

1. Skruva loss skruven A. Ställ in luftflödet genom att förflytta luftreglaget B tills du når avståndet C som finns angivet i tillhörande tabell (se "Typer av gas och motsvarande länder").



2. Efter att ha justerat varje brännare monterar du ihop apparaten igen)

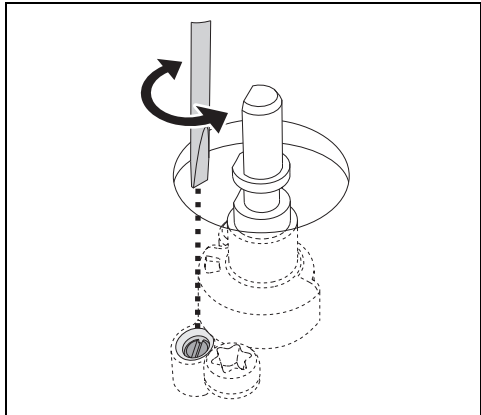
Inställning av lägsta effekt för metangas eller stadsgas

1. Tänd brännaren och vrid den till minimiläge.
2. Ta bort gaskranens vred och vrid justerskruven vid sidan om kranens stång

Gastyper och ursprungsland

Typ av gas	IT	GB IE	FR BE	ES	PT	RU	SE DK	FI NO	PL	HU
1 Metangas G20										
G20 20 mbar	•	•		•	•	•	•	•	•	
G20/25 20/25 mbar			•							
2 Metangas G20										
G20 25 mbar										•

(beroende på modell) tills korrekt minimiläge erhålls.



3. Montera tillbaka vredet och kontrollera att brännarens låga är stabil.
4. Vrid snabbt vredet från högsta till lägsta effekten; lågan ska inte slockna.
5. Upprepa momentet på alla gaskranar.

Inställning av lägsta effekt för flytande gas

Vrid skruven som sitter vid sidan om kranens stång medurs och dra åt den helt.



Efter anpassning till en annan gas än den apparaten ställts in för i fabriken ska man byta ut etiketten för gasanvändning som sitter på apparaten mot en etikett som överensstämmer med den nya gasen. Etiketten finns i påsen tillsammans med munstyckena (i förekommande fall).

Smörjning av gaskranar

Med tiden kan det hända att gaskranarna blir svåra att vrida och fastnar. Rengör dem invändigt och byt ut smörjfettet.



Smörjningen av gaskranarna ska utföras av en specialiserad tekniker.

Typ av gas	IT	GB IE	FR BE	ES	PT	RU	SE DK	FI NO	PL	HU
3 Metangas G25.1										
G25.1 25 mbar										•
4 Metangas G2.350										
G2.350 13 mbar									•	
5 Flytande gas G30/31										
G30/31 28-30/37 mbar	•	•	•	•	•	•				
G30/31 30/30 mbar							•	•		•
6 Flytande gas G30/31										
G30/31 37 mbar									•	
7 Stadsgas G110										
G110 8 mbar	•						•			

Beroende på installationsland kan de typer av gaser som finns tillgängliga variera. Se numret i rubriken för att via "Tabeller över egenskaper för brännare och munstycken" erhålla korrekta värden.

Tabeller över egenskaper för brännare och munstycken

Modeller på 60 cm:

1 Metangas G20 - 20 mbar	AUX	SR	RR	UR
Nominell termisk effekt (kW)	1,10	1,80	2,60	3,50
Munstyckets diameter (1/100 mm)	73	95	115	132
Reducerad effekt (W)	400	500	750	1600
Primärluft (mm)	1	1,5	1	1
2 Metangas G20 - 25 mbar	AUX	SR	RR	UR
Nominell termisk effekt (kW)	1,10	1,80	2,60	3,50
Munstyckets diameter (1/100 mm)	73	87	110	126
Reducerad effekt (W)	400	500	750	1600
Primärluft (mm)	1	1	1	1,5
3 Metangas G25.1 - 25 mbar	AUX	SR	RR	UR
Nominell termisk effekt (kW)	1,00	1,80	2,60	3,50
Munstyckets diameter (1/100 mm)	76	98	123	145
Reducerad effekt (W)	400	500	750	1600
Primärluft (mm)	1	1	0,5	1,5
4 Metangas G2.350 - 13 mbar	AUX	SR	RR	UR
Nominell termisk effekt (kW)	1,10	1,80	2,60	3,50
Munstyckets diameter (1/100 mm)	100	126	160	190
Reducerad effekt (W)	400	500	750	1600
Primärluft (mm)	1	1	1	1,5
5 Flytande gas G30/31 - 30/37 mbar	AUX	SR	RR	UR
Nominell termisk effekt (kW)	1,10	1,8	2,6	3,5
Munstyckets diameter (1/100 mm)	48	62	76	87
Reducerad effekt (W)	400	500	750	1600
Primärluft (mm)	1,5	1,5	1,5	2
Nominell effekt G30 (g/h)	80	131	189	254
Nominell effekt G31 (g/h)	79	129	186	250

