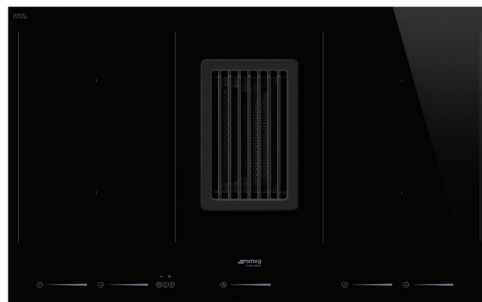


HOBD682D1

Οικογένεια προϊόντων	Εστία
ΤΥΠΟΣ ΕΝΤΟΙΧΙΣΜΟΥ	Εξαιρετικά χαμηλό προφίλ ή επίπεδα με τον πάγκο
Διαστάσεις	80 cm
Παροχή ενέργειας	Ηλεκτρική
ΤΥΠΟΣ	Επαγωγική με ενσωματωμένο απορροφητήρα
Τύπος απορρόφησης	Με εξαγωγή
Ηλεκτρονικός έλεγχος λειτουργίας	Ναι
Κωδικός EAN	8017709298685
Κλάση ενεργειακής απόδοσης (EEC)	A++



ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ



Αισθητική	Universal
Χρώμα	Μαύρο
Φινίρισμα	Γυαλί
Υλικό	Γυαλί
Τύπος γυαλιού	Κεραμική
Άκρο κρυστάλλου	Κάθετο
Βάσεις σκευών	Μαντέμι
Τύπος χειριστηρίων	Multi Slider
Μπάρα επιλογών	Ναι
Θέση χειριστηρίων	Μπροστά
Λογότυπος	Μεταξοτυπία
Χρώμα μεταξοτυπίας	Γκρι

Προγράμματα/Λειτουργίες



Αριθμός επαγωγικών ζωνών μαγειρέματος	4
Επιλογές ρύθμισης χρόνου	Αυτόματη απενεργοποίηση
Αριθμός ζωνών μαγειρέματος με booster	4
Αριθμός ζωνών Multizone	2
Κύριος διακόπτης on/off	Ναι
Επίπεδα ισχύος	9
Σύνδεση με απορροφητήρα AutoVent 2.0	Ναι
Συνολικός αριθμός ζωνών μαγειρέματος	2

ΕΠΙΛΟΓΕΣ



Επιλογή Multizone	Ναι	Επιλογή παύσης	Ναι
Τύπος ευέλικτης ζώνης	Multizone	Υπενθύμιση χρόνου	1
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΟΠΗΣ	482-483x765-766 mm	Ειδοποίηση λήξης μαγειρέματος	Ναι
Λειτουργία αργού μαγειρέματος	Ναι	Ένδειξη υπολειπόμενου χρόνου	Ναι
Αυτόματη λειτουργία Keep Warm	Ναι	Κλείδωμα ελέγχου/Ασφάλεια παιδιών	Ναι
Λειτουργία χαμηλής θερμοκρασίας/λιώσιμο	Ναι	Γρήγορη εκκίνηση	Ναι
Χρονοδιακόπτης λήξης μαγειρέματος	4	Ταχεία επιλογή επιπέδου ισχύος	Ναι

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Αριστερά - Επαγωγή - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.70 kW - 23.0x21.0 cm

Δεξιά - Επαγωγή - 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

Αυτόματη ρύθμιση βάσει της διαμέτρου του σκεύους	Ναι	Αυτόματη απενεργοποίηση σε περίπτωση υπερχειλίσσης	Ναι
Ανίχνευση σκεύους	Ναι	Ένδειξη εναπομένουσας θερμότητας	Ναι
Μόνιμη αυτόματη ανίχνευση σκεύους με ένδειξη	Ναι	Προστασία από τυχαία εκκίνηση	Ναι

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ονομαστική ισχύς ηλεκτρικής σύνδεσης (W)	7620 W	Συχνότητα (Hz)	50/60 Hz
Ένταση ρεύματος	33 A	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	120 cm
Τάση (V)	220-240 V	Terminal box	6 poles
Τάση 2 (V)	380-415 V	Φις	Όχι
Τύπος παρεχόμενου καλωδίου	Ναι, μονή και διπλή φάση		

Χειριστήρια (απορροφητήρας)

Χειρισμός απορροφητήρα	Αισθητήρες αφής	Οθόνη	Ναι
Χρώμα led	Λευκό		

Προγράμματα / Λειτουργίες (απορροφητήρας)

Λειτουργία καθυστέρησης	Nai	Εντατική ταχύτητα	2
Αριθμός ταχυτήτων	8	Άλλες λειτουργίες	ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Τεχνικά χαρακτηριστικά (απορροφητήρας)

