

# HOBD682D1

Product familie	Kookplaat
Type	Standaard opbouw of vlakbouw
Afmeting	80 cm
Voeding	Elektrisch
Type	Inductiekookplaat met geïntegreerde afzuiging
Extractie	Extractie
Elektronische bediening	Ja
EAN-code	8017709298685



## Design



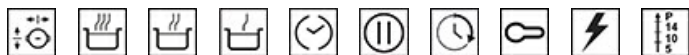
Design	Universeel
Kleur	Zwart
Afwerking	Glas
Materiaal	Glas
Type glas	Keramisch
Glazen rand	Rechte rand
Pottendragers	Gietijzeren pottendragers
Bediening	Multi Slider
Slider bediening	Ja
Positie bediening	Vooraan
Kleur serigrafie	Grijs

## Programma's / Functies



Totaal aantal kookzones	2
Aantal inductiekookzones	4
Opties tijdprogrammering	Automatische uitschakeling
Aantal kookzones met booster	4
Aantal Multizones	2
Hoofdtoets aan/uit	Ja
Vermogenniveaus	9
Auto-Vent 2.0	Ja

## Opties



<b>Multizone</b>	Ja	<b>Pauze optie</b>	Ja
<b>Flexible Zone Type</b>	MultiZone	<b>Timer</b>	1
<b>Worktop Cut-Out</b>	482-483x765-766 mm	<b>Geluidssignaal einde kooktijd</b>	Ja
<b>Sudder</b>	Ja	<b>Resttijd indicator</b>	Ja
<b>Warmhoudfunctie</b>	Ja	<b>Kinderbeveiliging</b>	Ja
<b>Smelten/Koken op lage temperatuur</b>	Ja	<b>Quick start</b>	Ja
<b>Automatische uitschakeling</b>	4	<b>Snelle selectie niveaus</b>	Ja

## Technische specificaties



Linksvoor - Inductie - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.70 kW - 23.0x21.0 cm  
 Rechts - Inductie - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.70 kW - 23.0x21.0 cm  
 2.10 kW - Booster 3.70 kW - 23.0x21.0 cm  
 2.10 kW - Booster 3.70 kW - 23.0x21.0 cm  
 Multizone left - Booster 3.70 kW - 46.0x21.0 cm  
 Multizone right - Booster 3.70 kW - 46.0x21.0 cm

<b>Automatische aanpassing panafmeting</b>	Ja	<b>Automatisch uitschakelen i.g.v. overkoken</b>	Ja
<b>Automatische panherkenning</b>	Ja	<b>Restwarmte indicator</b>	Ja
<b>Permanente automatische pot herkenning met indicatie op de bediening</b>	Ja	<b>Beveiliging tegen accidentele inschakeling</b>	Ja

## Elektrische aansluiting

<b>Nominale aansluitwaarde</b>	7545 W	<b>Type stroomkabel</b>	Universeel
<b>Stroom</b>	33 A	<b>Frequentie</b>	50/60 Hz
<b>Spanning (V)</b>	220-240 V	<b>Lengte voedingskabel</b>	120 cm
<b>Spanning 2 (V)</b>	380-415 V	<b>Aansluiting</b>	6 polig

## Bediening (dampkap)

<b>Bediening dampkap</b>	Touch bediening	<b>Display</b>	Ja
<b>Kleur LED</b>	Wit		

## Programma's/Functies (dampkap)

Aantal snelheden	8	Overige functies	AUTOVENT
Snelheid Intensief	2		

## Technische eigenschappen (dampkap)

Capaciteit P0	750 m <sup>3</sup> /h	Vetfilters	Aluminium
Vermogen motor	220 W	Indicator vervangen filter	Ja
Aantal filters	1		

