

HOBD682D1

Rad výrobkov	Varná doska
Vstavaný typ	Ultranízky profil alebo plne zarovnaný s pracovnou doskou
Rozmery	80 cm
Elektrické napájanie	Elektrický
Typ	Indukčný so vstavaným digestorom
Extrakcia	Extrakcia
Elektronické riadenie	Áno
Kód EAN	8017709298685
Trieda energetickej účinnosti (EEC)	A++



Estetica



Estetica	Univerzálny
Farba	Čierna
Povrchová úprava	Sklo
Materiál	Sklo
Typ skla	Keramika
Okraj skla	Rovný okraj
Stojany na panvice	Liatina
Typ nastavenia ovládačov	Multi jazdec
Jazdec	Áno
Poloha regulačného kolieska	Predný
Logo	Sieťotlač
Farba sieťotlače	Sivá

Programy / funkcie



Počet indukčných varných zón	4
Možnosti časového nastavenia	Automatické vypnutie
Počet varných zón s boosterom	4
Počet flexibilných zón	2
Hlavný vypínač on/off	Áno
Úrovne výkonu	9
Automatické vetranie 2.0	Áno
Celkový počet varných zón	2

Možnosti



Možnosť Multizone	Áno	Možnosť pauza	Áno
Typ flexibilnej zóny	MultiZone	Kuchynský časovač	1
Výrez v pracovnej doske	482-483x765-766 mm	Koniec alarmu pri varení	Áno
Funkcia mierne varenie	Áno	Indikátor zostávajúceho času	Áno
Automatická funkcia Keep warm	Áno	Uzamknutie ovládačov/detská poistka	Áno
Funkcia topenie/varenie pri nízkej teplote	Áno	Rýchly štart	Áno
Koniec kuchynského časovača	4	Rýchly výber úrovne	Áno

Technické údaje



Ľavý - Indukcia – Multizone - 2.10 kW - Booster 3.70 kW - 23.0x21.0 cm
 Pravý - Indukcia – 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

Automatické nastavenie podľa rozmeru varnej nádoby	Áno	Automatické vypnutie pri pretečení	Áno
detekcia varnej nádoby	Áno	Indikátor zvyškového tepla	Áno
Trvalá automatická detekcia varnej nádoby s označením príslušného ovládača	Áno	Ochrana proti nechcenému spusteniu	Áno

Elektrické pripojenie

Hodnotenie elektrického pripojenia (W)	7620 W	Frekvencia (Hz)	50/60 Hz
Prúd	33 A	Dĺžka napájacieho kábla	120 cm
Napätie (V)	220-240 V	Terminal box	6 poles
Napätie 2 (V)	380-415 V	Zátka	Nie
Typ dodaného elektrického kábla	Áno, jedno- a dvojfázový		

Ovládače (digestor)

Nastavenie ovládačov digestora	Dotykový kapacitívny	Displej	Áno
Farba kontrolky LED	Biela		

Programy/funkcie (digestor)

Funkcia oneskorenia	Yes	Intenzívna rýchlosť	2
Počet rýchlostí	8	Ďalšie funkcie	AUTOMATICKÉ VETRANIE

Technické údaje (Digestor)

Maximálna kapacita voľného výstupu	750 m ³ /h	Tukové filtre	Hliník
Výkon motora	220 W	Indikátor výmena filtra	Áno
Počet filtrov	1		

Energetický štítok (digestor)

Účinnosť prúdenia tekutín (FDE)	38,3	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri minimálnej rýchlosti (min. SPE)	51 dBA
Trieda účinnosti prúdenia tekutín (FDEC)	A	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri maximálnej rýchlosti (max. SPE)	65 dBA
Účinnosť osvetlenia (LE)	0,0 lux/W	Vzduchové akustické A vážené emisie zvukového výkonu pri rýchlosti boost (boost SPE)	72 dBA
Trieda účinnosti osvetlenia (LEC)	NA	Koeficient zvýšenia času (F)	0,5
Účinnosť filtrácie tukov (GFE)	68 %	Index energetickej účinnosti	27,5
Trieda účinnosti filtrácie tukov (GFEC)	D	Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Qbep)	359 m ³ /h
Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti (Q _{max})	245 m ³ /h	Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti (P _{bep})	549 Pa
Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti (Q _{max})	505 m ³ /h	Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti (W _{bep})	136 W
Prietok vzduchu pri rýchlosti boost (Q _{boost})	700 m ³ /h	Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení (L _{wa})	65 dBA

