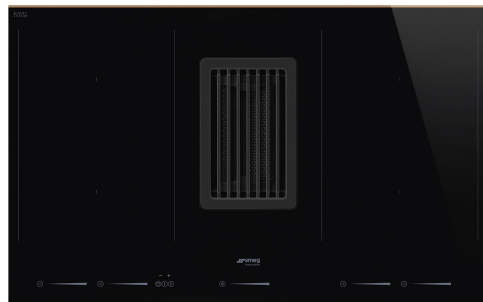


HOB682R1



Termékcsalád	Főzőlap
Beépítés típusa	Hagyományos
Méretek	80 cm
Teljesítmény	Elektromos
Típus	Indukciós főzőlap integrált páraelszívóval
Kivezetés	Elszívás
Elektronikus vezérlés	Igen
EAN kód	8017709298692
Energiahatékonysági osztály (EEC)	A+++



Design



Design család	Dolce Stil Novo
Szín	Fekete
Felületkezelés	Üveg
Anyag	Üveg
Üveg típusa	Kerámia
Üveg pereme	Egyenes él
Keret	Igen
Keret színe	Réz
Edénytartó állvány	Öntöttvas
Vezérlés típusa	Multi Slider
Slider	Igen
Vezérlőgomb pozíciója	Elülső
Logó	Selyem rács
Szerigrafia színe	Szürke

Program/Funkciók



Indukciós főzőzónák száma	4
Időbeállítási lehetőségek	Automatikus kikapcsolás
Főzőzónák száma boosterrel	4
Rugalmas zónák száma	2
Főkapcsoló (BE/KI)	Igen
Teljesítményszintek	9
Főzőzónák száma összesen	2

Opciók



MultiZone opció	Igen	Pause funkció	Igen
Rugalmas zóna típus	MultiZone	Perc számláló	1
Munkalap kivágás	482-483x763-764 mm	Főzés vége jelzés	Igen
Párolás funkció	Igen	Hátralévő idő kijelzése	Igen
Melegentartás	Igen	Vezérlés zár / Gyermekbiztonsági zár	Igen
Automatikus funkció	Igen	Gyorsindítás	Igen
Olvasztás/Alacsony hőmérsékletű főzés funkció	Igen	Gyors teljesítményszint- választás	Igen
Időzítő	4		

MŰSZAKI JELLEMZŐK



Bal - Indukciós – multizone - 2.10 kW - Booster 3.70 kW - 23.0x21.0 cm
 Jobb - Indukciós – 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

Automatikus beállítás az edény méretének megfelelően	Igen	Automatikus kikapcsolás kifutás esetén	Igen
Edényfelismerés	Igen	Maradék hő kijelzés	Igen
Állandó automatikus edényfelismerés a hozzá tartozó vezérlés kijelzésével	Igen	Védelem a véletlen bekapcsolás ellen	Igen

Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke (W)	7545 W	Frekvencia (Hz)	50/60 Hz
Áramerősség	33 A	Tápkábel hossza	120 cm
Feszültség (V)	220-240 V	Terminal box	6 poles
Feszültség 2 (V)	380-415 V	Csatlakozódugó	Nem
Mellékelt elektromos kábel típusa	Igen, egy- és kétfázisú		

Vezérlőelemek (páraelszívó)

Páraelszívó vezérlő beállítás	Érintőszenzor	Kijelző	Igen
LED színe	Fehér		

Programok / Funkciók (páraelszívó)

Késleltetési funkció	Igen	Egyéb funkciók	AUTOVENT
Fokozatok száma	8	Auto-Vent	Igen
Intenzív sebesség	2		

Műszaki jellemzők (páraelszívó)

Szabad kivezetés maximális légszállítása	750 m ³ /h	Zsír szűrők	Alluminio
Motorteljesítmény	220 W	Szűrőcsere figyelmeztetés	Igen
Szűrők száma	1		

Teljesítmény / Energiacímke (páraelszívó)

Hidrodinamikai hatékonyság (FDEhood)	40,30	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális sebességnél (SPEmin)	51 dBA
Hidrodinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	65 dBA
Megvilágítási hatékonyság (LE)	0,0 lux/W	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás intenzív (boost) sebességnél (SPEboost)	72 dBA
Megvilágítási hatékonysági osztály (LEC)	NA	Időtartam-növelő tényező (F)	0,5
Zsír kiszűrési	85,1 %	Energiahatékonysági mutató	27,5
Zsír kiszűrési	B	Mért légáramsebesség a legjobb hatásfokú pontban (Qbep)	359 m ³ /h
Légszállítás minimum fokozaton (Qmin)	245 m ³ /h	Mért légnyomás a legjobb hatásfokú pontban (Pbep)	549 Pa
Légszállítás maximum fokozaton (Qmax)	505 m ³ /h	Mért villamosenergia-felvétel a legjobb hatásfokú pontban (Wbep)	136 W
Légszállítás intenzív (booster) fokozaton (Qboost)	700 m ³ /h	Zajt teljesítményszint a legmagasabb fokozaton (Lwa)	65 dBA

Elektromos csatlakozások (páraelszívó)

Frekvencia	50-60 Hz
------------	----------

1. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591	245 m ³ /h
Zajszint IEC 60704-2-13	51 dBA
Nyomás	290 Pa
Tápellátás	35 W

2. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591	285 m ³ /h
Zajszint IEC 60704-2-13	55 dBA
Nyomás	370 Pa
Tápellátás	45 W

3. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591	350 m ³ /h
Zajszint IEC 60704-2-13	57 dBA
Nyomás	525 Pa
Tápellátás	60 W

4. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591	380 m ³ /h
Zajszint IEC 60704-2-13	59 dBA
Nyomás	530 Pa
Tápellátás	75 W

5. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591	410 m ³ /h
Zajszint IEC 60704-2-13	62 dBA
Nyomás	535 Pa
Tápellátás	85 W

6. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591	445 m ³ /h
Zajszint IEC 60704-2-13	63 dBA
Nyomás	540 Pa
Tápellátás	105 W

7. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591	475 m ³ /h
Zajszint IEC 60704-2-13	64 dBA
Nyomás	545 Pa
Tápellátás	115 W

8. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591	505 m ³ /h
Zajszint IEC 60704-2-13	65 dBA
Nyomás	550 Pa
Tápellátás	125 W

Intenzív sebesség

Légszállítás (IEC 61591)	550 m ³ /h
Zajszint IEC 60704-2-13	66 dBA
Nyomás	640 Pa
Tápellátás	110 W

2-es intenzív sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591	700 m ³ /h
Zajszint IEC 60704-2-13	72 dBA
Nyomás	560 Pa
Tápellátás	140 W



Compatible Accessories



CON60H

Lapos csőcsatlakozó 220*60 mm csőhöz. A KITEHOBD4 készlet több csövének csatlakoztatását segíti



GRI60H

Tégialap alakú, zsaluzott rács, külső mérete 246*80 mm és belső mérete 226*60*50 mm



KITEHOBD4

Szűrőkészlet (oldalsó kimenet) opcionális a Hobdhoz: cső 1,5 m és idom



RED60H

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



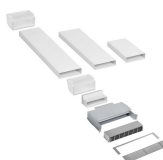
FLTHOBD

Kerámia szagtalanító szűrő, regenerálható pótalkatrész a főzőlap keringető készletéhez (tartozék: KITF6HOBD), beépített páraelszívó modellekkel



KITEHOBD



















Opcionális elszívőkészlet Hobdhoz: csövek az elszívó üzemmódban történő beszereléshez



KITF6HOBD

Keringető készlet Hobdhoz: csövek + regenerálható szagtalanító szűrő + rács rozsdamentes acélból, mágneses rögzítéssel (könnyen eltávolítható), amely legalább 6 cm-es lábamatba illeszkedik

Symbols glossary

	Állandó automatikus edényérzékelés		Power booster: ez az opció lehetővé teszi, hogy a főzőzóna maximális teljesítményen működjön, amikor intenzív főzésre van szükség.
	Standard beépítés: Hagyományos, munkalapba történő beépítés, amely bármely konyhabútorhoz alkalmas.		Nagy teherbírású öntöttvas edénytartók: a maximális stabilitás és ellenállóképesség érdekében.
	Gyerekszár: egyes modellek olyan funkcióval rendelkeznek, amely lehetővé teszi a program vagy ciklus zárolását, megakadályozva annak véletlen módosítását.		Prémium, egyedi Slider vezérlés minden egyes zónához.
	A Slider kezelőfelület lehetővé teszi a teljesítmény beállítását egyszerűen az ujjunk végighúzásával az érintőfelületen.		Ez a funkció lehetővé teszi a készülékek melegentartását anélkül, hogy azok odaégnének.
	Olvasztás funkció, amely alkalmas a kíméletes melegítést igénylő ételek, például a csokoládé vagy a vaj lassú megolvasztására.		Multizone: lehetővé teszi több kisebb vagy nagyobb edény egyidejű használatát, szabadságot adva az elhelyezésben és nagyobb rugalmasságot biztosítva a főzés során.
	Kifutás elleni védelem: a speciális kifutás elleni védelem automatikusan kikapcsolja a főzőlapot, ha folyadék kerül a kezelőfelületre.		Pause funkció: minden főzőzóna minimális teljesítményszintre csökkenthető, így a főzőlap rövid időre felügyelet nélkül hagyható anélkül, hogy az étel túlfőne vagy odaégne. A funkció ismételt megnyomásával a korábban beállított teljesítményszintek újraaktiválódnak.
	Gyors kiválasztás egy érintéssel, a főzés a legmagasabb fokozaton kezdődik, majd idővel automatikusan csökken. Ideális olyan ételekhez, amelyek gyors forralást, majd folyamatos főzést igényelnek állandó ellenőrzés nélkül (pl. marhahúsleves).		Gyorsindítás funkció: a kiválasztott hőmérséklet gyorsabban elérhető. A fűtőelem maximális teljesítményen működik, amíg el nem éri a megfelelő hőmérsékletet.
	Maradék hő kijelzés: Az üvegkerámia főzőlap kikapcsolása után a maradék hő-jelző mutatja, hogy melyik főzőzóna forró még. Amikor a hőmérséklet 60°C alá csökken, a kijelző kialszik.		Lassú főzés funkció: ideális a hosszú főzési időt igénylő receptekhez, megakadályozza az ételek kifutását vagy az edény falához tapadását.
	Eltelt idő: azt mutatja, hogy a főzési zóna mennyi ideje van használatban.		Időzítés: Minden indukciós főzőlap rendelkezik időzítővel, amely az előre beállított idő után automatikusan befejezi a működést.