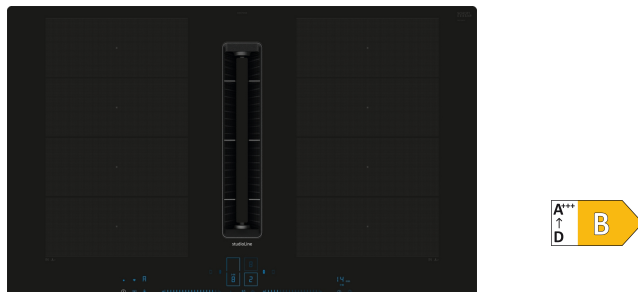


iQ700, Induksjonstopp med integrert ventilator, 80 cm, Innfelt montering EX807NX68E



Inkludert tilbehør

1 x Skyvebryter for omluft, 1 x Clean Air Plus filter

Ekstra tilbehør

HZ32WA00 Trådløs steketermometer, HZ390011 Gryte for platetopper med induksjon, HZ390012 Gryte for platetopper med induksjon, HZ390090 Wokpanne med lokk, HZ390210 Stekepanne for stekeSensor, ø 15 cm, HZ390220 Stekepanne for stekeSensor, ø 19 cm, HZ390230 Stekepanne for stekeSensor, ø 21 cm, HZ39050 CookingSensor Plus - kokesensor, HZ390512 Stor Teppan Yaki, HZ390522 Grill, HZ9CF240 Stekepanne, belagt 24 cm Ø, HZ9CF280 Stekepanne, belagt 28 cm Ø, HZ9FE280 Stekepanne Ø 18 / 28 cm, HZ9FF010 Flex Pan, stor, HZ9FF030 Flex Pan -sett, 3 stk., HZ9FF040 Flex Pan-sett, 4 stk., HZ9SE030 ;, HZ9SE040 4 stycken set, HZ9SE060 6 pieces Set, HZ9TY010 Teppan Yaki, HZ9VDKE1 Tilbehør, HZ9VDKRO Recirkulationssæt, HZ9VDKR1 Recirkulationsset, HZ9VDRK2 ;, HZ9VDSB1 90° Horizontal/ liggende bend - Hann, HZ9VDSB2 90°Vertikal bend - Min.70cm dybde - Hann, HZ9VDSB3 90°Vertikal bend - Min.65cm dybde - Hann, HZ9VDSB4 90°Vertikal bend - Min.60cm dybde - Hann, HZ9VDSI0 Overgang flat/rund Ø 150mm - Hann, HZ9VDSI1 Overgang flat/rund via 90° bend - Hann, HZ9VDSM1 Flatkanal Ø150mm - 50cm - Hann, HZ9VDSM2 Flatkanal Ø150mm - Hann - 100cm, HZ9VDSS1 Hunn-skjøtedel mellom Hunn-rørelementer, HZ9VDSS2 Fleksibel kanal - Hunn, HZ9VEDU0 Acoustics Filter, HZ9VRCR0 cleanAir recirculation replenishment fil, HZ9VRCR1 cleanAir Plus filter, HZ9VRPD1 Tilbehør til ventilasjon, sort

Design induksjonsplaten med helintegret ventilator.

- ✓ flexInduction: Smarte varmesoner som tilpasser seg kjelene dine.
- ✓ Blått brukergrensesnitt – Elegant touch og slide control.
- ✓ climateControl-sensor: Oppdager stekelukt og damp og stiller inn effektivitetsnivået automatisk.
- ✓ Enkel rengjøring – Minimal innsats ved rengjøring av den innebygde ventilatoren din.
- ✓ Home Connect: La koketoppen bli en del av det smarte kjøkkenet ditt.

