

Serie 8, downdraft dampkap in werkblad, 80 cm, helder glas DDW88MM66



DSZ1WW1B6 CleanAir Plus koolfilter (vervanging), DSZ1WW1I6 Integreer. Cleanair Plus recirc. set, DSZ1WW1J1 Regeneerebaar recirculatieset, DSZ1WW1M1 Montageset motor op afstand, DSZ8WW1Y2 Mounting kit for seamless installation, DZZ1WW1X1 Flat duct adapt.round 90° DN150 Metal, DZZ1XX1X1 Aluflex buis ø 150, HEZ9VDSB1 90° buisbocht horizontaal, HEZ9VDSB2 90° buisbocht verticaal, L, HEZ9VDSI0 Adaptereindstuk rond-vlak, HEZ9VDSI1 90° Adapteraansluiting rond-vlak, HEZ9VDSM1 Vlakke rechte buis 500mm, HEZ9VDSM2 Vlakke rechte buis 1000mm, HEZ9VDS1 Buisverbinder (vrouwelijk)

- **Discreet design:** Perfecte harmonie tussen je kookplaat en dampkap.
- **Decoratieve LED verlichting in het uitschuifbare glazen paneel:** de perfecte bijkomende sfeerverlichting in jouw keuken.
- **Guided Air:** perfecte extractie-prestaties ongeacht de hoogte of positie van je pot of pan.
- **Home Connect:** dampkappen met slimme connectiviteit maken het leven makkelijker.
- **EcoSilence Drive™:** de krachtige, energiebesparende aandrijving voor dampkappen.

Uitvoering:Downdraft
 Lengte elektriciteits snoer: 130.0 cm
 Inbouwafmetingen: 703mm x 781.0mm x 123mm mm
 Hoogte: 709 mm
 Nettogewicht: 35.5 kg
 Soort besturing: Elektronisch
 Instelling afzuigvermogen: 3 standen + 2 intensieve
 Maximale afzuigcapaciteit: 501 m³/h
 Maximale luchtcirculatie intensiefstand: 525 m³/h
 Maximale luchtcirculatie: 416 m³/h
 Afzuigcapaciteit intensiefstand: 775 m³/h
 Maximum Air flow: 501 m³/h
 Geluidsniveau: 62 dB(A) re 1pW
 Diameter luchtafvoer min/max: 150 mm
 Materiaal vetfilter: Roestvrijstaal wasbaar
 EAN-code: 4242005223657
 Aansluitvermogen: 300 W
 Minimale smeltveiligheid: 10 A
 Spanning: 220-240 V
 Frequentie: 50; 60 Hz
 Type stekker: Schuko/Gardy-stekker met aarding
 Type installatie: Inbouw



Serie 8, downdraft dampkap in werkblad, 80 cm, helder glas DDW88MM66

- 80 cm

Algemene informatie

- Energie-efficiëntieklasse: A*
- Gemiddeld energieverbruik: 36.9 kWu/jaar*
- Ventilator-efficiëntieklasse: A*
- Verlichting-efficiëntieklasse: -*
- Vetfilter-efficiëntieklasse: B*
- Geluidsniveau bij normale werking: 62 dB*

Werking/Vermogen

- Perfect voor een eiland of semi eiland installatie
- Geschikt voor luchtafvoer of kringloopwerking
- Voor het functioneren in kringloopwerking, moet de dampkap aangepast worden met een cleanAir Plus module (toebehoren in optie)
- EcoSilence Drive - Efficiënte BLDC-technologie
- Luchtafvoer volgens EN 61591:
- max. normaalstand: 501 m³/u
- intensiefstand: 775 m³/u

Comfort

- Home Connect via WLAN (bediening op afstand) voor geconnecteerde toestellen en bediening via smartphone of tablet (alleen in de landen waar Home Connect beschikbaar is)
- De Home Connect functies kunnen uitgebreid worden dankzij de integratie van verschillende applicaties van externe partners (partnerships)
- Voice control bijv. via Amazon Alexa (alleen in de landen waar deze service beschikbaar is)
- interval functie: beschikbaar via Home Connect
- silence functie: beschikbaar via Home Connect
- HoodControl: bedien de dampkap vanaf de kookplaat (met bijpassende kookplaat)
- Volautomatische dampkap
- Elektronische bediening via TouchSelect
- 3 vermogens + 2 intensiefstanden
- Intensiefstand met automatische terugschakeling na 6 minuten
- Naventilatie (10 minuten)
- Guided Air: perfecte afzuigprestaties ongeacht de hoogte van de pan of positie op de kookplaat
- Geluidsniveau volgens de norm EN 60704-2-13 bij luchtafvoer en max. normaalstand: 62 dB(A) re 1 pW
- 2 Metalen vetfilter(s), vaatwasbestendig
- Verzadigingsaanduiding van de metalen vetfilter en actiefkoolfilter
- Easy Access: Filters zijn eenvoudig bereikbaar, de filtercassettes komen automatisch omhoog
- Het glaspaneel kan gemakkelijk verwijderd en gereinigd worden
- Ambient Light