Elektrické pripojenia (digestor)

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

Rýchlosť 1

Rýchlosť extrakcie IEC 61591	245 m ³ /h
Hladina hluku IEC 60704-2-13	51 dBA
Tlak	290 Pa
Výkon	35 W

Rýchlosť 2

Rýchlosť extrakcie IEC 61591	285 m ³ /h
Hladina hluku IEC 60704-2-13	55 dBA
Tlak	370 Pa
Výkon	45 W

Rýchlosť 3

Rýchlosť extrakcie IEC 61591	350 m ³ /h
Hladina hluku IEC 60704-2-13	57 dBA
Tlak	525 Pa
Výkon	60 W

Rýchlosť 4

Rýchlosť extrakcie IEC 61591	380 m ³ /h
Hladina hluku IEC 60704-2-13	59 dBA
Tlak	530 Pa
Výkon	75 W

Rýchlosť 5

Rýchlosť extrakcie IEC 61591	410 m ³ /h
Hladina hluku IEC 60704-2-13	62 dBA
Tlak	535 Pa
Výkon	85 W

Rýchlosť 6

Rýchlosť extrakcie IEC 61591	445 m ³ /h
Hladina hluku IEC 60704-2-13	63 dBA
Tlak	540 Pa
Výkon	105 W

Rýchlosť 7

Rýchlosť extrakcie IEC 61591	475 m ³ /h
Hladina hluku IEC 60704-2-13	64 dBA
Tlak	545 Pa
Výkon	115 W

Rýchlosť 8

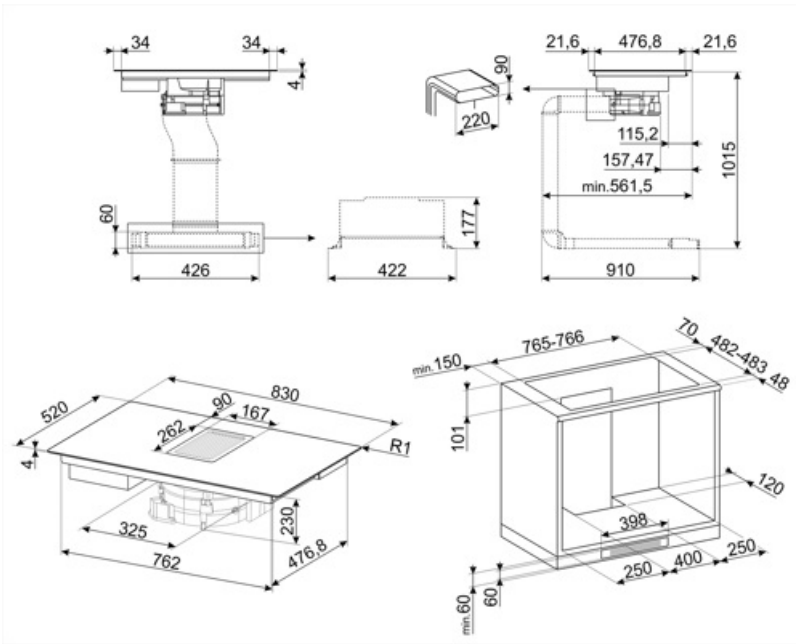
Rýchlosť extrakcie IEC 61591	505 m ³ /h
Hladina hluku IEC 60704-2-13	65 dBA
Tlak	550 Pa
Výkon	125 W

Intenzívna rýchlosť

Rýchlosť extrakcie (IEC 61591)	550 m ³ /h
Hladina hluku IEC 60704-2-13	66 dBA
Tlak	555 Pa
Výkon	140 W

Intenzívna rýchlosť 2

Rýchlosť extrakcie IEC 61591	700 m ³ /h
Hladina hluku IEC 60704-2-13	72 dBA
Tlak	560 Pa
Výkon	220 W



