

# HOBD682R1



Tuoteryhmä	Keittotaso
Kalusteeseen sijoitettava	Vakio
Mitat	80 cm
Virtalähde	Sähkö
Tyyppi	Induktio, sisäänrakennettu liesituuletin
Tiivistys	Poisto
Elektroninen säätö	Kyllä
EAN-koodi	8017709298692
Energiatohokkuusluokka	A+++



## Estetiikka



Estetiikka	Dolce Stil Novo
Väri	Musta
Pinnan viimeistely	Lasi
Materiaali	Lasi
Glass type	Keraaminen
Lasireuna	Suora reuna
Kehys	Kyllä
Kehyksen väri	Kupari
Keittoastioiden tuet	Valurauta
Säätimien tyyppi	Multi Slider
Liukukiskot	Kyllä
Säätönappien sijainti	Etuosa
Logo	Silkkipainettu
Väri	Harmaa

## Ohjelma / toiminnot



Induktiokeittoalueita yhteensä	4
Ajastusvaihtoehdot	Automaattinen virrankatkaisu
Tehostettuja keittoalueita yhteensä	4
Monivöhykkeiden määrä	2
Pääkatkaisin	Kyllä
Tehotasot	9
Keittoalueita yhteensä	2

## Vaihtoehdot



<b>Monivyöhykemahdollisuus</b>	Kyllä	<b>Taukomahdollisuus</b>	Kyllä
<b>Flexione type</b>	MultiZone	<b>Minuuttiajastin</b>	1
<b>Työtason profiili</b>	482-483x763-764 mm	<b>Äänimerkki kypsennyksen päättyessä</b>	Kyllä
<b>Haudutustila</b>	Kyllä	<b>Jäljellä olevan ajan ilmaisin</b>	Kyllä
<b>Automaattinen lämpimänäpito</b>	Kyllä	<b>Säätimet/lapsilukko</b>	Kyllä
<b>Sulatus / matalan lämpötilan valmistusohjelma</b>	Kyllä	<b>Pika-aloitus</b>	Kyllä
<b>Keittoajastin</b>	4	<b>Pika-asetustasot</b>	Kyllä

## Tekniset ominaisuudet



Vasemmalla - Induktio - monivyöhyke - 2.10 kW - Booster 3.70 kW - 23.0x21.0 cm  
 Oikealla - Induktio - monialue - 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>Mukautuu automaattisesti keittoastian läpimitaan</b>	Kyllä	<b>Automaattinen ylikiehumisvirrankatkaisu</b>	Kyllä
<b>Keittoastian tunnistus</b>	Kyllä	<b>Jälkilämmön ilmaisin</b>	Kyllä
<b>Pysyvä automaattinen kattilantunnistus ja vastaavan säätimen osoitus</b>	Kyllä	<b>Vahingossa käynnistymisen esto</b>	Kyllä

## Sähköliitäntä

<b>Sähköliitäntäteho (W)</b>	7545 W	<b>Taajuus (Hz)</b>	50/60 Hz
<b>Virta (A)</b>	33 A	<b>Sähköjohdon pituus (cm)</b>	120 cm
<b>Jännite (V)</b>	220-240 V	<b>Liitinrasia</b>	6 napaa
<b>Jännite 2 (V)</b>	380-415 V	<b>Sähköpistokkeen tyyppi</b>	Ei
<b>Toimitetun sähköjohdon tyyppi</b>	Kyllä, yksi- ja kaksivaihe		

## Controls (hood)

<b>Liesituulettimen säädinasetus</b>	Touch Capacitive	<b>Näyttö</b>	Kyllä
<b>LED väri</b>	Valkoinen		

## Programs / Functions (hood)

Viivetoiminto	Yes	Muu toiminto	AUTOVENT
Nopeusvaihtoehtojen määrä	8	Auto tuuletus	Kyllä
Suurin nopeus	2		