## Prestaties / Energielabel (dampkap)

Energie efficiëntieklasse (EEC)	A+++	Geluidsdruk afvoer op minimum snelheid (SPEmin)	51 dB(A)
Hydrodynamische efficiëntie (FDE)	40,30	Geluidsdruk afvoer op maximum snelheid (SPEmax)	65 dB(A)
Hydrodynamische efficiëntie klasse (FDEdampkap)	A	Geluidsdruk afvoer op intensieve snelheid (SPEboost)	72 dB(A)
Licht efficiëntie (LE)	0,0 lux/W	Vermogensverbruik in Off modus (Po)	0,49 W
Licht efficiëntie klasse (LEC)	NA	Tijdverhogingsfactor (F)	0,5
Vetfilter efficiëntie (GFE)	85,1 %	Energie efficiëntie index	27,5
Vetfilter efficiëntieklasse (GFEC)	B	Max debiet afvoer op beste efficiëntie (Qbep)	359 m <sup>3</sup> /h
Debiet afvoer op minimum snelheid (Qmin)	245 m <sup>3</sup> /h	Max druk afvoer op beste efficiëntie (Pbep)	549 Pa
Debiet afvoer op maximum snelheid (Qmax)	505 m <sup>3</sup> /h	Vermogen op beste efficiëntie (Wbep)	136 W
Debiet afvoer op intensieve snelheid (Qboost)	700 m <sup>3</sup> /h	Geluidsniveau op hoogste niveau (Lwa)	65 dB(A)

## Elektrische aansluiting (dampkap)

Frequentie dampkap (Hz)	50-60 Hz
-------------------------	----------

### Snelheid 1

Capaciteit (IEC 61591)	245 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau (IEC 60704-2-13)	51 dB(A)
Druk	290 Pa
Vermogen	35 W

### Snelheid 2

Capaciteit (IEC 61591)	285 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau (IEC 60704-2-13)	55 dB(A)
Druk	370 Pa
Vermogen	45 W

---

### Snelheid 3

---

Capaciteit (IEC 61591)	350 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau (IEC 60704-2-13)	57 dB(A)
Druk	525 Pa
Vermogen	60 W

---

### Snelheid 4

---

Capaciteit (IEC 61591)	380 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau (IEC 60704-2-13)	59 dB(A)
Druk	530 Pa
Vermogen	75 W

---

### Niveau 5

---

Capaciteit (IEC 61591)	410 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau (IEC 60704-2-13)	62 dB(A)
Druk	535 Pa
Vermogen	85 W

---

### Snelheid 6

---

Capaciteit (IEC 61591)	445 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau (IEC 60704-2-13)	63 dB(A)
Druk	540 Pa
Vermogen	105 W

---

### Snelheid 7

---

Capaciteit (IEC 61591)	475 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau (IEC 60704-2-13)	64 dB(A)
Druk	545 Pa
Vermogen	115 W

---

### Snelheid 8

---

Capaciteit (IEC 61591)	505 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau (IEC 60704-2-13)	65 dB(A)
Druk	550 Pa
Vermogen	125 W

---

### Snelheid Intensief

---

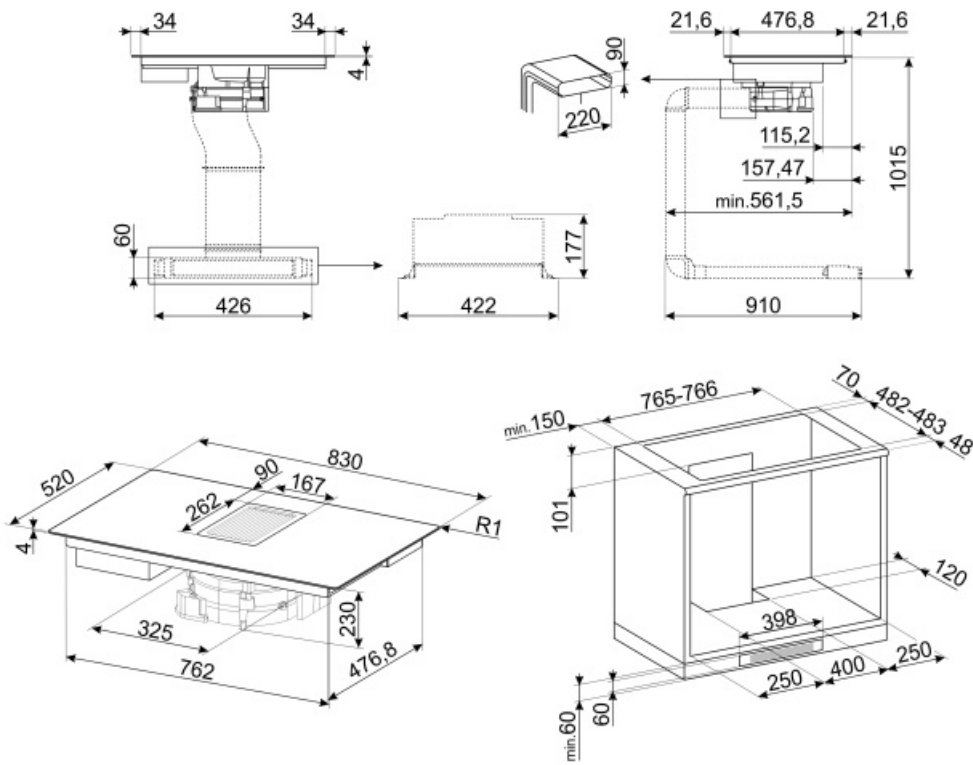
Capaciteit (IEC 61591)	550 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau (IEC 60704-2-13)	66 dB(A)
Druk	555 Pa
Vermogen	140 W

