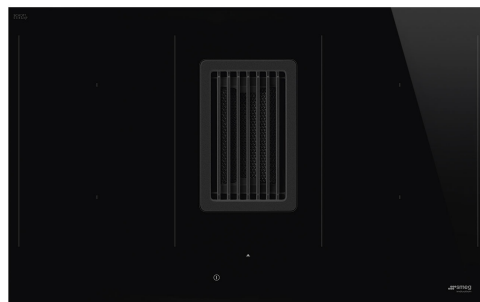


HOB482D

Skupina výrobků	Varná deska
Vestavěný typ	Ultra nízký profil nebo plně zapuštěná
Detail	80 cm
Elektrické napájení	Elektřina
Typ	Indukce s integrovaným odsavačem
Extrakce	Extrakce
Elektronická řídicí jednotka	Ano
EAN kód	8017709288631
Třída energetické účinnosti (EHS)	A++

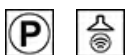


Aesthetics



Estetika	Universale
Barva	Černá
Povrchová úprava	Sklo
Materiál	Sklo
Typ skla	Keramická
Skleněný okraj	Straight edge
Stojany na nádobí	Litina
Typ nastavení ovládní	Compact Slider Plus
Posuvná část	Ano
Barvy LED	Červená
Poloha ovládacího knoflíku	Přední
Logo	Sítotisk
Barva sítotisku	Šedá

Program/funkce



Počet indukčních varných zón	4
Možnosti nastavení času	Automatické vypnutí
Počet varných zón se zesíleným výkonem	4
Počet flexibilních zón	2
Hlavní vypínač zapnout/vypnout	Ano
Úrovně výkonu	9
Auto-vent 2.0	Ano
Celkový počet varných zón	4

Možnosti



Možnost Multizóny	Ano	Ukazatel zbytkového času	Ano
Typ flexibilní zóny	Multizóna	Režim omezené spotřeby energie	Ano, postupný
Výřez pracovní desky	482-483x765-766 mm	Režim omezené spotřeby energie ve W	2800, 3500, 4500, 7400 W
Funkce automatického udržování teplých pokrmů	Ano	Možnost předvádění v showroomu	Ano
Časovač ukončení vaření	4	Zámek ovládacích prvků/Bezpečnost dětí	Ano
Možnost pozastavení	Ano	Možnost čištění	Ano
Minutka	1	Rychlé spuštění	Ano
Alarm ukončení vaření	Ano	Rychlý výběr úrovně	Ano

Technické parametry



Přední levá - Indukce – vícezónová	- 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm	Automatické vypnutí při přetečení	Ano
Zadní levá - Indukce – vícezónová	- 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm	Indikátor zbytkového tepla	Ano
Zadní pravá	- 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm	Ochrana proti náhodnému spuštění	Ano
Přední pravá	- 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 nastavení podle rozměru nádoby detekce nádoby	Ano		
Automatická detekce polohy nádoby s indikací příslušných ovládaní	Ano		

Přiložené příslušenství

Ostatní doplňky	Extrakční a filtrační sada včetně trubek a filtru s aktivním uhlím
------------------------	--

Elektrické připojení

Jmenovitý příkon elektrického připojení (W)	7620 W	Kmitočet (Hz)	50/60 Hz
Stávající	33 A	Power supply cable length	120 cm
Napětí (V)	220-240 V	Terminal box	6 poles
		Zástrčka	Ne

Napětí 2 (V)	380-415 V
Typ dodávaného elektrického kabelu	Ano, jednofázové a dvoufázové

Ovládací prvky (odsavač)

Nastavení ovládnání digestoře	Kapacitní dotek	Displej	Ano
Barva LED	Červená		

Programy/funkce (odsavač)

Funkce zpoždění	Yes	Další funkce	AUTOVENT
Počet rychlostí	8	Nastavení času digestoře	Prodleva
Intenzivní rychlost	2	Další možnosti	Součástí balení je sada pro recirkulaci a extrakci

Technické vlastnosti (odsavač)

Maximální kapacita volného výstupu	750 m ³ /h	Filtry proti mastnotě	Nerezová ocel
Výkon motoru	220 W	Včetně filtrů s aktivním uhlím	ANO, regenerovatelný
Počet filtrů	1	Indikátor výměny filtru	Ano

Výkon/energetický štítek (odsavač)

Dynamická účinnost kapalin (FDE)	37,60	Vážená emise akustického výkonu při minimální rychlosti (SPEmin)	51 dBA
Třída dynamické účinnosti kapalin (FDEC)	A	Vážená emise akustického výkonu při maximální rychlosti (SPEmax)	65 dBA
Účinnost osvětlení (LE)	0,0 lux/W	Vážená emise akustického výkonu při intenzivní rychlosti (SPEboost)	72 dBA
Třída účinnosti osvětlení (LEC)	NA	Faktor prodloužení času (F)	0,6
Účinnost filtrování tuků (GFE)	85,1 %	Třída energetické účinnosti	32,8
Třída účinnosti filtrování tuků (GFEC)	B	Průtok vzduchu měřený za podmínek maximální účinnosti (Qbep)	328 m ³ /h
Průtok vzduchu při minimální rychlosti (Qmin)	245 m ³ /h	Tlak vzduchu měřený za podmínek maximální účinnosti (Pbep)	540 Pa
Průtok vzduchu při maximální rychlosti (Qmax)	505 m ³ /h		
Průtok vzduchu při přídatné rychlosti (Qboost)	700 m ³ /h		