## Tekniset ominaisuudet (liesituuletin)

Vapaan lähdön enimmäiskapasiteetti	750 m <sup>3</sup> /h	Rasvasuodattimet	Alumiini
Moottorin teho	220 W	Suodattimen vaihtamistarpeen ilmaisin	Kyllä
Suodattimien lkm	1		

## Suorituskyky / energiamerkintä (liesituuletin)

FDE	40,30	Melutaso minimi nopeudella (SPEmin)	51 dBA
Virran dynaamisen tehokkuuden luokka (FDEC)	A	Melutaso korkeimmalla tehokkuudella	65 dBA
Valon tehokkuus (LF)	0,0 lux/W	Airbourne-akustinen A-painotettu ääniteho päästökierrosnopeudella (SPEboost)	72 dBA
Valon tehokkuus (LEC)	NA	aikaa lisäävä tekijä (F)	0,5
Rasvasuodattimen tehokkuus	85,1 %	Ensimmäisen uunin energiatehokkuusluokka	27,5
Rasvasuodattimen tehokkuusluokka (GFEC)	B	Mitattu ilmavirta tehokkaimmassa tilassa	359 m <sup>3</sup> /h
Ilmavirta alimmalla nopeudella	245 m <sup>3</sup> /h	Korkeimman tehokkuuden ilmanpaine	549 Pa
Ilmavirta max nopeudella	505 m <sup>3</sup> /h	Mitattu sähkövirta tehokkaimmalla ohjelmalla	136 W
Ilmavirran nopeutin	700 m <sup>3</sup> /h	Melutaso korkeimmalla tehokkuudella	65 dBA

## Sähköliitännät (liesituuletin)

Liesituulettimen taajuus 50-60 Hz

### Nopeus 1

Imuteho (IEC 61591)	245 m <sup>3</sup> /h
Äänitaso (IEC 60704-2-13)	51 dBA
Paine	290 Pa
Teho	35 W

### Nopeus 2

Imuteho (IEC 61591)	285 m <sup>3</sup> /h
Äänitaso (IEC 60704-2-13)	55 dBA
Paine	370 Pa
Teho	45 W

---

## Nopeus 3

---

Imuteho (IEC 61591)	350 m <sup>3</sup> /h
Äänitaso (IEC 60704-2-13)	57 dBA
Paine	525 Pa
Teho	60 W

---

## Nopeus 4

---

Imuteho (IEC 61591)	380 m <sup>3</sup> /h
Äänitaso (IEC 60704-2-13)	59 dBA
Paine	530 Pa
Teho	75 W

---

## Speed 5

---

Imuteho (IEC 61591)	410 m <sup>3</sup> /h
Äänitaso (IEC 60704-2-13)	62 dBA
Paine	535 Pa
Teho	85 W

---

## Speed 6

---

Imuteho (IEC 61591)	445 m <sup>3</sup> /h
Äänitaso (IEC 60704-2-13)	63 dBA
Paine	540 Pa
Teho	105 W

---

## Speed 7

---

Imuteho (IEC 61591)	475 m <sup>3</sup> /h
Äänitaso (IEC 60704-2-13)	64 dBA
Paine	545 Pa
Teho	115 W

---

## Speed 8

---

Imuteho (IEC 61591)	505 m <sup>3</sup> /h
Äänitaso (IEC 60704-2-13)	65 dBA
Paine	550 Pa
Teho	125 W

---

## Suurin nopeus

---

Imuteho (IEC 61591)	550 m <sup>3</sup> /h
Äänitaso (IEC 60704-2-13)	66 dBA
Paine	640 Pa
Teho	110 W

---

## Intensive Speed 2

---

Imuteho (IEC 61591)	700 m <sup>3</sup> /h
Äänitaso (IEC 60704-2-13)	72 dBA
Paine	560 Pa
Teho	140 W



## Compatible Accessories



### CON60H

Liteä kanavaliitin 220\*60 mm:n putkille. Auttaa useampien KITEHOBD4-sarjan lisäputkien liittämässä