Beskrivelse

Teknisk data

Produktnavn/-familie:	Kokesone glasskeramikk
Design:	Innbygging
Energiforbruk:	Elektrisk
Antall soner/plater som kan brukes samtidig:	4
Apparatets bredde:	792 mm
Mål:	227x792x512 mm
Emballasjemål (H x B x D):	430 x 940 x 660 mm
Vekt:	27.4 kg
Bruttovekt:	32.4 kg
Restvarmeindikator:	ja
Plassering av kontrollpanelet:	Front
Materiale på overflaten:	Glasskeramikk
Farge overflate:	Sort
Lengden på strømledningen:	110.0 cm
Sealed Burners:	Nei
powerBoost:	Alle kokesoner
2. varmeelement, effekt,W:	3.3 kW
Antall mulige innstillingar av hastighet:	17-trinns + 2 intensive
Maks. ytelse utluftsdrift:	500 m³/h
Intensivinnstilling luftgjennomstrømming omluft:	595.0 m³/h
Maks. kapasitet omluft:	499 m³/h
Utluftsdrift boost:	622 m³/h
Lydnivå:	69 dB(A) re 1pW
Kullfilter:	Nei
Driftsmodus:	Utluft/resirkulering (tilbehør tilgjengelig separat)
Påminnelse filterrennjøring:	Ja
Spennin:	220-240/380-415 V
Frekvens:	50-60 Hz
Inkluderte tilbehør:	1 x Skyvebryter for omluft, 1 x Clean Air Plus filter



4 242003 921036

iQ700, Induksjonstopp med integrert ventilator, 80 cm, Innfelt montering EX807NX68E

Beskrivelse

- 80 cm: plass til 4 panner eller kjeler.

Fleksibilitet

- 2x flexZone: bruk kjeler uansett størrelse eller form, hvor som helst på den 40cm lange sonen.
- Kokesone foran venstre: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (maks. effekt 3.7 kW)
- Kokesone venstre bak: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (maks. effekt 3.7 kW)
- Kokesone høyre bak: 200 mm, 240 mm , 2.2 kW (maks. effekt 3.7 kW)
- Kokesone foran høyre: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (maks. effekt 3.7 kW)

Komfort

- Styr effekten direkte på de to blå opplyste berøringsfeltene (usynlig når de er slått av).
- 17 effektrinn: tilpass varmen nøyaktig med 17 effektnivåer (9 hovednivåer og 8 mellomnivåer).
- Hold varm funksjon: holder servise eller maten varm på et forhåndsinnstilt lavt effektnivå.
- Timer med stoppfunksjon for alle soner
- - slår av kokesonen på slutten av den innstilte tiden (f.eks. for kokte egg).
- Varselur
- - en alarm høres på slutten av den innstilte tiden (f.eks. for pasta).
- Oppstellingstimer
- : viser hvor mye tid som har gått siden timeren startet (f.eks. for poteter).

Tidsbesparing og effektivitet

- powerBoost-funksjon for alle induksjonssoner
- : kok vann raskere med 50% mer energi enn på høyeste standardnivå.
- panBoost-funksjon for alle induksjonssoner: varm opp panner raskere enn på høyeste standardnivå mens du beskytter pannebelegget.
- Kokesoner slås sammen eller separeres automatisk avhengig av størrelsen og form av kokekaret som plasseres på toppen.
- 3-trinns moveMode: øk eller reduser effektnivået ved å flytte kjelen fremover eller bakover på plaketoppen.
- Automatisk overføring av innstillinger: når du flytter en gryte til en annen kokesone, overføres alle tidligere innstillinger til den nye sonen ved å trykke på en knapp.
- Når du flytter en gryte, justeres innstillingene umiddelbart og kokesonen tilpasser seg størrelsen på kokekaret.
- Automatisk sonevalg: når plaketoppen slås på, velger den automatisk hvilken kokesone et nytt kokekar skal plasseres på.
- quickStart-funksjon: når du slår på, velger koketoppen automatisk kokesonen med kokekar (plassert i av-modus).
- reStart-funksjon: i tilfelle utilsiktet utkobling, gjenopprettes alle tidligere innstillinger ved å slå på koketoppen igjen innen 4 sekunder.

Cooking assistance

- PerfectCook kokesensor, selges separat: forhindrer overkoking gjennom automatisk temperaturregulering ved hjelp av en sensor som festes på kjelen.
- 5 frying and 5 cooking levels: den integrerte sensoren forhindrer overkoking og brenning med automatisk temperaturregulering .
- Dish assistant: finn riktig temperaturinnstilling for en bestemt matrett enkelt i home connect-appen.

Connectivity

- Home Connect - trådløs betjening og kontroll via mobil eller nettbrett.. Sjekk om plaketoppen er slått av når du har gått ut av huset, eller bruk Home Connect appen til å finne inspirerende retter og nyttige funksjoner.

