

## iQ500, Induksjonstopp med integrert ventilator, 80 cm, Overflatemontering uten ramme ED851FQ15E



### Inkludert tilbehør

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

### Ekstra tilbehør

HZ390090 Wokpanne med lokk, HZ390230 Stekepanne for stekeSensor, ø 21 cm, HZ9ES100 :, HZ9FE280 Stekepanne Ø 18 / 28 cm, HZ9SE030 :, HZ9SE040 4 stycken set, HZ9VDS52 Fleksibel kanal - Hunn, HZ9VEDU0 Acoustics Filter, HZ9SE060 6 pieces Set, HZ9VDKE1 Tilbehør, HZ9VDKR0 Recirkulationssæt, HZ9VDKR1 RecirkulationssÅit, HZ9VDKR2 :, 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, HZ9VDS51 Hunn-skjøtedel mellom Hann-rørelementer, HZ9VRCR0 cleanAir recirculation replenishment fil, HZ9VRCR1 cleanAir Plus filter, HZ9VRPD1 Tilbehør til ventilasjon, sort

### Design induksjonsplatetopp med helintegrert ventilator.

- ✓ combiZone – Koble sammen to induksjonssoner for store gryter.
- ✓ Med touchSlider-funksjonen kan du stille inn temperaturen direkte på skalaen med ett enkelt fingertrykk.
- ✓ powerMove: forhåndsinnstilte effektnivåer aktiveres automatisk og enkelt ved å flytte gryten fra den ene til den andre sonen - perfekt til matlaging og varmhoding
- ✓ powerBoost – Øker kraften i en induksjonszone med inntil 50 %.
- ✓ Timer med stoppefunksjon slår av kokesonen når den angitte tiden har gått ut.

### Beskrivelse

#### Teknisk data

Produktnavn/-familie: ..... Kokesone glasskeramikk  
 Design: .....Innbygging  
 Energiforbruk: ..... Elektrisk  
 Nisjemål (H x B x D): ..... 223 x 750-750 x 490-490 mm  
 Bredde: ..... 802 mm  
 Mål: ..... 223 x 802 x 522 mm  
 Emballasjemål (H x B x D): ..... 431 x 970 x 672 mm  
 Vekt: ..... 25.1 kg  
 Bruttovekt: ..... 31.5 kg  
 Restvarmeindikator: ..... Separat  
 Plassering av kontrollpanelet: ..... Front  
 Materiale på overflaten: ..... Glasskeramikk  
 Farge overflate: ..... Sort  
 Lengden på strømledningen: ..... 110.0 cm  
 Sealed Burners: ..... Nei  
 powerBoost: ..... Alle  
 2. varmeelement, effekt,W: ..... 3.6 kW  
 Antall mulige innstillinger av hastighet: ..... 9-trinns + 2 intensiv  
 Maks. kapasitet: ..... 500 m³/h  
 Intensivinnstilling luftgjennomstrømming omluft: ..... 595.0 m³/h  
 Maks. kapasitet omluft: ..... 487 m³/h  
 Intensivinnstilling luftgjennomstrømming: ..... 622 m³/h  
 Lydnivå: ..... 69 dB(A) re 1 pW  
 Kullfilter: ..... Nei  
 Utlufts- eller resirkulasjonsdrift: ..... Utluft/resirkulering (tilbehør tilgjengelig separat)  
 Spenning: ..... 220-240/380-415 V  
 Frekvens: ..... 50; 60 Hz  
 Lengden på strømledningen: ..... 110.0 cm  
 Nisjemål (H x B x D): ..... 223 x 750-750 x 490-490 mm  
 Mål: ..... 223 x 802 x 522 mm  
 Emballasjemål (H x B x D): ..... 431 x 970 x 672 mm  
 Vekt: ..... 25.1 kg  
 Bruttovekt: ..... 31.5 kg  
 Inkluderte tilbehør: ..... 1 x Skyvebryter for omluft, 1 x Clean Air Plus filter  
 Forsinket avstenging: ..... 30R\_12E min



## iQ500, Induksjonstopp med integrert ventilator, 80 cm, Overflatemontering uten ramme ED851FQ15E

### Beskrivelse

- Estetisk integrert design med varmebestandig glasskeramiktopp for fri bevegelse og plassering av kokekar.