### GRI60H

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



### KITEHOBD4

Suodatussarja (sivuaukko), valinnainen liedelle: putki 1,5 m ja kaarre



### RED60H

Reducer from 90 to 60 mm suitable for rectangular tube of 220 mm. Size: 220x90x92 mm



### FLTHOBD

Keraaminen hajusuodatin, regeneroitavissa, varaosana soveltuu kiertosarjalle (lisävaruste KITF6HOBD) tasolle jossa integroituna liesituuletinmallit HOBD682D ja HOBD682R



### KITEHOBD



















Valinnainen poistosarja Hobdille: putket poistoasennusta varten



### KITF6HOBD

Ilmankiertosarja Hobdille: putket + regeneroitava hajusuodatin + ruostumattomasta teräksestä valmistettu ritilä, jossa magneettikiinnitys (helppo poistaa), joka sopii väh. 6 cm:n jalkalistalle

## Symbols glossary

	Pysyvä ja automaattinen keittoastian tunnistus		Teho-booster: valinta, jonka ansiosta alue voi työskennellä täydellä teholla, kun tarvitaan hyvin intensiivistä kypsennystä.
	Vakioasennus: Perinteinen asennus keittiötason, soveltuu kaikkiin keittiösarjoihin		Raskaan käytön valurautaiset keittoritilät: maksimaalista vakautta ja lujuutta varten.
	Lapsilukko: jotkin mallit on varustettu laitteella, joka lukitsee ohjelman/jakson, jottei sitä voitaisi muuttaa vahingossa.		Liukuohjauspaneelin avulla voit säätää tehoa yksinkertaisesti koskettamalla kosketuslaitetta sormella.
	Tämän toiminnon avulla voit pitää kypsennetyn ruoan lämpimänä ilman, että se palaa		Sulatus toiminto: soveltuu herkkien ruokien, kuten suklaan tai voin hitaaseen sulattamiseen.
	Multizone: mahdollistaa sekä suurten että pienten keittoastioiden samanaikaisen käytön taaten asetuksen vapauden ja lisää joustavuutta		Ylivuotosuoja: Eriytynyt ylivuotosuoja sammuttaa hellan, jos nesteitä vuotaa yli.
	Kaikki keittoalueet voidaan vähentää minimitehotasolle, joten taso voidaan jättää valvomatta lyhyeksi aikaa ilman, että ruoka vuotaa yli tai palaa. Sitten riittää, että painaa toimintoa uudelleen: aiemmin asetetut tehotasot voidaan aktivoida uudelleen.		Pikavalinta: kypsennys alkaa korkeimmalta tasolta yhdellä kosketuksella ja vähenee sitten automaattisesti ajan kuluessa. Ihanteellinen ruoille, jotka edellyttävät nopeaa kiehautusta ja sitten jatkuvaa kypsennystä ilman jatkuvaa tarkistusta (esim. naudan lihaliemi).
	Pikakäynnistystoiminto: valittu lämpötila saavutetaan nopeammin. Lämmitysvastus toimii maksimaalisella teholla, kunnes oikea lämpötila saavutetaan.		Jäännöslämmön ilmaisimien: Kun lasikeraaminen taso on sammutettu, jäännöslämmön ilmaisimien näyttää, mitkä lämmitystasoista ovat yhä kuumia. Kun lämpötila laskee alle 60 °C:seen, merkkivalo sammuu.
	Hautumistoiminto: ihanteellinen pitkään kypsennettäville resepteille, estää ruoan ylivuodon tai paistinpannuun tarttumisen.		Kulunut aika: näyttää, miten pitkään kypsennysaluetta on käytetty.
	Ajastin: Kaikissa keraamisissa tasoissa on ajastin, joka keskeyttää kypsennyksen esiasetetun ajan jälkeen.		Ensiluokkainen yksittäinen liukusäädin kullekin alueelle