Design

- planoDesign
- studioline design eksklusivt soneprint: minimalistisk design med mørk farge på soneprinten.

Sikkerhet

- 2-trinns restvarmeindikator for hver kokesone: indikerer hvilke kokesoner fortsatt er varme.
- Barnesikring hindrer utilsiktet betjening
- Control Panel Pause: sperrer betjeningspanelet i 35 sekunder, powerManagement funksjon, Kasserollesensor, Barnesikring hindrer utilsiktet betjening, Sikkerhetsutkobling: tork bort væske fra overkoking uten å utilsiktet endre innstillingene (blokkerer alle berøringsknapper i 30 sekunder).
- Hovedbryter: slå av alle kokesoner ved å trykke på én knapp.
- Sikkerhetsutkobling: av sikkerhetsmessige årsaker stopper plaketoppen oppvarmingen automatisk etter en forhåndsinnstilt tid uten interaksjon.
- Display som viser energiforbruket: viser energiforbruket under siste kokeprosess.

Installasjon

- Dimensjoner (HxBxD mm): 227 x 792 x 512
- Nødvendig størrelse på nisen (HxBxD mm): 227 x 796 x 516
- Min. tykkelse på benkeplaten: 16 mm
- Connected load: 7400 W
- powerManagement funksjon: begrenser maks. effekt om nødvendig (avhenger av sikringsbeskyttelse av elektrisk installasjon).
- Ledning: 1.1 m, Kabel medfølger

Tilbehør

- Clean Air Plus filter, Skyvebryter for omluft følger med
- For montering i benkeplater i stein, granitt eller syntetiske materialer. Andre benkeplatematerialer krever en egnethetskjekk hos produsenten av benkeplaten.
- Installasjon i 60cm underskap mulig

Integrt ventilasjonssystem

- Induksjonstopp med helt integrert ventilator.

Beskrivelse

- Egnet for omlufts- eller utluftsavtrekkskonfigurasjon (inkl. differensierte programvaremøduser). Installasjonstilbehør for omluft/resirkulering, blant annet fire cleanAir Plus luktfiltere og et teleskopisk skyveelement, er inkludert i platetoppen. Tilbehør for andre installasjonsalternativer er tilgjengelig, se detaljer i planleggingsnotatene.
- Estetisk integrert design med varmebestandig glasskeramikkopp for fri bevegelse og plassering av kokekar.
- Ventilatoren aktiveres automatisk når en kokesone er i bruk.
- Sensorbasert og platetoppbasert kontroll over effektiviteter ved hjelp av en avansert algoritme - for maksimal brukervennlighet.
- 3 mulige modi for algoritmen (lav støy, balansert, ytelse).
- Automatisk utsatt avstengning ettermatlagning for å fjerne gjenværende lukt (ekstremt lav støynivå - 12 min ved utluftstrift, 30 min ved omluftsdrift. Kan slås av manuelt).
- Kan styres manuelt via Betjening med Dual lightSlider.
- Støysvak og energieffektiv høyttelsesmotor med BLDC-teknologi. Svært trykkbestandig selv med lange og mer komplekse kanaler.
- Fettfilter og væskeoppsamlerenhet som er enkle å ta av og rengjøre:
 - Enkel fjerning av enheten med én hånd. - Integrerte, store, høytytende fettfilter i rustfritt stål med 12 filtreringslag og ett svart topplag for bedre estetisk integrering. Fettfiltreringseffektivitet på 94 %.
 - Alle deler av enheten er enkle å rengjøre, tåler oppvaskmaskin og er varmebestandige. - (Øvre) væskeoppsamlerenhet med 200 ml kapasitet for vanlig utilsiktet sør eller kokekondensat. - Kraftig dreneringssystem for sør som overstiger 200 ml væske. - Væskeoppsamler med en ekstra kapasitet på 700 ml for mer alvorlige uhellssituasjoner. Tåler oppvaskmaskin. Lett tilgjengelig og avtakbar nedenfra. - Samlet oppsamlingskapasitet på 900 ml (200 ml + 700 ml). - Vanntett blåsesystem.
- - Praktisk enhåndsfjerning av enheten via flytende glasskeramikkhåndtak.
- Store integrerte høyttelses fettfilter i rustfritt stål med 12 lag og et svart topplag for en estetisk integrering. Fettfiltreringseffektivitet 94 %.
- - Alle deler av enheten er lett å rengjøre, tåler oppvaskmaskin og er varmebestandig.
- Øvre væskebeholder med 200ml kapasitet for utilsiktet sør eller kondensat fra matlagning.
- - Kraftig dreneringssystem for sør som overstiger 200 ml væske.
- Ekstra væskebeholder med 700ml kapasitet for situasjoner med mye sør. Tåler oppvaskmaskin. Lett tilgjengelig og avtakbar nedenfra.
- Væskesamlingskapasitet 900ml (200ml + 700ml).
- Vanntett viftesystem
- Ytelse ventilasjon:
 - Ekstraksjonsevne utluft (ihht. EN 61591): min. normal setting 154 m³/h , maks. normal setting 500 m³/h, maks. Boost-/Intensiv setting 622 m³/h.
 - Ekstraksjonsevne omluft (ihht. EN 61591): min. normal setting 132 m³/t , maks. normal setting 499 m³/t , maks. Boost-/Intensiv setting 595 m³/t.
 - Lydnivå utluft (ihht. EN 60704-3): min. normal setting 42 dB re 1 pW, maks. normal setting 69 dB re 1 pW, maks. Boost-/Intensiv setting 74 dB re 1 pW.
 - Lydnivå omluft (ihht. EN 60704-3.): min. normal setting 41 dB re 1 pW, maks. normal setting 68 dB re 1 pW, maks. Boost-/Intensiv setting 72 dB re 1 pW.
 - Fettfiltereffektivitet (ihht. EN 61591) 94 %.