Design

- Glazen paneel met randverlichting en lift functie
- Comfort-design, toelaat een naadloze/seamless installatie en de creatie van een eenheid met de kookplaat

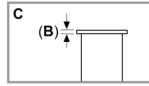
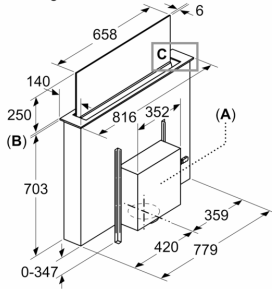
Technische specificaties

- Voor seamless installatie is een toebehoren in optie nodig
- Voor installatie in een meubel van 90 cm
- Extensie hoogte 250 mm
- Toestelafmetingen (HxBxD): 709 x 816 x 140 mm
- Inbouwafmetingen (HxBxD): 703 x 781 x 123 mm
- Aanbevolen diameter van het luchtafvoerkanaal voor een optimale werking van de dampkap: ø 150 mm
- Combinatie met gaskookplaat niet toegestaan
- Aansluitwaarde: 300 W

*In overeenstemming met de EU-regulering N° 65/2014

Serie 8, downdraft dampkap in werkblad, 80 cm, helder glas DDW88MM66

Afmeting in mm



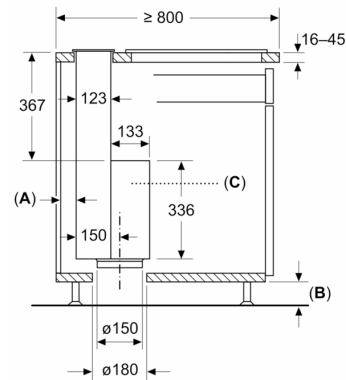
A: Montage motor-unit aan voor-/achterzijde of met max. 3 m afstand zijdelings verspringend (speciale accessoires nodig)

Motoreenheid moet altijd toegankelijk zijn

B: 5,5 mm

Afmeting in mm

Standaard, inbouw met zichtbare rand



Standaard: met werkbladdeel tussen tafelventilatie en kookplaat

A: ≥ 20 mm tussen aanzuigberek Guided Air en meubelwand

B: ≥ 60 mm voor circulatiefunctie

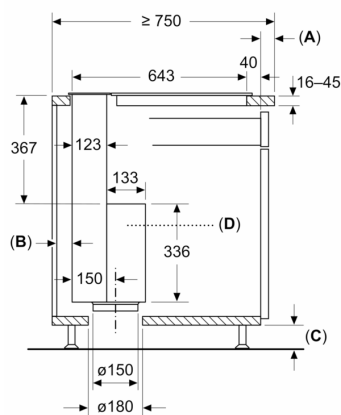
≥ 100 mm voor luchtvoer met kanaal in de plint

C: Motoreenheid moet altijd toegankelijk zijn

Afmeting in mm

Naadloze inbouw met zichtbare rand

(Speciale accessoires noodzakelijk)



A: Uitsteeklengte werkblad - corpus

B: ≥ 20 mm tussen aanzuigberek Guided Air en meubelwand

C: ≥ 60 mm voor circulatiefunctie

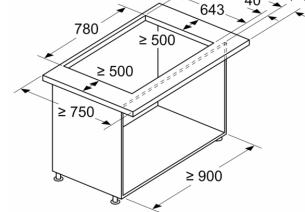
≥ 100 mm voor luchtvoer met kanaal in de plint

D: Motoreenheid moet altijd toegankelijk zijn

Afmeting in mm

Combinatie met elektrische kookplaat

Naadloze inbouw met zichtbare rand



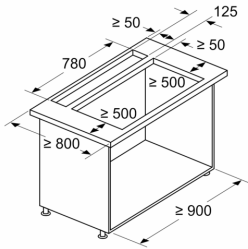
A: Uitsteeklengte werkblad - corpus

Combinatie met gaskookplaat niet mogelijk

Let op het volgende om vermogensverliezen te vermijden:

- Geen bovenkast of open regaalelementen boven het apparaat monteren
- Afstand link/rechts tussen apparaat en wand / naastgelegen bovenkast min. 500 mm
- Afstand tussen apparaatframe en wand min. 50 mm

Afmeting in mm
Combinatie met elektrische kookplaat
Standaard, inbouw met zichtbare rand



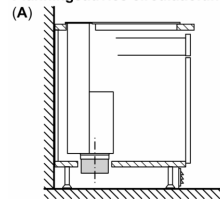
Standaard: met werkbladdeel tussen tafelventilatie en kookplaat

Combinatie met gaskookplaat niet mogelijk

Let op het volgende om vermogensverliezen te vermijden:

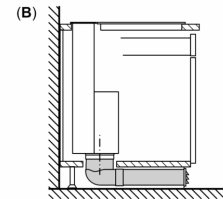
- Geen bovenkast of open regaalelementen boven het apparaat monteren
- Afstand link/rechts tussen apparaat en wand / naastgelegen bovenkast min. 500 mm
- Afstand tussen apparaatframe en wand min. 50 mm

Planningsadvies circulatiefunctie



A: Buitenwand – U-waarde $\leq 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

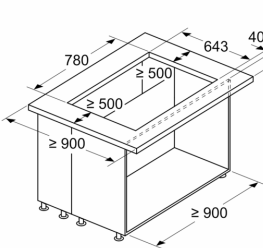
Standaard installatie: deels geleid bij de plint



B: Buitenwand – U-waarde $> 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$

Installatie met volledig geleide buizen tot aan de plint bij slecht geïsoleerde buitenwanden of over een koude vloer

Afmeting in mm
Combinatie met elektrische kookplaat
Naadloze inbouw met zichtbare rand



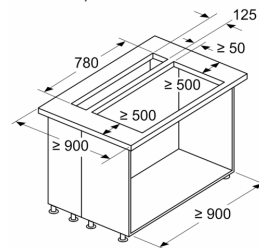
A: Uitsteeklengte werkblad - corpus

Combinatie met gaskookplaat niet mogelijk

Let op het volgende om vermogensverliezen te vermijden:

- Geen bovenkast of open regaalelementen boven het apparaat monteren
- Afstand link/rechts tussen apparaat en wand / naastgelegen bovenkast min. 500 mm

Afmeting in mm
Combinatie met elektrische kookplaat
Standaard, inbouw met zichtbare rand



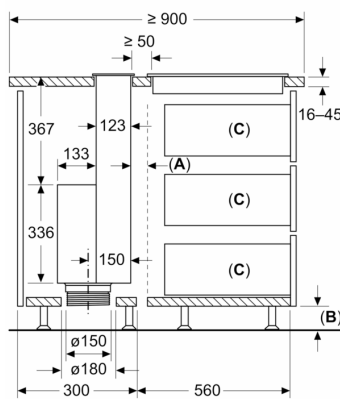
Standaard: met werkbladdeel tussen tafelventilatie en kookplaat

Combinatie met gaskookplaat niet mogelijk

Let op het volgende om vermogensverliezen te vermijden:

- Geen bovenkast of open regaalelementen boven het apparaat monteren
- Afstand link/rechts tussen apparaat en wand / naastgelegen bovenkast min. 500 mm

Afmeting in mm
Standaard, inbouw met zichtbare rand



Standaard: met werkbladdeel tussen tafelventilatie en kookplaat

A: Ventilatiespleet voor kookplaat

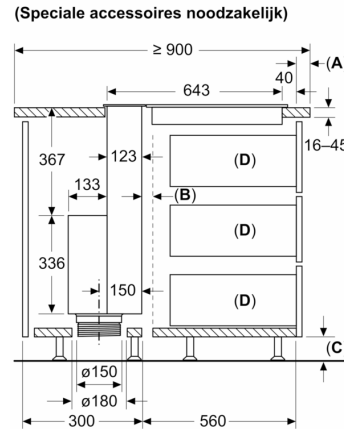
B: ≥ 60 mm voor circulatiefunctie

≥ 100 mm voor luchtvoer met kanaal in de plint

C: Max. uittrekking

Motoreenheid moet altijd toegankelijk zijn

Afmeting in mm
Naadloze inbouw met zichtbare rand
(Speciale accessoires noodzakelijk)



A: Uitsteeklengte werkblad - corpus

B: Ventilatiespleet voor kookplaat

C: ≥ 60 mm voor circulatiefunctie

≥ 100 mm voor luchtvoer met kanaal in de plint

D: Max. uittrekking

Motoreenheid moet altijd toegankelijk zijn