#### Integrert ventilasjonssystem

- Passer til utlufts- og omluftsdrift. Nødvendig tilleggstilbehør:
- - HZ9VEDU0 for utluftsdrift. - HZ9VRPD0 for omluftsdrift med cleanAir luktfiltere. - Starterkit HZ9VRUD0 for omluftsdrift med cleanAir luktfiltere.
- Ventilatoren aktiveres automatisk når en kokesone er i bruk.
- Automatisk utsatt avstengning etter matlaging for å fjerne gjenværende lukt (ekstremt lavt støynivå - 12 min ved utluftsdrift, 30 min ved omluftsdrift. Kan slås av manuelt).
- Store integrerte høytytelses fettfiltere 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.
- Lyd min. standarddrift og maks. standarddrift: 42 dB & 69 dB .
- Optimalisert luktreduksjon under matlaging med komplekse luktmolekuler (f.eks. fisk).
- Lav-støy filtere med optimalisert akustikk.
- Til utluftsdrift: 2 x 2 sett direkt integrerte høytytelse lav-støy akustikkfiltere for signifikant støyreduksjon og en behageligere lyd.
- Energiklasse: B (på en skala fra A+++ to D).
- Vannrett viftesystem
- Øvre væskebeholder med 200ml kapasitet for utilsiktet søl eller kondensat fra matlaging.
- Væskesamlingskapasitet 900ml (200ml + 700ml).

#### Fleksibilitet

- 2 combiZone kokesoner som fungerer enten som to vanlige soner, eller som kan kombineres til en stor sone.
- Kokesone foran venstre: 190 mm, 210 mm, 2.2 kW (maks. effekt 3.7 kW)
- Kokesone venstre bak: 190 mm, 210 mm, 2.2 kW (maks. effekt 3.7 kW)
- Kokesone høyre bak: 190 mm, 210 mm , 2.2 kW (maks. effekt 3.7 kW)
- Kokesone foran høyre: 190 mm, 210 mm, 2.2 kW (maks. effekt 3.7 kW)

#### Komfort

- touchSlider-kontroll: raskt og enkelt valg av effektnivå ved å enten stryke med fingeren over en skala eller ved å trykke direkte på ønsket effektnivå.
- 17 effekttrinn: tilpass varmen nøyaktig med 17 effektnivåer (9 hovednivåer og 8 mellomnivåer).
- 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).

#### Tidsbesparing og effektivitet

- powerBoost-funksjon for alle induksjonssoner
- : kok vann raskere med 50% mer energi enn på høyeste standardnivå.
- 2-trinns powerMove: øk eller reduser effektnivået ved å flytte kjelen fremover eller bakover på platetoppen.
- 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.

#### Design

- U-facette Design

#### Sikkerhet

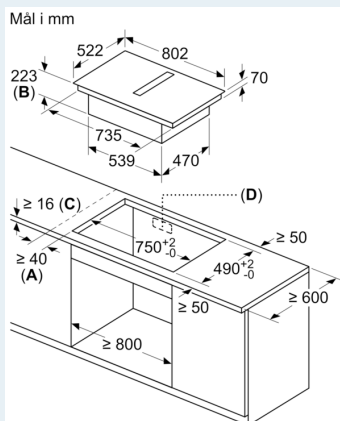
- 2-trinns restvarmeindikator for hver kokesone: indikerer hvilke kokesoner fortsatt er varme.
- Barnesikring hindrer utilsiktet betjening
- Control Panel Pause: sperrer betjeningspanelet i 35 sekunder: tørk bort væske fra overkoking uten å utilsiktet endre innstillingene (blokkerer alle berøringsknapper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

#### Installasjon

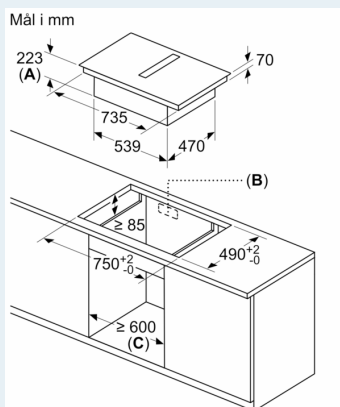
- 80 cm: plass til 4 panner eller kjeler.
- Kan installeres både i kjøkkenøy og i kjøkkenbenken.
- Passer for omluft- og utluftsdrift. Ekstra tilbehør behøves:
- - HZ9VEDU0 for utluftsdrift. - HZ9VRPD0 for full utluftsdrift eller delvis omluftsdrift med cleanAir filtere. Startsett HZ9VRUD0 for omluftsdrift med cleanAir filtere.
- Apparatet må være fullt tilgjengelig nedenfra (f.eks. for å håndtere den nedre væskebeholderen)
- Dimensjoner (HxBxD mm): 223 x 802 x 522
- Nødvendig størrelse på nisjen til installasjon (HxBxD mm) : 223 x 750 x (490 - 490)
- Min. tykkelse på benkeplaten: 16 mm
- powerManagement funksjon: begrenser maks. effekt om nødvendig (avhenger av sikringsbeskyttelse av elektrisk installasjon).
- Ledning: 1.1 m, Kabel medfølger