- All forbruksdata er foreløpig og basert på seneste testresultater med avanserte prototyper og vil bli oppdatert med tester fra sluttprodukter.
- Fettfilter effektivitet (ihht. EN 61591) 94 %.
- Forbruk og energiklasse ihht Regulation (EU) No 65/2014:
 - energiklasse:B(på en skala fra A+++ til D).
 - Fluidodynamisk effektivitet:A.
 - Gjennomsnittlig forbruk:57.
 - Fettfiltreringsklasse:B.
 - Lydnivå (min. normal setting & maks. normal setting:42 dB & 69 dB .
- Energiklasse: B (på en skala fra A+++ to D).
- - Væskedynamisk effektivitet: A .
- - Gjennomsnittlig energiforbruk: 57 .
- - Fettfiltreringseffektivitetsklasse: B .
- Lyd min. standard drift og maks. standard drift: 42 dB & 69 dB .
- Ved omluftsdrift: 2 x 2 batteri med direkte integrerte cleanAir Plus-luktfiltere med høy ytelse.
- Optimalisert luktreduksjon under matlagning med komplekse luktmolekuler (f.eks. fisk).
- Stor overflate på filtrene for en høy luktreduksjonskapasitet.
- - Anti-pollen-funksjonalitet: Filteret holder tilbake ekstremt mye luftbåren pollen og deaktiviserer allergener som holdes tilbake av filteret.
- - Levetid på 360 timer (ikke regenerativ).
- Lav-støy filtre med optimalisert akustikk.
- Lett tilgjengelig og enkelt å fjerne ovenfra.
- Metthetsindikator for cleanAir filtre via varsle på brukergrensesnittet og i Home Connect appen, med mulighet til å bestille komfortabelt på nytt (erstatning cleanAir filtersett HZ9VRC0).
- Til utluftstrift: 2 x 2 sett direkte integrerte høyttelse lav-støy akustikkfiltre for signifikant støyreduksjon og en behageligere lyd.