Měřený příkon elektrické energie za podmínek maximální účinnosti (Wbep) 131 W
Hladina akustického výkonu při nejvyšším nastavení (Lwa) 65 dBA

Rychlost 1

Sací výkon IEC 61591 245 m³/h
Hladina hluku IEC 60704-2-13 51 dBA
Tlak 290 Pa
Napájení 35 W

Rychlost 2

Sací výkon IEC 61591 285 m³/h
Hladina hluku IEC 60704-2-13 55 dBA
Tlak 370 Pa
Napájení 45 W

Rychlost 3

Sací výkon IEC 61591 350 m³/h
Hladina hluku IEC 60704-2-13 57 dBA
Tlak 525 Pa
Napájení 65 W

Rychlost 4

Sací výkon IEC 61591 380 m³/h
Hladina hluku IEC 60704-2-13 59 dBA
Tlak 530 Pa
Napájení 75 W

Rychlost 5

Sací výkon IEC 61591 410 m³/h
Hladina hluku IEC 60704-2-13 62 dBA
Tlak 535 Pa
Napájení 85 W

Rychlost 6

Sací výkon IEC 61591 445 m³/h
Hladina hluku IEC 60704-2-13 63 dBA
Tlak 540 Pa
Napájení 105 W

Rychlost 7

Sací výkon IEC 61591 475 m³/h
Hladina hluku IEC 60704-2-13 64 dBA
Tlak 545 Pa
Napájení 115 W

Rychlost 8

Sací výkon IEC 61591 505 m³/h
Hladina hluku IEC 60704-2-13 65 dBA
Tlak 550 Pa
Napájení 130 W

Intenzivní rychlost

Sací výkon (IEC 61591) 550 m³/h
Hladina hluku IEC 60704-2-13 66 dBA
Tlak 555 Pa
Napájení 140 W

Intenzivní rychlost 2

Sací výkon IEC 61591 700 m³/h
Hladina hluku IEC 60704-2-13 72 dBA
Tlak 560 Pa
Napájení 220 W



Compatible Accessories



CON60H

Konektor plochého potrubí pro trubky 220*60 mm. Pomáhá připojit více trubek sady KITEHOBD4



FLTHOBD4

Protizápachový filtr s aktivním uhlím regenerovatelný, náhradní díl vhodný pro HOBD482D



KITEHOBD4

Filtrační sada (boční výstup) volitelná pro Hobd: trubka 1,5 mt a křivka



RED60H

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



FLTHOBD

Keramický protizápachový filtr regenerovatelný, náhradní díl vhodný pro recirkulační sadu (příslušenství KITF6HOBD) varné desky s modely integrovaného odsavače HOBD682D a HOBD682R



GRI60H

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



KITF6HOBD

Recirkulační sada pro Hobd: trubky + regenerovatelný protizápachový filtr + mřížka z nerezové oceli s magnetickou upevněním (snadno odstranitelným), která se vejde do soklu min. 6 cm

Symbols glossary

 <p>Posilovač výkonu: možnost umožňující provoz zóny s plným výkonem, pokud je nutné velmi intenzivní vaření.</p>	 <p>Pevné litinové stojany: pro maximální stabilitu a pevnost.</p>
 <p>Dětský zámek: některé modely jsou vybaveny zařízením pro uzamčení programu/cyklu, takže jej nelze omylem změnit.</p>	 <p>Posuvník ovládacího panelu umožňuje nastavit napájení jednoduše tak, že prstem přejedete po dotykovém zařízení.</p>
 <p>Funkce udržování teplých pokrmů: Funkce udržování teplých pokrmů udržuje vařené jídlo ohřáté. V tomto režimu pracuje topná zóna s minimálním výkonem 120 minut, a poté se automaticky vypne.</p>	 <p>Multizóna: umožňuje použití několika nádob najednou, velkých nebo malých, což nabízí volnost umístění a větší flexibilitu</p>
 <p>Ochrana proti přehřívání: Speciální ochrana proti přehřívání vypne kamna v případě přetečení kapalin.</p>	 <p>PAUSE_72dpi</p>
 <p>Rychlý výběr, jedním dotykem se vaření začne na nejvyšší úrovni, poté se po čase automaticky sníží. Ideální pro pokrmy, které vyžadují rychlé vaření a následné vaření bez stálé kontroly (např. hovězí vývar).</p>	 <p>Funkce rychlého spuštění: zvolené teploty je dosaženo rychleji. Topný článek pracuje s maximálním výkonem, dokud není dosaženo správné teploty.</p>
 <p>Indikace zbytkového tepla: Po vypnutí sklokeramické varné desky indikátor zbytkového tepla ukazuje, která z varných zón je stále horká. Když teplota klesne pod 60 °C, indikátor zhasne.</p>	 <p>Uplynutý čas: ukazuje, jak dlouho je varná zóna používána.</p>
 <p>Časovač: Všechny keramické varné desky mají časovač, který automaticky ukončí vaření po předem nastaveném čase.</p>	 <p>Trvalá automatická detekce nádobí</p>
 <p>Spojení mezi varnou deskou a odsavačem</p>	 <p>Možnost nastavení maximálního příkonu varné desky</p>
 <p>Compact Slider s podsvíceným efektem ducha</p>	