Μέγιστη χωρητικότητα ελεύθερης εξόδου	750 m ³ /h	Φίλτρα συγκράτησης λίπους	Αλουμίνιο
Ισχύς μοτέρ	220 W	Ένδειξη αντικατάστασης φίλτρου	Nai
Αριθμός φίλτρων	1		

ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE)	38.3	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE _{min})	51 dBA
Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC)	A	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE _{max})	65 dBA
Απόδοση φωτισμού (LE)	0.0 lux/W	Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE _{boost})	72 dBA
Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC)	NA	Συντελεστής αύξησης χρόνου (F)	0.5
Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE)	68 %	Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	27.5
Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC)	D	Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q _{bep})	359 m ³ /h
Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q _{min})	245 m ³ /h	Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P _{bep})	549 Pa
Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q _{max})	505 m ³ /h	Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W _{bep})	136 W
Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q _{boost})	700 m ³ /h	Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L _{wa})	65 dBA

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ (ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑΣ)

Συχνότητα απορροφητήρα	50-60 Hz
------------------------	----------

TACHYTHHTA 1

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591	245 m ³ /h
Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13	51 dBA
Πίεση	290 Pa
Ισχύς	35 W

TACHYTHHTA 2

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591	285 m ³ /h
Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13	55 dBA
Πίεση	370 Pa
Ισχύς	45 W

TACHYTHHTA 3

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591	350 m ³ /h
Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13	57 dBA
Πίεση	525 Pa
Ισχύς	60 W

TACHYTHHTA 4

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591	380 m ³ /h
Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13	59 dBA
Πίεση	530 Pa
Ισχύς	75 W

TACHYTHHTA 5

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591	410 m ³ /h
Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13	62 dBA
Πίεση	535 Pa
Ισχύς	85 W

TACHYTHHTA 6

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591	445 m ³ /h
Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13	63 dBA
Πίεση	540 Pa
Ισχύς	105 W

TACHYTHHTA 7

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591	475 m ³ /h
Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13	64 dBA
Πίεση	545 Pa
Ισχύς	115 W

TACHYTHHTA 8

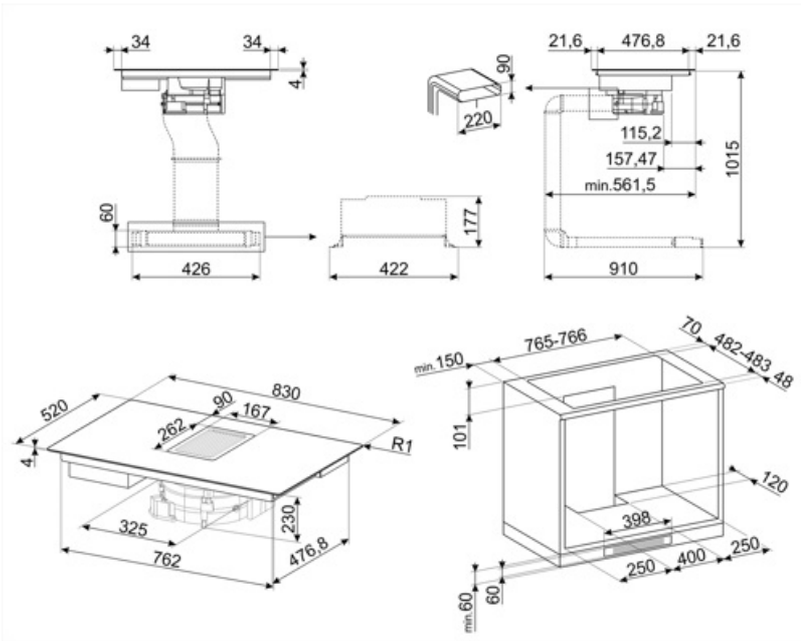
Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591	505 m ³ /h
Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13	65 dBA
Πίεση	550 Pa
Ισχύς	125 W

ENTATIKH TACHYTHHTA

Ρυθμός εξαγωγής (IEC 61591)	550 m ³ /h
Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13	66 dBA
Πίεση	555 Pa
Ισχύς	140 W

ENTATIKH TACHYTHHTA 2

Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591	700 m ³ /h
Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13	72 dBA
Πίεση	560 Pa
Ισχύς	220 W



Compatible Accessories



CON60H

Επίπεδος σύνδεσμος αγωγού για σωλήνες 220*60 mm. Βοηθάει στην σύνδεση περισσότερων σωλήνων του κιτ KITEHOB4



