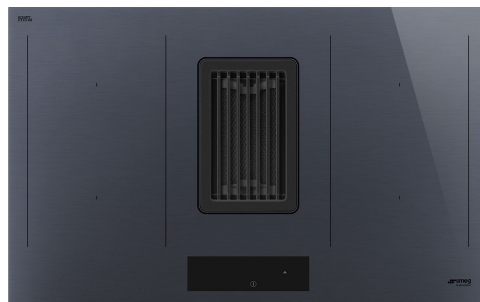


HOBD182DG

Produktfamilie	Kogeplade
Indbygningstype	Ultra-lav profil eller fuldt på linje
Dimension	80 cm
Strømforsyning	Elektrisk
Type	Induktion med integreret emhætte
Udsugning	Uddrivning
Udsugningsstyring	Ja
EAN-kode	8017709331856
Energieffektivitetsklasse (EØF)	A++



Æstetik



Æstetik	Linea
Farve	Neptune Grey
Finish	Glas
Materiale	Glas
Glastype	Keramisk
Glas kant	Lige kant
Grydereoler	Støbejern
Type af betjeningsindstilling	EVO Slider
Glider	Ja
Glider	Hvid
Drejeknap position	Forside
Serigrafi farve	Grå

Programmer/Funktioner



Samlet antal induktionszoner	4
Timer	Automatisk afbryder
Antal kogezone med booster	4
Antal multizoner	2
Tænd/slukket-knap	Ja
Effektniveauer	9
Zoner i alt	4

Valgmuligheder



Multizone	Ja
Fleksibel Zonetype	MultiZone
Udsækning af bordplade	482-483x765-766 mm
Automatisk holde varm-funktion	Ja
Timer for slut på tilberedning	4
Pauseindstilling	Ja
Minutur	1
Lydalarm for endt tilberedning	Ja

Visning af resterende tid	Ja
Begrænset strømforbrugstilstand	Ja Advance
Begrænset strømforbrug-tilstand - Trin	2800, 3500, 4500, 7400 W
Showroom Demotilstand	Ja
Knapper lås/børnesikring	Ja
Mulighed vor rengøring	Ja
Hurtig start	Ja
Hurtig niveauindstilling	Ja

Tekniske egenskaber



Forrest til venstre - Induktion - multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Bagest til venstre - Induktion - multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Bagest til højre - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm
 Front-højre - 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

Automatisk justering af pandediameter	Ja	Automatisk slukning ved overløb	Ja
Panderegistrering	Ja, min 9 cm	Restvarmeindikator	Ja
Permanent automatisk detektion af gryder med angivelse af den relative betjening	Ja	Beskyttelse mod uønsket start	Ja

Medfølgende tilbehør

Andet tilbehør	Udtræknings- og filtersæt inkl slanger og Kulfiltre
----------------	---

Elektrisk tilslutning

Elektrisk tilslutning, normering (W)	7620 W	Type el-kabel medfølger	Ja, enkelt- og dobbeltfaset
Nuværende	33 A	Frekvens (Hz)	50/60 Hz
Spænding (V)	220-240 V	Strømforsyning ledningslængde	120 cm
Spænding 2 (V)	380-415 V	Klemkasse	6 poler

Controls (hood)

Display	Ja
---------	----

Emhætte betjeningsindstilling	Trykknapper
Led-farve	Hvid

Programs / Functions (hood)

Forsinkelsesfunktion	Yes	Emhætte tidsindstilling	Forsinkelse
Antal hastigheder	8	Andre tilvalg	Sæt til recirkulation og udtrækning
Intensiv hastighed	2	Auto-Vent	ja
Andre funktioner	AUTOVENT		

Tekniske funktioner (Emhætte)

Maksimal kapacitet frit udtag	750 m ³ /h	Fedtfiltre	Rustfrit stål
Motoreffekt	220 W	Kulfiltre medfølger	JA, regenererbar
Antal filtre	1	Visning af filterudskiftning	Ja

Ydeevne / Energimærke (Emhætte)

