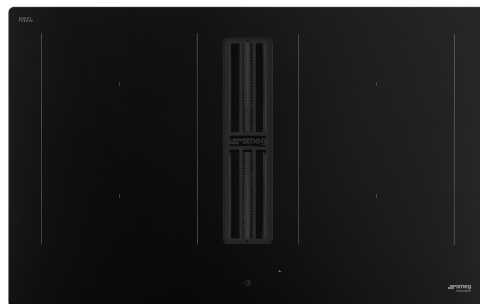
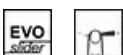


HOBD382N2

Termékcsalád	Főzőlap
Beépítés típusa	Ultra-alacsony profil vagy teljesen síkban
Méretek	83 cm
Teljesítmény	Elektromos
Típus	Indukciós főzőlap integrált páraelszívóval
Kivezetés	Elszívás
Elektronikus vezérlés	Igen
EAN kód	8017709359591
Energiahatékonysági osztály (EEC)	A+



Design



Design család	Classica
Szín	Matt fekete
Felületkezelés	Üveg
Anyag	Üveg
Üveg típusa	Matte ceramic
Üveg pereme	Egyenes él
Vezérlés típusa	EVO Slider
Slider	Igen
LED színe	Fehér
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	4

Opciók



MultiZone opció	Igen
Rugalmas zóna típus	MultiZone
Munkalap kivágás	490x750 mm
Melegentartás automatikus funkció	Igen
Időzítő	4
Pause funkció	Igen
Perc számláló	1
Főzés vége jelzés	Igen

Hátralévő idő kijelzése	Igen
Korlátozott energiafogyasztású üzemmód	Igen
Korlátozott energiafogyasztás (W)	2800, 3500, 4500, 7400 W
Bemutató üzemmód	Igen
Vezérlés zár / Gyermekbiztonsági zár	Igen
Tisztítási opció	Igen
Gyorsindítás	Igen
Gyors teljesítményszint-választás	Igen

MŰSZAKI JELLEMZŐK



Bal első - Indukciós – Szimpla - 2.10 kW - Booster 3 kW - 21x19 cm
Bal hátsó - Indukciós – Szimpla - 2.10 kW - Booster 3 kW - 21x19 cm
Jobb hátsó - 2.10 kW - Booster 3 kW - 21x19 cm
Jobb első - 2.10 kW - Booster 3 kW - 21x19 cm
Multizone left - Booster 3.70 kW - 39.0x21.0 cm
Multizone right - Booster 3.70 kW - 39.0x21.0 cm

Automatikus beállítás az edény méretének megfelelően	Igen	Automatikus kikapcsolás kifutás esetén	Igen
Edényfelismerés	Igen, min. 9 cm	Maradék hő kijelzés	Igen
Állandó automatikus edényfelismerés a hozzá tartozó vezérlés kijelzésével	Igen	Védelem a véletlen bekapcsolás ellen	Igen

Mellékelt tartozékok

Tartozékok

Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke (W)	7620 W	Frekvencia (Hz)	50/60 Hz
Áramerősség	33 A	Tápkábel hossza	120 cm
Feszültség (V)	220-240 V	Terminal box	6 poles
Mellékelt elektromos kábel típusa	Igen, egy- és kétfázisú	Csatlakozódugó	Nem

Vezérlőelemek (páraelszívó)

Páraelszívó vezérlő beállítás	Érintőszenzoros vezérlés	Kijelző	Igen
LED színe	Fehér		

Programok / Funkciók (páraelszívó)

Késleltetési funkció	Igen	Páraelszívó idő beállítás	Késleltetés
Fokozatok száma	8	Egyéb lehetőségek	készlet keringetéshez és kivezetéshez mellékelve
Intenzív sebesség	2	Auto-Vent	Igen

Műszaki jellemzők (páraelszívó)

Szabad kivezetés maximális légszállítása	650 m ³ /h	Zsír szűrők	Inox
Motorteljesítmény	220 W	Aktív szén-szűrők mellékelve	IGEN, regenerálható
Szűrők száma	1	Szűrő cser e figyelmeztetés	Igen

Teljesítmény / Energiacímke (páraelszívó)

Hidrodinamikai hatékonyság (FDEhood)	32,10	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás minimális sebességnél (SPEmin)	49 dBA
Hidrodinamikai hatékonysági osztály (FDEC)	A	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás maximális sebességnél (SPEmax)	68 dBA
Megvilágítási hatékonyság (LE)	0,0 lux/W	Levegőben terjedő, A-súlyozású akusztikus zajkibocsátás intenzív (boost) sebességnél (SPEboost)	73 dBA
Megvilágítási hatékonysági osztály (LEC)	NA	Időtartam-növelő tényező (F)	0,8
Zsír kiszűrési hatékonyság (GFE)	85,1 %	Energi hatékonysági mutató	44,2
Zsír kiszűrési hatékonysági osztály (GFEC)	B	Mért légáramsebesség a legjobb hatásfokú pontban (Qbep)	320 m ³ /h
Légszállítás minimum fokozaton (Qmin)	230 m ³ /h	Mért légnyomás a legjobb hatásfokú pontban (Pbep)	502 Pa
Légszállítás maximum fokozaton (Qmax)	500 m ³ /h		
Légszállítás intenzív (booster) fokozaton (Qboost)	630 m ³ /h		