Planlegging & installasjon

- Egnet for 4 forskjellige avtrekksvarianter (uten kanal, delvis kanalisert, helt kanalisert, utluft). Platetoppen følger med installasjonstilbehør for omluftsdrift uten kanal, blant annet fire cleanAir Plus-luktfiltere og et teleskopisk skyveelement. Det medfølgende tilbehøret muliggjør enkel og rask installasjon og kan planlegges i alle benkeplateytdebder ≥60 cm. For andre typer installasjoner anbefales ett av følgende tilbehørssett:
 - HZ9VDKR1 for delvis omluftsdrift i benkeplater med dybde ≥60 cm med maks. benkeplatehøyde på 960 mm. HZ9VDK0 for delvis omluftsdrift i benkeplater med ≥70 cm dybde og maks. benkeplatehøyde på 960 mm.
 - HZ9VDKE1 som startersetts for utluftstrift i benkeplater på ≥60cm dybde.
- For å fullføre et fullstendig kanalisert avtrekk eller for å utføre annen individuell resirkuleringsplanlegging, finnes det forskjellig kanaltilbehør.
- Kan installeres både i kjøkkenøy og i kjøkkenbenken.
- - Produktet er i samsvar med "Needle Flame Test" (i henhold til IEC 60695-5-11), og byggematerialeklasse B1 (DIN 4102-1).
- - Maks. nedsenkningsdybde er 223 mm under glasset for toppmonterte apparater og 227 mm for innfeltte apparater.
- Apparatet må være fullt tilgjengelig nedenfra (f.eks. for å håndtere den nedre væskebeholderen)
- - Det er ikke nødvendig med et undergolv under platetoppen.

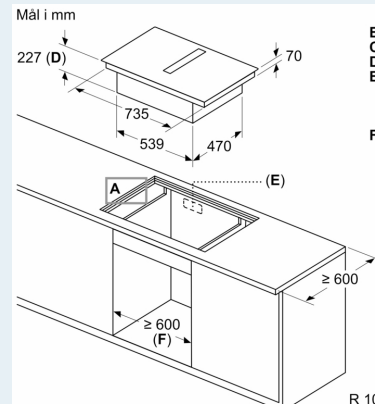
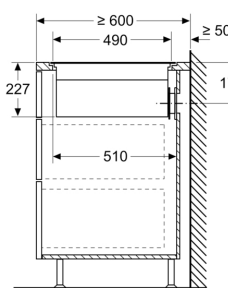
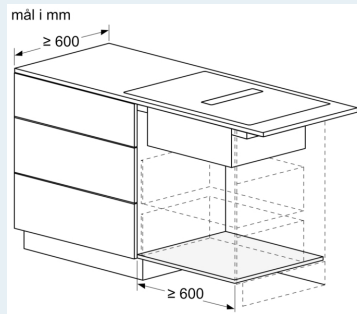
Beskrivelse

Skuffene og/eller hyllene i underskapet må kunne tas ut.
Underskapets bakpanel kan beholdes - det er bare nødvendig med en utskjæring for luftutløpet (plassering og størrelse fremgår av monteringsanvisningen).