Fluid Dynamic Efficiency (FDE)	37,60	Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved maksimumshastighed (SPEmax)	65 dBA
Fluid Dynamic Efficiency Klasse (FDEC)	A	Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved boost-hastighed (SPEbooster)	72 dBA
Belysningens effektivitet (LE)	0,0 lux/W	Strømforbrug i slukket tilstand (Po)	0,49 W
Belysningens effektivitetsklasse (LEC)	NA	Tid, stigningsfaktor (F)	0,6
Fedtfiltrering effektivitet (GFE)	85,1 %	Energieffektivitetsindeks for første hulrum	32,8
Fedtfiltrering effektivitetsklasse (GFEC)	B	Målt luftmængde ved bedste driftspunkt (Qbep)	328 m ³ /h
Luftstrøm ved minimumshastighed (Qmin)	245 m ³ /h	Målt lufttryk ved bedste driftspunkt (QBEP)	540 Pa
Luftstrøm ved maksimumshastighed (Qmax)	505 m ³ /h	Målt elektrisk effektoptag ved bedste driftspunkt (Wbep)	131 W
Luftstrøm ved boost-hastighed (Qboost)	700 m ³ /h	Lydeffektniveau på højeste indstilling (LWA)	65 dBA
Luftbåren, akustisk A-vægtet lydtryks-emission ved minimumshastighed (SPEmin)	51 dBA		

Hastighed 1

Udsugningshastighed (IEC 61591)	245 m ³ /h
Støjniveau (IEC 60704-2 -13)	51 dBA
Tryk	290 Pa
Effekt	35 W

Hastighed 2

Udsugningshastighed (IEC 61591)	285 m ³ /h
Støjniveau (IEC 60704-2 -13)	55 dBA
Tryk	370 Pa
Effekt	45 W

Hastighed 3

Udsugningshastighed (IEC 61591)	350 m ³ /h
Støjniveau (IEC 60704-2 -13)	57 dBA
Tryk	525 Pa
Effekt	65 W

Hastighed 4

Udsugningshastighed (IEC 61591)	380 m ³ /h
Støjniveau (IEC 60704-2 -13)	59 dBA
Tryk	530 Pa
Effekt	75 W

Speed 5

Udsugningshastighed (IEC 61591)	410 m ³ /h
Støjniveau (IEC 60704-2 -13)	62 dBA
Tryk	535 Pa
Effekt	85 W

Speed 6

Udsugningshastighed (IEC 61591)	445 m ³ /h
Støjniveau (IEC 60704-2 -13)	63 dBA
Tryk	540 Pa
Effekt	105 W

Speed 7

Udsugningshastighed (IEC 61591)	475 m ³ /h
Støjniveau (IEC 60704-2 -13)	64 dBA
Tryk	545 Pa
Effekt	115 W

Speed 8

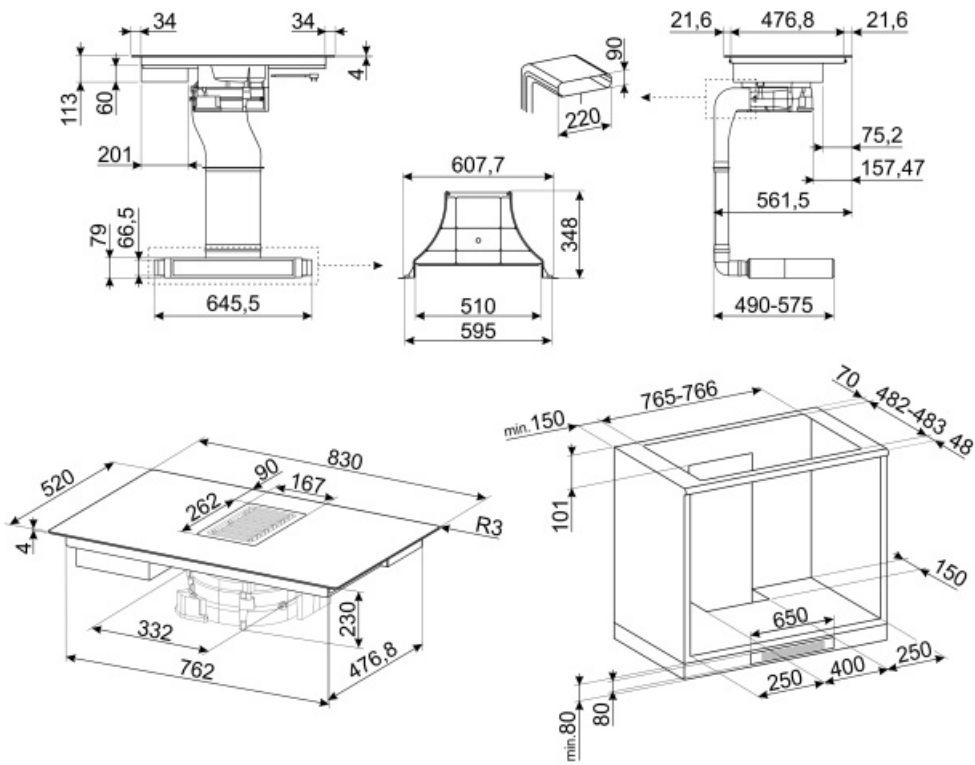
Udsugningshastighed (IEC 61591)	505 m ³ /h
Støjniveau (IEC 60704-2 -13)	65 dBA
Tryk	550 Pa
Effekt	130 W