6 Flytande gas G30/31 - 37 mbar	AUX	SR	RR	UR
Nominell termisk effekt (kW)	1,10	1,80	2,60	3,50
Munstyckets diameter (1/100 mm)	48	60	73	82
Reducerad effekt (W)	450	500	800	1600
Primärluft (mm)	1,5	1,5	1,5	2
Nominell effekt G30 (g/h)	80	131	189	254
Nominell effekt G31 (g/h)	79	129	186	250
7 Stadsgas G110 - 8 mbar	AUX	SR	RR	UR
Nominell termisk effekt (kW)	1,10	1,80	2,60	3,50
Munstyckets diameter (1/100 mm)	132	165	210	270
Reducerad effekt (W)	400	500	750	1400
Primärluft (mm)	0,5	1	0,5	1

De munstycken som ej medföljer finns tillgängliga via behöriga serviceverkstäder.

Modeller på 70 cm:

1 Metangas G20 - 20 mbar	AUX	SR	RR	UR*	UR2 inre	UR2 ext.
Nominell termisk effekt (kW)	1,10	1,80	2,60	4,0	1,10	3,10
Munstyckets diameter (1/100 mm)	73	95	115	140	73	123
Reducerad effekt (W)	400	500	750	1800	400	1400
Primärluft (mm)	1	1,5	1	1	1,5	1
2 Metangas G20 - 25 mbar	AUX	SR	RR	UR*	UR2 inre	UR2 ext.
Nominell termisk effekt (kW)	1,10	1,80	2,60	4,0	1,10	3,10
Munstyckets diameter (1/100 mm)	73	87	110	132	73	120
Reducerad effekt (W)	400	500	750	1800	400	1400
Primärluft (mm)	1	1	1	1	1,5	1,5
3 Metangas G25.1 - 25 mbar	AUX	SR	RR	UR*	UR2 inre	UR2 ext.
Nominell termisk effekt (kW)	1,10	1,80	2,60	4,0	1,0	3,20
Munstyckets diameter (1/100 mm)	76	98	123	150	76	135
Reducerad effekt (W)	400	500	750	1800	400	1400
Primärluft (mm)	1	1	0,5	1	1	1
4 Metangas G2.350 - 13 mbar	AUX	SR	RR	UR*	UR2 inre	UR2 ext.
Nominell termisk effekt (kW)	1,10	1,80	2,60	4,0	1,10	3,10
Munstyckets diameter (1/100 mm)	100	126	160	200	48	85
Reducerad effekt (W)	400	500	750	1800	400	1400
Primärluft (mm)	1	1	1	1,5	1,5	10
5 Flytande gas G30/31 - 30/37 mbar	AUX	SR	RR	UR*	UR2 inre	UR2 ext.
Nominell termisk effekt (kW)	1,10	1,80	2,60	4,0	1,10	3,10
Munstyckets diameter (1/100 mm)	48	62	76	95	48	85
Reducerad effekt (W)	400	500	750	1800	400	1400
Primärluft (mm)	1,5	1,5	1,5	3	1,5	10
Nominell effekt G30 (g/h)	80	131	189	291	80	225
Nominell effekt G31 (g/h)	79	129	186	286	79	221
6 Flytande gas G30/31 - 37 mbar	AUX	SR	RR	UR*	UR2 inre	UR2 ext.
Nominell termisk effekt (kW)	1,10	1,80	2,60	4,0	0,90	3,20
Munstyckets diameter (1/100 mm)	48	60	73	89	45	80
Reducerad effekt (W)	450	500	800	1850	450	1400
Primärluft (mm)	1,5	1,5	1,5	3	2	5
Nominell effekt G30 (g/h)	80	131	189	291	65	233
Nominell effekt G31 (g/h)	79	129	186	286	64	229