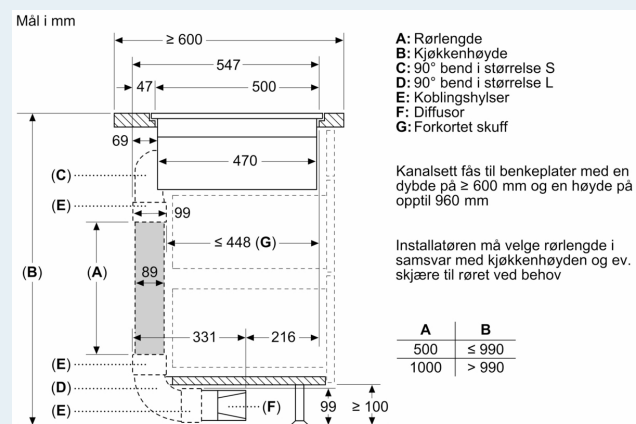
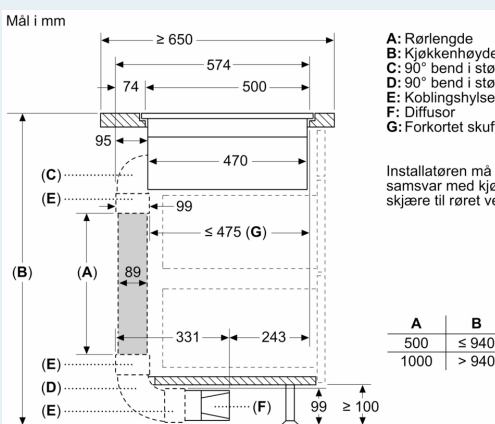
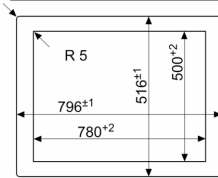
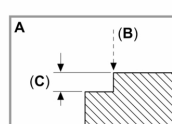
- - Installasjon for kanalfri omluftsdrift krever en vertikal åpning på minst 25 mm bak bakpanelet. For optimal ytelse anbefales 50 mm.
- - Minste benkeplatelykkelse er 16 mm for toppmonterte og innfelte apparater med standard installasjonssystem. Installasjon i enda tynnere benkeplater er også mulig med reservedel: 626792.
- - Apparatets totalvekt er 26 kg - bæreevnen og stabiliteten, spesielt ved svært tunne benkeplater, må støttes med egnede underkonstruksjoner. Det må tas hensyn til apparatets totalvekt og benkeplateprodusentens spesifikasjoner for strukturell integritet.
- - Ved omluftsdrift med og uten kanal må det tas hensyn til en tilbakestrømningsåpning på $\geq 400 \text{ cm}^2$ i sokkelområdet. Åpningen kan realiseres via utløpsrister, lamellrister eller lett avkortede sokler, avhengig av kjøkkenleverandørens sortiment.
- - Luftutløpet på baksiden av apparatet er direkte tilgjengelig med et flatt manlig kanalelement.(DN 150).
- - Den trykksikre blåseren gjør det mulig med lengre og mer komplekse kanaler på opptil 8 m med tre 90° buer, samtidig som ytelsen er tilstrekkelig.
- - Når du installerer en ventilasjonshetts med kanalisert utluftsdrift og en pipeventilert peis, må apparatets strømtilførsel være utstyrt med en egnet sikkerhetsbryter. Dette er ikke nødvendig for konfigurasjoner med omluftsdrift.
- - Ved kanalisert utluftskonfigurasjon skal det installeres en enveis klaff (eller tilbakeslagsventil) med et maksimalt åpningstrykk på 65 Pa.

iQ700, Induksjonstopp med integrert ventilator, 80 cm, Innfelt montering EX807NX68E