GRI60H

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



KITEHOB4

Κιτ φιλτραρίσματος (πλευρική έξοδος) προαιρετικό για απορροφητήρα: σωλήνας 1,5 mt και καμπύλη



RED60H

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



FLTHOBD

Κεραμικό φίλτρο κατά της οσμής αναγεννήσιμο ως ανταλλακτικό κατάλληλο για κιτ ανακύκλωσης (αξεσουάρ KITF6HOB) της εστίας με ενσωματωμένα μοντέλα απορροφητήρα HOB682D και HOB682R



KITEHOB

Κιτ εξαγωγής προαιρετικό για απορροφητήρα σωλήνες για εγκατάσταση σε λειτουργία εξαγωγής



KITF6HOB

Κιτ ανακύκλωσης για απορροφητήρα: σωλήνες + αναγεννήσιμο φίλτρο κατά της οσμής + πλέγμα από ανοξείδωτο χάλυβα με μαγνητική στερέωση (εύκολο να αφαιρεθεί) που χωράει σε πλίνθο τουλάχιστον 6 cm

Symbols glossary

	Μόνιμη αυτόματη ανίχνευση pot		Σύνδεση εστίας και απορροφητήρα
	Power Booster: η επιλογή επιτρέπει στη ζώνη να λειτουργεί σε πλήρη ισχύ όταν απαιτείται πολύ έντονο μαγείρεμα.		Βάσεις από μαντέμι βαρέως τύπου: για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή.
	Παιδική ασφάλεια: ορισμένα μοντέλα είναι εξοπλισμένα με συσκευή για το κλείδωμα του προγράμματος/κύκλου έτσι ώστε να μην μπορεί να αλλάξει κατά λάθος.		Ο πίνακας ελέγχου ρυθμιστικών σας επιτρέπει να ρυθμίσετε την ισχύ απλά περνώντας το δάχτυλό σας κατά μήκος της συσκευής αφής.
	Λειτουργία Keep Warm: Η λειτουργία διατήρησης ζεστού διατηρεί το μαγειρεμένο φαγητό ζεστό. Σε αυτή τη λειτουργία η ζώνη θέρμανσης λειτουργεί με ελάχιστη ισχύ για 120 λεπτά και στη συνέχεια απενεργοποιείται αυτόματα.		Λειτουργία τήξης, κατάλληλη για την αργή τήξη ευαίσθητων τροφίμων όπως η σοκολάτα ή το βούτυρο.
	Πολλαπλές ζώνες: επιτρέπει τη χρήση πολλών τηγανιών ταυτόχρονα, μεγάλων ή μικρών, προσφέροντας ελευθερία τοποθέτησης και μεγαλύτερη ευελιξία		Προστασία υπερπλήρωσης: Η ειδική προστασία υπερπλήρωσης κλείνει την θερμάστρα εάν υπάρξει υπερχειλίση υγρών.
	PAUSE_72dpi		Γρήγορη επιλογή, με ένα άγγιγμα το μαγείρεμα αρχίζει στο υψηλότερο επίπεδο, στη συνέχεια μειώνεται αυτόματα μετά το χρόνο. Ιδανικό για πιάτα που απαιτούν γρήγορο βρασμό και στη συνέχεια συνεχές μαγείρεμα χωρίς συνεχή έλεγχο (π.χ. ζωμός βοδινού).
	Λειτουργία γρήγορης εκκίνησης: η επιλεγμένη θερμοκρασία επιτυγχάνεται γρηγορότερα. Το θερμαντικό στοιχείο λειτουργεί στη μέγιστη ισχύ μέχρι να επιτευχθεί η σωστή θερμοκρασία.		Ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας: Μετά την απενεργοποίηση της κεραμικής εστίας, ο δείκτης υπολειπόμενης θερμότητας δείχνει ποια από τις ζώνες θέρμανσης παραμένει ζεστή. Όταν η θερμοκρασία πέσει κάτω από τους 60 ° C, ο δείκτης σβήνει.
	Λειτουργία αργού μαγειρέματος: ιδανική για συνταγές μαγειρέματος μεγάλης διάρκειας, αποτρέποντας το βράσιμο των τροφίμων ή την επικόλλησή τους στο τηγάνι.		Χρόνος που έχει παρέλθει: δείχνει πόσο καιρό χρησιμοποιείται η ζώνη μαγειρέματος.
	Χρονόμετρο: Όλες οι κεραμικές εστίες διαθέτουν χρονοδιακόπτη που τερματίζει αυτόματα το μαγείρεμα μετά από προκαθορισμένο χρόνο.		Premium μεμονωμένο Slider χειρισμού για κάθε ζώνη