Mért villamosenergia-
felvétel a legjobb
hatásfokú pontban
(W_{bep}) 139 W
Zajtjeljesítményszint a
legmagasabb fokozaton
(L_{wa}) 68 dBA

1. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591 230 m³/h
Zajszint IEC 60704-2-13 49 dBA
Nyomás 280 Pa
Tápellátás 40 W

2. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591 270 m³/h
Zajszint IEC 60704-2-13 51 dBA
Nyomás 370 Pa
Tápellátás 50 W

3. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591 340 m³/h
Zajszint IEC 60704-2-13 55 dBA
Nyomás 400 Pa
Tápellátás 70 W

4. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591 370 m³/h
Zajszint IEC 60704-2-13 60 dBA
Nyomás 450 Pa
Tápellátás 90 W

5. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591 400 m³/h
Zajszint IEC 60704-2-13 62 dBA
Nyomás 500 Pa
Tápellátás 100 W

6. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591 435 m³/h
Zajszint IEC 60704-2-13 63 dBA
Nyomás 550 Pa
Tápellátás 120 W

7. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591 460 m³/h
Zajszint IEC 60704-2-13 65 dBA
Nyomás 600 Pa
Tápellátás 150 W

8. sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591 500 m³/h
Zajszint IEC 60704-2-13 68 dBA
Nyomás 620 Pa
Tápellátás 170 W

Intenzív sebesség

Légszállítás (IEC 61591) 540 m³/h
Zajszint IEC 60704-2-13 70 dBA
Nyomás 625 Pa
Tápellátás 180 W

2-es intenzív sebességfokozat

Légszállítás IEC 61591 630 m³/h
Zajszint IEC 60704-2-13 73 dBA
Nyomás 630 Pa
Tápellátás 220 W



Compatible Accessories



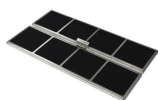
CON60H

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



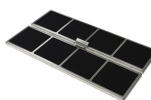
CON90H

Csatlakozó 90 mm magas téglalap alakú csövekhez. Méret külső 227*94*63 mm, belső 223*90*63 mm



FLTHOBD2

2 db nagyteljesítményű szénoszűrő, amelyek akár 8 alkalommal is regenerálhatók, mosogatógépben moshatók és max. 70°-on száríthatók sütőben max. 120 percig



FLTSTDHOBD2

Anti Odour Filter not regenerable as spare part, suitable for recirculation mode.



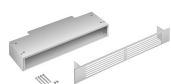
GRI60H

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



GRILLPLATE

Univerzális sütőlap indukciós, gáz-, kerámia- és elektromos főzőlapokhoz. Tapadásmentes felület, ideális húskok, sajtok és zöldségek sütéséhez. Méretek: 410 x 240 mm.



GRIX6H

426*60 mm-es rozsdamentes acél szellőzőrács.



KITDT50X10

szalag a HOBD*2 telepítőkészletéhez. 10 m hosszú. 50 mm szélesség.



KITEHOBD10

Vezetékes készlet HOBD*2-hez 10 mm magas csövekkel és görbületekkel.



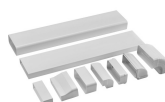
KITEHOBD4

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



KITREBFLOW

Szellőzőrendszerben használt négyzetes rács, 290 x 160 mm. Hátsó csappantyú a konyha légáramlásának szabályozásához. Kompatibilis a HOBD*2 modellekkel.



KITRHOB6

















Szerelőkészlet keringető telepítéséhez: a csöveket és íveket minimum 6 cm magas alapzatba kell szerelni. Rendelkezésre áll a HOBD*2 sorozathoz.



KITSEBL

Szögletes rács a szellőzőrendszerben, hátsó csappantyúval a konyha légáramlásának szabályozására. Kompatibilis a HOBD*2 modellekkel.

Symbols glossary

	Állandó automatikus edényérzékelés		Power booster: ez az opció lehetővé teszi, hogy a főzőzóna maximális teljesítményen működjön, amikor intenzív főzésre van szükség.
	Gyerekszár: egyes modellek olyan funkcióval rendelkeznek, amely lehetővé teszi a program vagy ciklus zárolását, megakadályozva annak véletlen módosítását.		Evo Slider: teljes háttérvilágítással, „ghost effect” hatású kijelzés
	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.
	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.
	Edény min. átmérője az érzékeléshez 9 cm		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.
	Teljesítménykorlátozás: lehetővé teszi a főzőlap maximális teljesítményfelvételének korlátozását.		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.
	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.