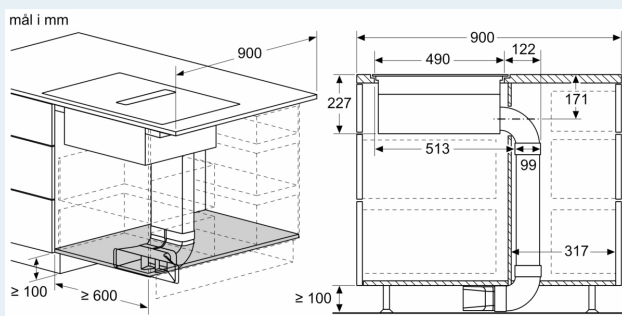
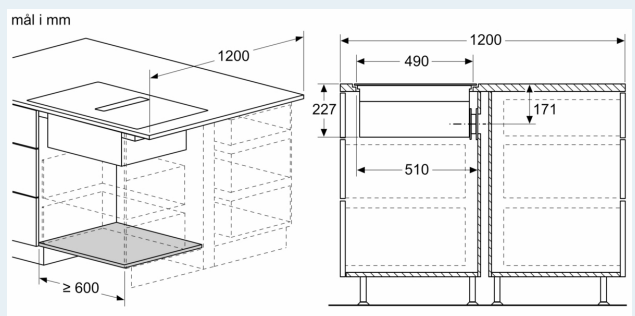
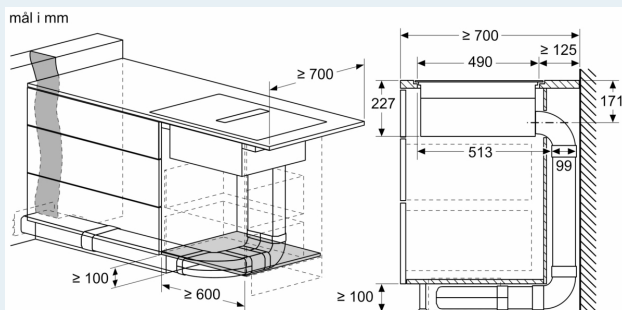
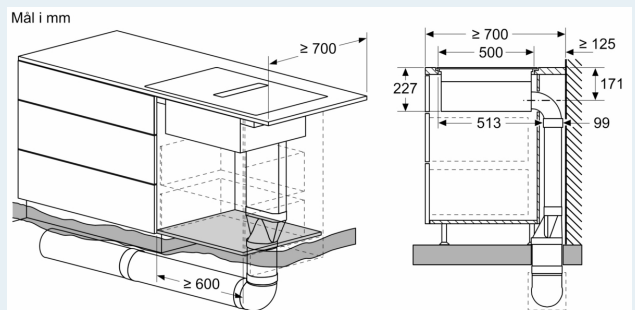
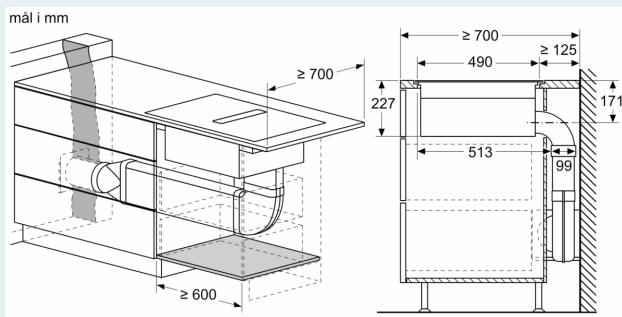
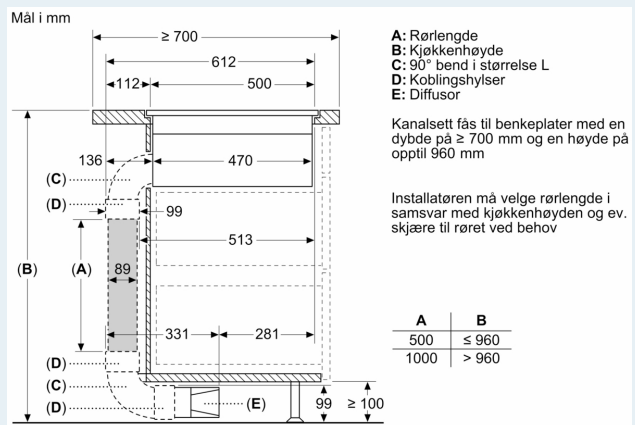
Måltegninger



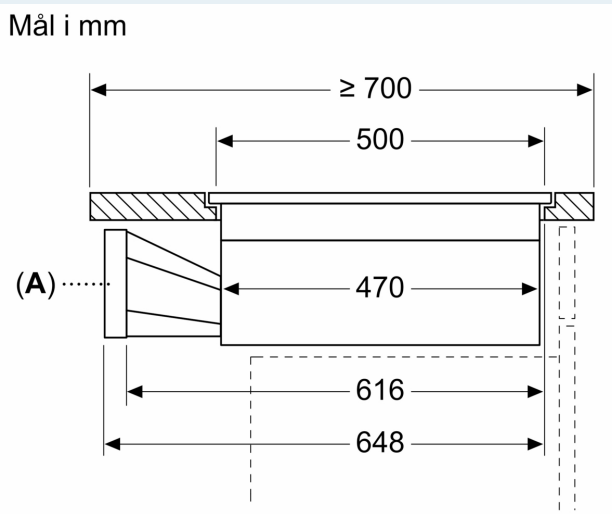
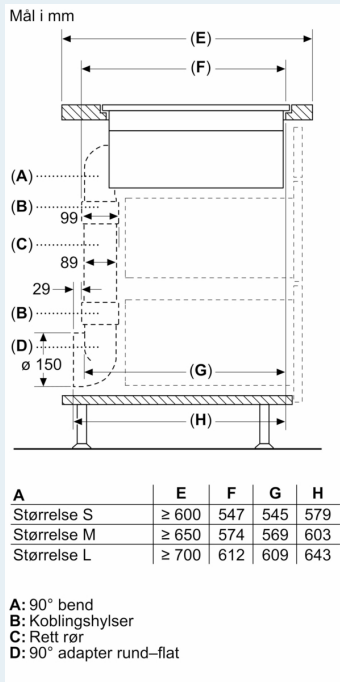
B: Avfasning maks. 1
C: 6,5°^{±0,5}
D: Forsenkingsdybde
E: Det kreves en utskjæring på baksiden på grunn av rørarbeidene.
 Nøyaktig størrelse og posisjon står på den aktuelle tegningen.
F: Alle modeller med 80 cm bredd kan installeres i skap med 60 cm bredde ved at sidepanelene tilpasses.