7 Stadsgas G110 - 8 mbar	AUX	SR	RR	UR*	UR2 inre	UR2 ext.
Nominell termisk effekt (kW)	1,10	1,80	2,60	4,0	1,10	3,10
Munstyckets diameter (1/100 mm)	132	165	210	290	132	240
Reducerad effekt (W)	400	500	750	1400	400	1400
Primärluft (mm)	0,5	1	0,5	1,5	1	1

De munstycken som ej medföljer finns tillgängliga via behöriga serviceverkstäder.

Elektrisk anslutning



Se Allmänna säkerhetsanvisningar

Allmän information

Kontrollera att egenskaperna för elnätet är lämpliga i förhållande till de värden som anges på dekalen.

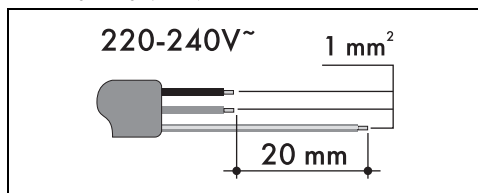
Identifikationsdekalen med tekniska data, serienummer och märkning har placerats väl synlig på apparaten.

Dekalen får aldrig avlägsnas.

Sörj för jordning med hjälp av en ledning som är minst 20 mm längre än de andra.

Apparaten får användas i följande lägen:

- 220-240 V 1N~



De värden som anges gäller tvärsnittet för den invändiga ledningen.



Matningskablarna är dimensionerade med hänsyn till sammanlagringsfaktorn (i överensstämmelse med standard SS-EN 60335-2-6).

Fast anslutning

Matningslinjen ska förses med en allpolig brytare som säkerställer frånkoppling från nätet och som har ett kontaktmellanrum som garanterar en fullständig frånkoppling i enlighet med villkoren i överspänningskategori III, i överensstämmelse med installationsreglerna.

För den australiensiska och nyzeeländska marknaden:

Frånkopplingen som ingår i den fasta anslutningen ska uppfylla kraven i AS/NZS 3000.

Anslutning med kontakt och uttag

Kontrollera att kontakten och uttaget är av samma typ.

Undvik att använda adapterar eller shuntar eftersom de kan förorsaka överhettning och förbränning.

Utskärning av arbetsytan

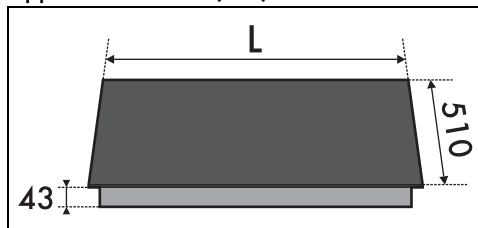
Säkerhetsanvisningar för placering och installation



Se Allmänna säkerhetsanvisningar.

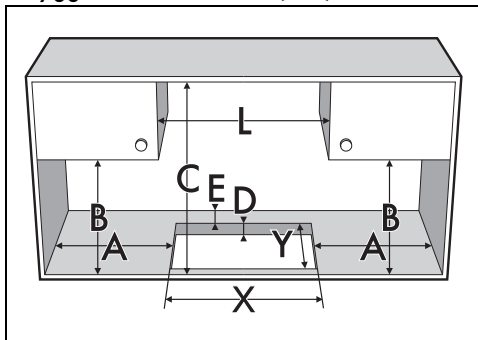
- Installationen kan utföras på olika material såsom murverk, metall, massivt trä eller plastlaminerat trä under förutsättning att dessa är värmebeständiga ($> 90^{\circ}\text{C}$).
- Fanér, lim eller plastbeklädnad på intelliganda möbler måste vara värmebeständiga ($> 90^{\circ}\text{C}$), annars kan de med tiden bli missformade.
- Om möbelen inte har en öppning för inbyggnad måste detta realiseras genom mureri- och/eller snickeriarbeten som måste utföras av en behörig tekniker.
- Minimivstånd mellan köksfläkten och spishällens yta måste minst motsvara det avstånd som anges i monteringsinstruktionerna för köksfläkten.
- Respektera även minimivstånderna för utskärningar i ytan på den bakre sidan enligt vad som anges på monteringsinstruktionerna.
- Om apparaten installeras över en ugn måste den sistnämnda vara försedd med en kylfläkt.