# iQ500, Induksjonstopp med integrert ventilator, 80 cm, Overflatemontering uten ramme ED851FQ15E

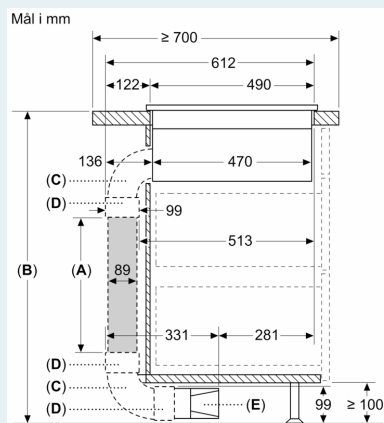
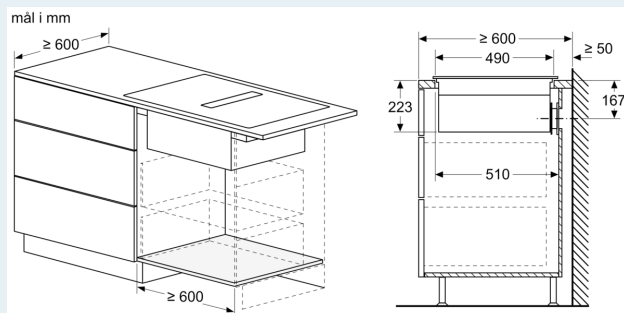
## Måltegninger



- A:** Min. avstand fra utskjæring til vegg  
**B:** Forsenkingsdybde  
**C:** Benkeplaten som platetoppen skal bygges inn i, må tåle en belastning på ca. 60 kg, om nødvendig ved hjelp av en egnet underkonstruksjon.  
**D:** Det må lages en utskjæring for ledningene i bakstykke. Nøyaktig størrelse og plassering står i den spesifikke tegningen.



- A:** Forsenkingsdybde  
**B:** Det kreves en utskjæring på baksiden på grunn av rørarbeidene. Nøyaktig størrelse og posisjon står på den aktuelle tegningen.  
**C:** Alle modeller med 80 cm bredde kan installeres i skap med 60 cm bredde ved at sidepanelene tilpasses.



- A:** Rørlengde  
**B:** Kjøkkenhøyde  
**C:** 90° bender i størrelse L  
**D:** Koblingshylser  
**E:** Diffusor

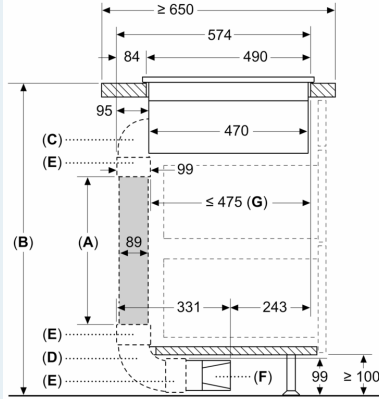
Kanalsett fås til benkeplater med en dybde på  $\geq 700$  mm og en høyde på opptil 960 mm

Installatøren må velge rørlengde i samsvar med kjøkkenhøyden og ev. skjære til røret ved behov

A	B
500	$\leq 960$
1000	$> 960$

## Måltegninger

Mål i mm

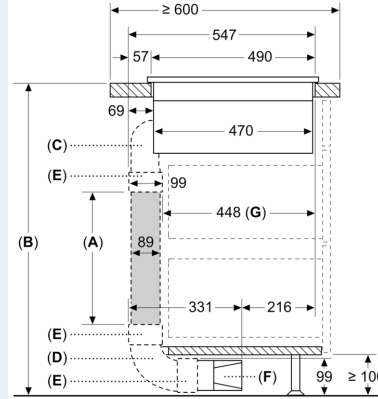


- A: Rørlengde
- B: Kjøkkenhøyde
- C: 90° bender i størrelse M
- D: 90° bender i størrelse L
- E: Koblingshylser
- F: Diffusor
- G: Forkortet skuff