Intensiv hastighed

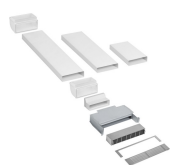
Udsugningshastighed (IEC 61591)	550 m ³ /h
Støjniveau (IEC 60704-2 -13)	66 dBA
Tryk	555 Pa
Effekt	140 W

Intensive Speed 2

Udsugningshastighed (IEC 61591)	700 m ³ /h
Støjniveau (IEC 60704-2 -13)	72 dBA
Tryk	560 Pa
Effekt	220 W



Not included accessories



KITF6HOB D

Recirkulationssæt til kogeplader: rør + regenererbart lugtbeskyttelsesfilter + gitter i rustfrit stål med magnetfiksering (let at fjerne), der passer i en sokkel på min. 6 cm



CON60 H

Fladt kanalstik til 220*60 mm rør. Til at tilslutte flere rør til KITEHOB D4 sættet



GRI60 H

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



KITEHOB D4

Filtreringskit (lateral udgang) valgfri til kogeplader: rør 1,5 mt og kurve



FLTHOB D

Keramisk antilugtfilter, der kan regenereres som reservedel, passer til recirkulationssæt (tilbehør KITF6HOB D) på kogepladen med integrerede emhættemodeller HOBD682D og HOBD682R_x000D



RED60 H

Reducer from 90 to 60 mm suitable for rectangular tube of 220 mm. Size: 220*90*92 mm



TPK


















Stainless steel grill plate to cook Teppanyaki dishes



FLTHOB D4

Kul Anti-lugtfilter, der kan regenereres som reservedel, der passer til HOBD482D

Symbols glossary (TT)

	Permanent automatisk grydedetektion		Power booster: gør det muligt for zonen at arbejde med fuld effekt, når meget intens madlavning er nødvendig.
	Tunge støbejernsgrydereoler: til maksimum stabilitet og styrke.		Børnesikring: nogle modeller er udstyret med en enhed til at låse programmet / cyklussen, så det ikke på uheldigvis kan ændres.
	Evolution Slider totalt bagbelyst ghost effect		Sliderens kontrolpanel giver dig mulighed for at justere strømmen ved blot at føre fingeren hen over touch-enheden.
	Denne funktion giver dig mulighed for at holde tilberedt mad varm uden at brænde den på		Multizone: gør det muligt at bruge flere pander på én gang, store eller små, hvilket giver placeringsfrihed og større fleksibilitet
	Beskyttelse mod overfyldning: Den specielle overfyldningsbeskyttelse lukker ovnen ned i nærvær af væskestrømning.		Min diameter grydedetektion på 9 cm
	Alle kogezone kan reduceres til det minimale effektniveau, så kogepladen kan efterlades uden opsyn i en kort periode uden at mad overstiger eller brænder. Tryk derefter på denne funktion igen, de tidligere indstillede effektniveauer kan genaktiveres.		Mulighed for at indstille kogepladens maksimale effektabsorbering
	Hurtigt valg, med et tryk begynder tilberedningen på det højeste niveau og reduceres derefter automatisk efter tid. Ideel til retter, der kræver hurtig kogning og derefter fortsat tilberedning uden konstant kontrol (f.eks. Oksekødssuppe).		Quick Start-funktion: den valgte temperatur nås hurtigere. Varmelegemet fungerer ved maksimal effekt, indtil den rigtige temperatur er nået.
	Angivelse af restvarme: Efter at den keramiske kogeplade er slukket, viser indikatoren for restvarme, hvilken af varmezonerne der stadig er varm. Når temperaturen falder til under 60 °C slukkes indikatoren.		Forløbet tid: viser, hvor længe kogezone har været i brug.
	Timer: Alle keramiske kogeplader har en timer, der automatisk afslutter tilberedningen efter en forudindstillet tid.		