Apparatens storlek (mm)



	L
Modeller på 60 cm	600
Modeller på 70 cm	720

Inbyggnadsmöbelns mått (mm)



Mod. (mm)	X (mm)	Y (mm)
600-700**	555 ÷ 560	478÷482
700	655 ÷ 660	478÷482

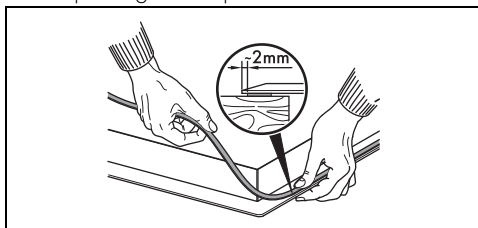
A (mm)	B (mm)	C (mm)*	D (mm)	E (mm)
min 150	min 460	min 750	20÷40	min 50

*Om det finns en möbel ovanför spishällen. För en fläkt, se måtten som anges i motsvarande handbok.

**Modeller på 70 cm med central UR.

Tätning av spishällen

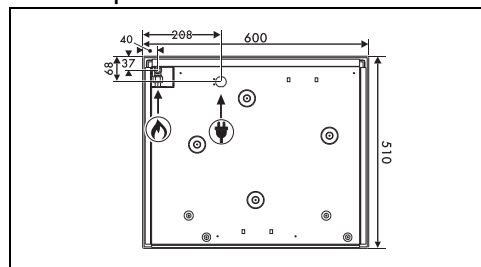
Före montering undvik att vätska tränger in mellan spishällens ram och arbetsytan genom att sätta på den självhäftande tätningen som medföljer längs hela spishällens omkrets.



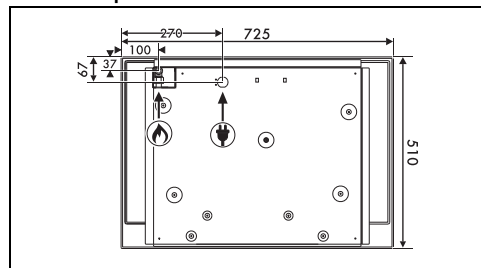
Fixera inte spishällen med silikon. Detta gör att spishällen skadas om den skulle behöva tas bort.

Anslutningarnas höjd (mm)

Modeller på 60:



Modeller på 70:



Elektrisk anslutning

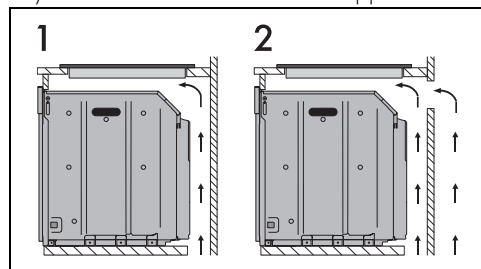


Gaskopplingar

Inbyggnad

I utrymme för inbyggnad av ugn

Avståndet mellan spishällen och köksmöblerna eller inbyggnadsapparaterna måste vara sådant att en tillräcklig ventilation och tillräcklig luftutmatning kan garanteras. Om spishällen installeras ovanpå en ugn måste ett visst utrymme lämnas mellan de båda apparaterna.



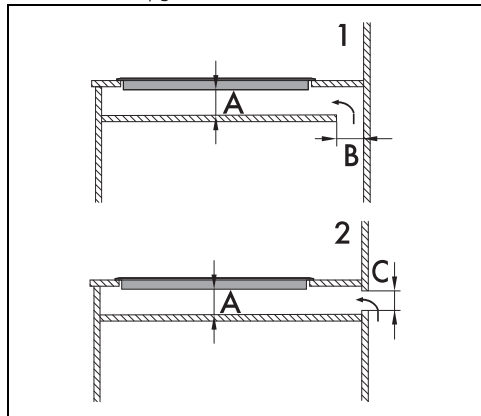
1 Med öppning i botten

2 Med öppning i botten och på baksidan

På neutralt utrymme

Om andra möbler står under hällen måste en dubbel träbalk installeras på ett avstånd av

minst 20 mm från hällens undersida för att förhindra oavsiktlig kontakt. Den dubbla botten ska kunna avlägsnas endast med hjälp av avsedda verktyg.