Installatøren må velge rørlengde i samsvar med kjøkkenhøyden og ev. skjære til røret ved behov

A	B
500	≤ 940
1000	> 940

Mål i mm



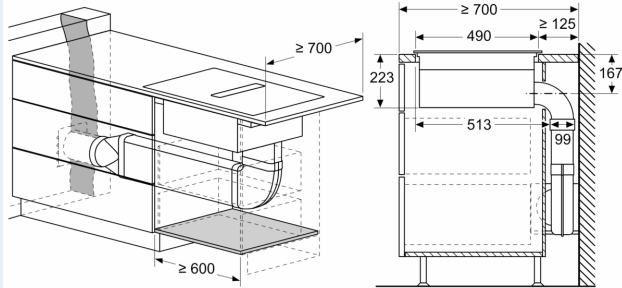
- A: Rørlengde
- B: Kjøkkenhøyde
- C: 90° bender i størrelse S
- D: 90° bender i størrelse L
- E: Koblingshylser
- F: Diffusor
- G: Forkortet skuff

Kanalsett til benkeplater med en dybde på ≥ 600 mm og høyde på opptil 960 mm

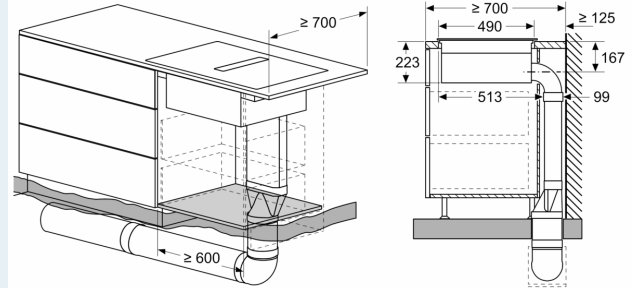
Installatøren må velge rørlengde i samsvar med kjøkkenhøyden og ev. skjære til røret ved behov

A	B
500	≤ 990
1000	> 990

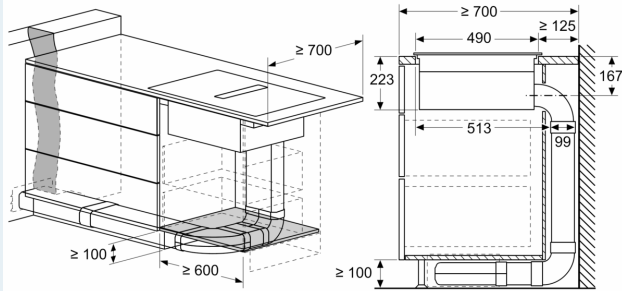
mål i mm



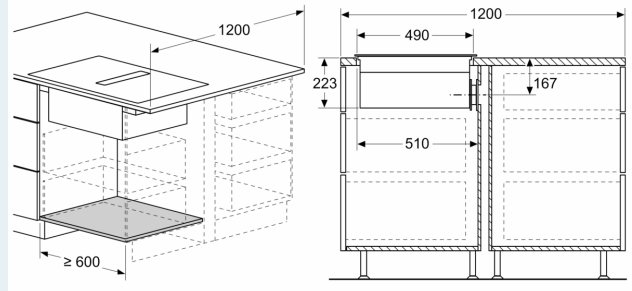
mål i mm



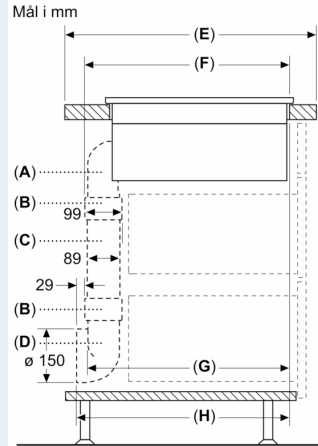
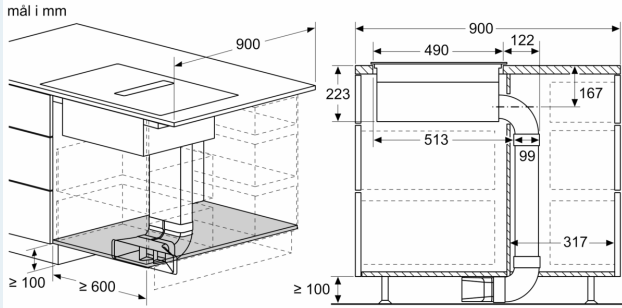
mål i mm



