

HOBD482D

Rad výrobkov

Vstavaný typ

Rozmery

Elektrické napájanie

Typ

Extrakcia

Elektronické riadenie

Kód EAN

Trieda energetickej účinnosti (EEC)

Varná doska

Ultranízky profil alebo plne zarovnaný s pracovnou doskou

80 cm

Elektrický

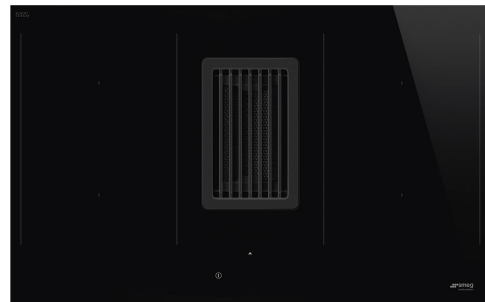
Indukčný so vstavaným digestorom

Extrakcia

Áno

8017709288631

A++



Estetica



Estetica

Farba

Povrchová úprava

Materiál

Typ skla

Okraj skla

Stojany na panvice

Typ nastavenia ovládačov

Jazdec

Farby kontroliek LED

Poloha regulačného kolieska

Logo

Farba sieťotlače

Univerzálny

Čierna

Sklo

Sklo

Keramika

Rovný okraj

Liatina

Kompaktný jazdec Plus

Áno

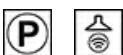
Červená

Predný

Sieťotlač

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

4

Možnosti



Možnosť Multizone	Áno	Indikátor zostávajúceho času	Áno
Typ flexibilnej zóny	MultiZone	Režim s limitovanou spotrebou energie	Áno, pokročilý
Výrez v pracovnej doske	482-483x765-766 mm	Režim s limitovanou spotrebou energie vo W	2800, 3500, 4500, 7400 W
Automatická funkcia Keep warm	Áno	Výkladná demo verzia	Áno
Koniec kuchynského časovača	4	Uzamknutie ovládačov/detská poistka	Áno
Možnosť pauza	Áno	Funkcia čistenia	Áno
Kuchynský časovač	1	Rýchly štart	Áno
Koniec alarmu pri varení	Áno	Rýchly výber úrovne	Áno

Technické údaje



Predný vľavo - Indukcia – Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Zadný ľavý - Indukcia – Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Zadný pravý - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Predný vpravo - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Multizone left - Booster 3.70 kW - 39.0x21.0 cm
 Multizone right - Booster 3.70 kW - 39.0x21.0 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

Vrátane príslušenstva

Ďalšie príslušenstvo	Vrátane extrakcie a filtrácie (hadice a filter s aktívnym uhlím)
-----------------------------	--

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
		Zátka	Nie

Napätie 2 (V)	380-415 V
Typ dodaného elektrického kábla	Áno, jedno- a dvojfázový

Ovládače (digestor)

Nastavenie ovládačov digestora	Dotykový kapacitívny	Displej	Áno
Farba kontrolky LED	Červená		

Programy/funkcie (digestor)

Funkcia oneskorenia	Yes	Ďalšie funkcie	AUTOMATICKÉ VETRANIE
Počet rýchlostí	8	Časové nastavenie digestora	Oneskorenie
Intenzívna rýchlosť	2	Ďalšie možnosti	súprava na recirkuláciu a vyberanie vo výbave

Technické údaje (Digestor)

Maximálna kapacita voľného výstupu	750 m ³ /h	Tukové filtre	Nehrdzavejúca oceľ
Výkon motora	220 W	Vrátane filtra s aktívnym uhlím	ÁNO, regenerovateľný
Počet filtrov	1	Indikátor výmena filtra	Áno

Energetický štítok (digestor)

Účinnosť prúdenia tekutín (FDE)	37,60	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)	0,6
Účinnosť filtrácie tukov (GFE)	85,1 %	Index energetickej účinnosti	32,8
Trieda účinnosti filtrácie tukov (GFEC)	B	Nameraný objemový prietok vzduchu v bode najvyššej účinnosti (Qbep)	328 m ³ /h
Prietok vzduchu pri minimálnej rýchlosti (Qmax)	245 m ³ /h		
Prietok vzduchu pri maximálnej rýchlosti (Qmax)	505 m ³ /h		
Prietok vzduchu pri rýchlosti boost (Qboost)	700 m ³ /h		

Nameraný tlak vzduchu v bode najvyššej účinnosti (P _{bep})	540 Pa
Nameraný vstupný elektrický výkon v bode najvyššej účinnosti (W _{bep})	131 W
Úroveň akustického výkonu pri najvyššom nastavení (L _{wa})	65 dBA

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	65 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

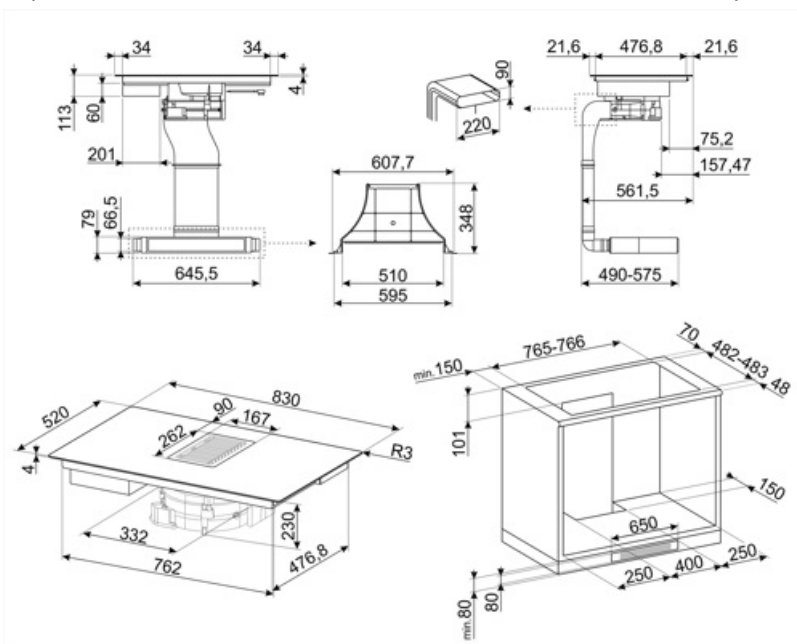
Rýchlosť extrakcie IEC 61591	505 m ³ /h
Hladina hluku IEC 60704-2-13	65 dBA
Tlak	550 Pa
Výkon	130 W

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 KITEHOBD4



FLTHOBD4

Regenerovateľný pachový filter s aktívnym uhlím ako náhradný diel vhodný pre HOBD482D



KITEHOBD4

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



RED60H

Redukcia z 90 na 60 mm



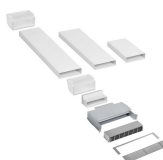
FLTHOBD

Regenerovateľný keramický pachový filter ako náhradný diel vhodný pre recirkulačnú súpravu (príslušenstvo KITF6HOBD) pre varnú dosku na vstavaných modeloch varných dosiek



GRI60H


















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



KITF6HOBD

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>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>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>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. Vyhrevné 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>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>	 <p>Nepretržitá automatická detekcia varnej nádoby</p>
 <p>Pripojenie medzi varnou doskou a digestorom</p>	 <p>Možnosť nastaviť maximálny príkon varnej dosky</p>
 <p>Podsvietený kompaktný jazdec s efektom ducha</p>	