---

### Snelheid Intensief 2

---

Capaciteit (IEC 61591)	700 m <sup>3</sup> /h
Geluidsniveau (IEC 60704-2-13)	72 dB(A)
Druk	560 Pa
Vermogen	220 W



---

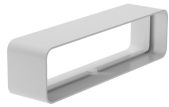
## Not included accessories

---



### KITF6HOBD

Recirculatiekit voor HOBD682D en HOBD682R incl. buizen, filter en rooster



### CON60H

Flat duct connector for tubes 220\*60 mm. It help to connect more tubes of the kit KITEHOBD4



### GRI60H

Rectangular Louvred grille, external size 246\*80 mm and internal 226\*60\*50 mm



### KITEHOBD4

Filtering kit (lateral outlet) optional for Hobd: tube 1,5 mt and curve



### FLTHOBD

Regeneerbare anti-geurfilter voor KITF6HOBD



### RED60H

Reducer from 90 to 60 mm



### TPK



















Inox teppan yaki grillplaat voor inductie



### KITEHOBD

Installatiekit voor externe afzuiging HOBD682D en HOBD682R

## Symbols glossary (TT)

	Permanent auto pot detection		Connection between hob and hood
	Power booster: option allows the zone to work at full power when very intense cooking is necessary.		Heavy duty cast iron pan stands: for maximum stability and strength.
	Sommige modellen zijn voorzien van een functie om het programma/de cyclus te blokkeren zodat het niet per ongeluk kan aangepast worden.		Premium individual Slider control for each zone
	The slider control panel allows you to adjust the power simply by passing your finger across the touch device.		This function allows you to keep cooked food warm without burner it
	Melting function, suitable for slowly melting delicate foods such as chocolate or butter.		Multizone: maakt het mogelijk meerdere pannen tegelijk te gebruiken, groot of klein, voor meer plaatsingsvrijheid en meer flexibiliteit
	Overfill protection: The special overfill protection shuts down the stove in the presence of overflow of liquids.		All cooking zones can be reduced to the minimum power level, so the hob can be left unattended for a short period without food overcooking or burning. Then just press again this function, the previously set power levels can be reactivated.
	Quick selection, with one touch cooking begins at the highest level, then automatically reduces after time. Ideal for dishes that require quick boiling and then continued cooking without constant control (eg beef broth).		Quick Start function: the chosen temperature is reached faster. The heating element works at maximum power until the right temperature is reached.
	Indication of residual heat: After the glass ceramic hob is switched off the residual heat indicator shows which of the heating zones still remains hot. When the temperature drops below 60 ° C, the indicator goes out.		Simmering function: ideal for long-cooking recipes, preventing food from boiling over or sticking to the pan.
	Time elapsed: shows how long the cooking zone has been in use.		Timer: All ceramic hobs have a timer which automatically ends cooking after a preset time.