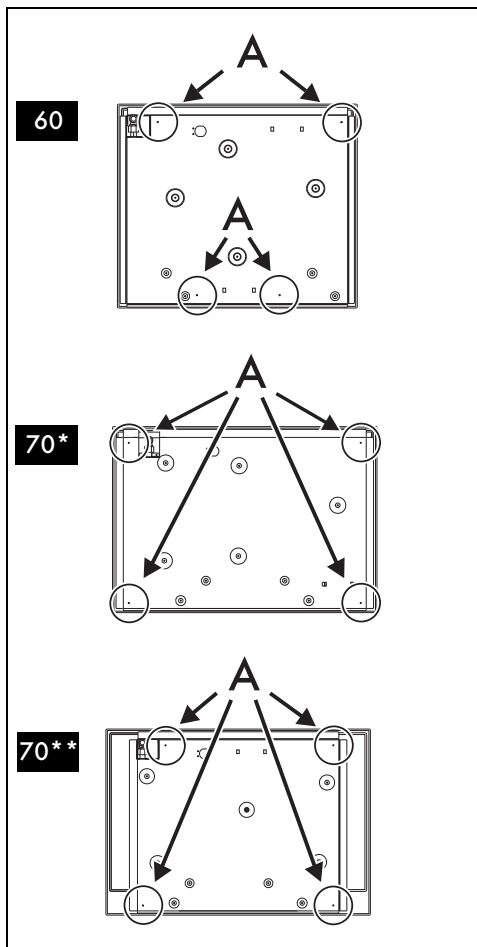
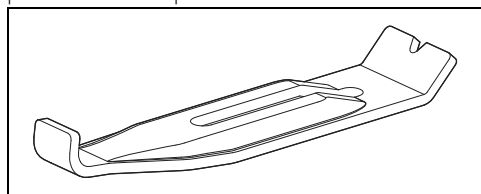
- 1 Med öppning i botten
- 2 Med öppning på baksidan
- A min. 10 mm - max. 50 mm
- B max. 50 mm
- C max. 50 mm



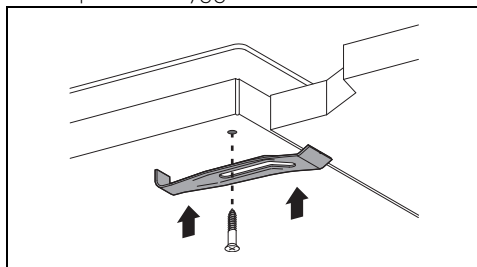
Att inte installera den dubbla botten i trä utsätter användaren för risken att av misstag komma i kontakt med vassa eller varma delar.

Fastsättning på det inbyggda skåpet

För att säkerställa en fastsättning på det inbyggda skåpet och att centreringen är optimal måste de medföljande fästena skruvas in i hålen på det nedre höljet.



Skruva fast fästena i hålen för att fästa hällen korrekt på den inbyggda strukturen.



* Modeller med central UR

** Modeller med UR på sidan

För installatören

- Vid anslutning med kontakt ska kontakten

alltid vara lättåtkomlig efter installationen.

- Nätkabeln får inte vikas eller snurras.
- Apparaten ska installeras i enlighet med aktuella installationsscheman.
- Man får inte försöka att lossa eller belasta kopplingens gängade vinkeldel. Man riskerar då att skada denna del av apparaten vilket kan ogiltigförklara tillverkarens garanti.
- Använd vatten och tvål på alla kopplingar för att kontrollera om det förekommer gasläckor. Använd INTE öppen låga för att kontrollera om det förekommer läckage.
- Tänd alla brännare både enskilt och alla tillsammans för att kontrollera att gasventil, brännare och tändning fungerar korrekt.
- Vrid brännarnas vred till min. lågan och kontrollera att flaman är stabil. Gör detta på alla brännare, både enskilt och alla tillsammans.
- Om apparaten inte fungerar korrekt efter att alla kontroller utförts kontaktas en lokal auktoriserad serviceverkstad.
- När apparaten installerats korrekt ber vi att ni informerar användaren om korrekt användningsmetod.