mål i mm



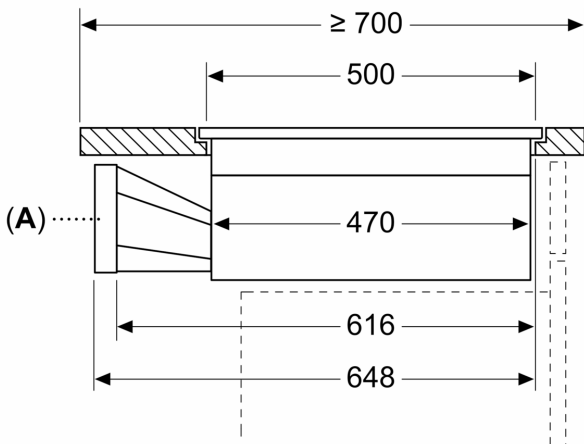
## Måltegninger



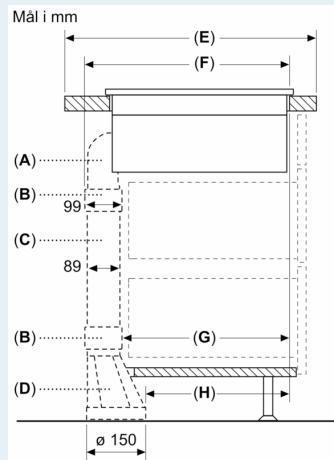
A	E	F	G	H
Størrelse S	≥ 600	547	545	579
Størrelse M	≥ 650	574	569	603
Størrelse L	≥ 700	612	609	643

A: 90° bend  
 B: Koblingshylser  
 C: Rett rør  
 D: 90° adapter rund-flat

## Mål i mm



A: Adapter rund-flat

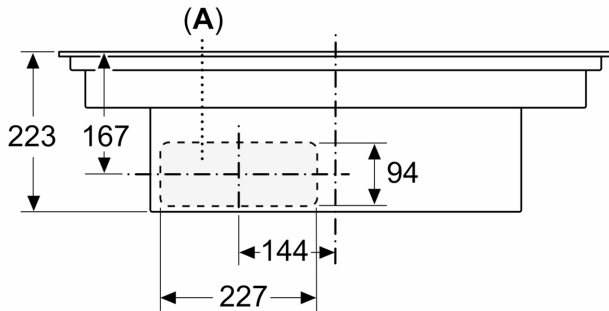


A	E	F	G	H
Størrelse S	≥ 600	547	451	389
Størrelse M	≥ 650	574	475	413
Størrelse L	≥ 700	612	515	453

A: 90° bend  
 B: Koblingshylser  
 C: Rett rør  
 D: Rett adapter rund-flat

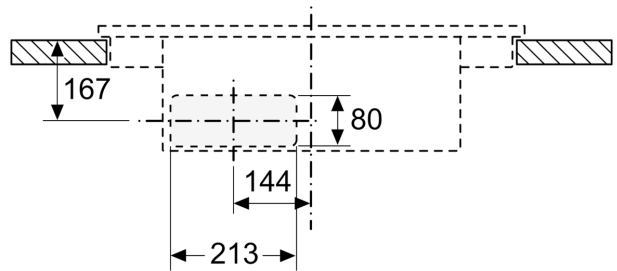
## Måltegninger

Mål i mm  
Sett forfra

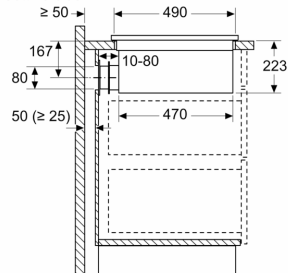


A: Tilkoblet direkte på baksiden

Mål i mm  
Sett fra forfra - møbelutskjæring  
for omluft uten kanal



Mål i mm  
Sett fra siden



Ved installasjon helt inntil yttervegg uten isolasjon ( $\mu \geq 0,5 \text{ W/m}^2 \cdot \text{°C}$ ) anbefaler vi konfigurasjoner med delvis eller fullstendig avtrekk i kanal.

Mål i mm  
Sett forfra