Compatible Accessories



CON60H

Plochý potrubný spoj pre hadice 220*60 mm. umožňuje pripojiť viac hadíc súpravy KITEHOB4



GRI60H

Obdĺžniková žalúziová mriežka, vonkajší rozmer 246*80 mm, vnútorný rozmer 226*60*50 mm



KITEHOB4

Filtračná súprava (bočný výstup) voliteľná pre Hobd: hadica 1,5 m a ohyb



RED60H

Redukcia z 90 na 60 mm



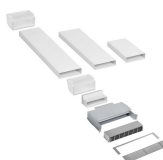
FLTHOBD

Regenerovateľný keramický pachový filter ako náhradný diel vhodný pre recirkulačnú súpravu (príslušenstvo KITF6HOB4) pre varnú dosku na vstavaných modeloch varných dosiek



KITEHOB



















Voliteľná odsávacia súprava pre Hobd: potrubie na inštaláciu v odsávacom režime



KITF6HOB4

Recirkulačná súprava pre Hobd: hadice + regenerovateľný pachový filter + mriežka z nehrdzavejúcej ocele s magnetickým upevnením (ľahko sa vyberá) vhodná pre podstavec min. 6 cm

Symbols glossary

 <p>Nepretržitá automatická detekcia varnej nádoby</p>	 <p>Pripojenie medzi varnou doskou a digestorom</p>
 <p>Booster výkonu: možnosť, ktorá umožňuje, aby zóna pracovala s plným výkonom, keď je potrebné veľmi intenzívne varenie.</p>	 <p>Ťažké liatinové stojany na panvice: pre maximálnu stabilitu a silu.</p>
 <p>Detská poistka: niektoré modely sú vybavené zariadením na zablokovanie programu/cyklu, aby sa nedal nechtiac zmeniť.</p>	 <p>Premium samostatné ovládanie každej zóny jazdcom</p>
 <p>Jazdec na ovládacom paneli umožňuje nastaviť výkon jednoduchým posunom prsta po dotykovom zariadení.</p>	 <p>Táto funkcia umožňuje udržiavať uvarené jedlo teplé bez ohrievania</p>
 <p>Funkcia topenie, vhodná na pomalé topenie jemných potravín ako čokoláda alebo maslo.</p>	 <p>Multizone: umožňuje súčasné používanie viacerých parných nádob, väčších aj menších, ktoré sa môžu umiestniť kdekoľvek, čo poskytuje vyššiu flexibilitu</p>
 <p>Ochrana pred pretečením: Špeciálna ochrana pred pretečením vypne sporák v prípade pretečenia tekutín.</p>	 <p>Výkon všetkých varných zón sa dá zredukovať na minimum, preto sa varná doska môže na krátky čas nechať bez dozoru a potraviny sa nerozvaria ani nespália. Potom jednoducho znovu stlačte túto funkciu, predtým nastavené úrovne výkonu sa znovu aktivujú.</p>
 <p>Rýchly výber, stlačením jedného tlačidla sa varenie začne na najvyššej úrovni, potom sa po čase automaticky zníži. Ideálne pre jedlá, ktoré si vyžadujú rýchle varenie a potom dlhé varenie bez neustáleho dohľadu (napr. polievky).</p>	 <p>Funkcia rýchly štart: zvolená teplota sa rýchlejšie dosiahne. Výchrevné teleso pracuje na maximálnom výkone, kým sa nedosiahne správna teplota.</p>
 <p>Signalizácia zvyškového tepla: Po vypnutí sklokeramickej varnej dosky indikátory zvyškového tepla ukazujú, ktoré varné zóny sú stále horúce. Keď teplota klesne pod 60 °C, indikátor sa vypne.</p>	 <p>Funkcia mierne varenie: ideálna na recepty, ktoré sa dlho varia, zabráňuje prevretiu alebo prilepeniu na panvicu.</p>
 <p>Uplynutý čas: ukazuje, ako dlho sa varná zóna používa.</p>	 <p>Časovač: Všetky sklokeramicke varné dosky majú časovač, ktorý automaticky ukončí varenie po uplynutí nastaveného času.</p>