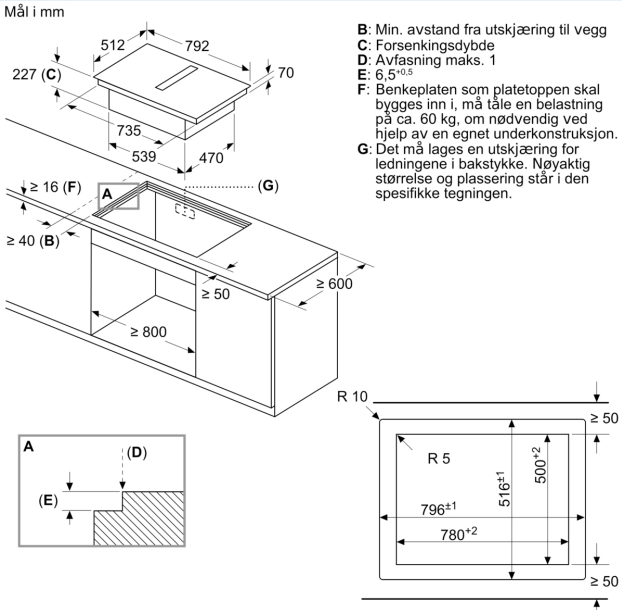
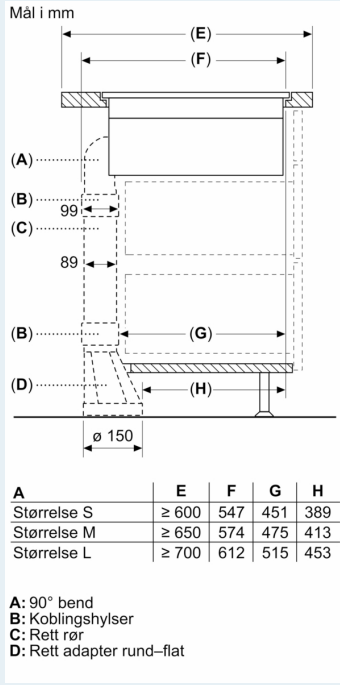
Måltegninger



Måltegninger

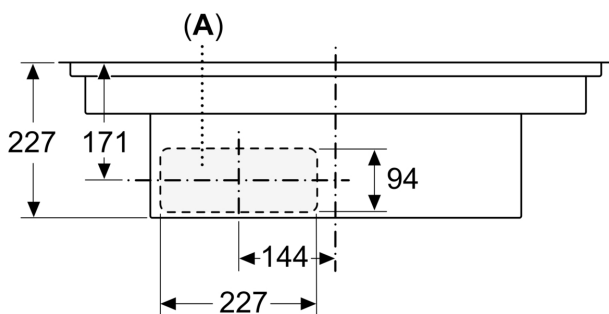


A: Adapter rund–flat

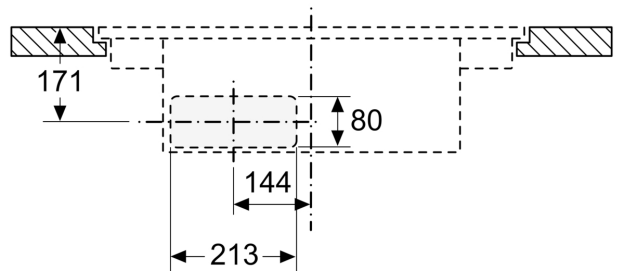


Måltegninger

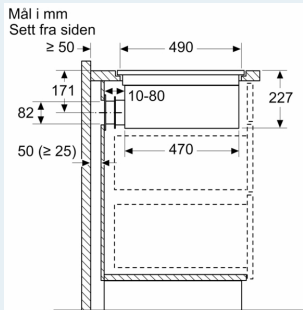
Mål i mm
sett forfra



Mål i mm
sett forfra – møbelutskjæring for omluft
uten kanal



A: Tilkobling direkte på baksiden



Mål i mm
sett forfra

