

SI364FXM



Οικογένεια προϊόντων

ΤΥΠΟΣ ΕΝΤΟΙΧΙΣΜΟΥ

Διαστάσεις

Παροχή ενέργειας

ΤΥΠΟΣ

Κωδικός EAN

Εστία

Κανονικός εντοιχισμός

60 cm

Ηλεκτρική

Επαγωγική

8017709275891



ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ



Αισθητική

Χρώμα

Υλικό

Πλαισιο

Χρώμα πλαισίου

Τύπος χειριστηρίων

Χρώμα LED

Θέση χειριστηρίων

Αριθμός χειριστηρίων

Χρώμα χειριστηρίων

Χρώμα μεταξοτυπίας

Classic

Ανοξείδωτο ατσάλι

Ανοξείδωτο ατσάλι

Ναι

Εφέ ατσαλιού

Χειριστήρια

Κόκκινο

Μπροστά

4

Εφέ ατσαλιού

Μαύρο

Προγράμματα/Λειτουργίες



Αριθμός επαγωγικών ζωνών μαγειρέματος

4

Αριθμός ζωνών μαγειρέματος με booster

4

Επίπεδα ισχύος

9

Συνολικός αριθμός ζωνών μαγειρέματος

4

ΕΠΙΛΟΓΕΣ

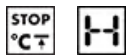


ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΟΠΗΣ

478-482x555-560 mm

Λειτουργία Περιορισμού	Nαι	Κλείδωμα ελέγχου/Ασφάλεια παιδιών	Nαι
Λειτουργία Περιορισμού Ισχύος σε W	1900, 2600, 3000, 3800, 4500 W	Γρήγορη εκκίνηση	Nαι

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Εμπρός αριστερά - Επαγωγή - Μονή - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

Πίσω αριστερά - Επαγωγή - Μονή - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 16.0 cm

Πίσω δεξιά - Επαγωγή - Μονή - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

Εμπρός δεξιά - Επαγωγή - Μονή - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 16.0 cm

Αυτόματη ρύθμιση βάσει Ναι

της διαμέτρου του σκεύους

Ανίχνευση σκεύους Ναι

'Ενδειξη ελάχιστης επιτρεπόμενης διαμέτρου σκεύους Ναι

Αυτόματη Ναι

απενεργοποίηση σε περίπτωση

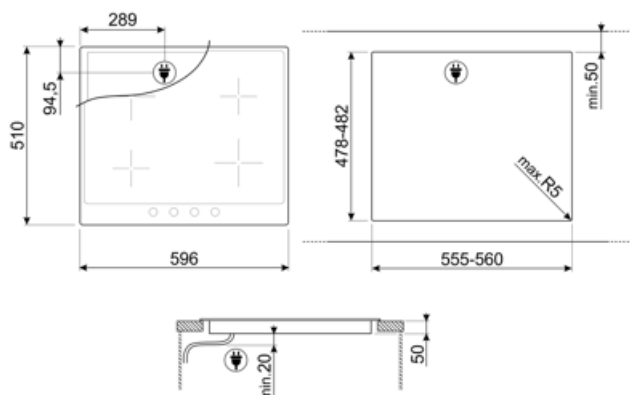
υπερθέρμανσης

'Ένδειξη εναπομένουσας θερμότητας Ναι

Προστασία από τυχαία εκκίνηση Ναι

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ονομαστική ισχύς ηλεκτρικής σύνδεσης (W)	7400 W	Πρόσθετοι τρόποι σύνδεσης	Ναι, διπλό και τριφασικό
Ένταση ρεύματος	33 A	Συχνότητα (Hz)	50/60 Hz
Τάση (V)	220-240 V	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	120 cm
Τάση 2 (V)	380-415 V	Terminal box	6 poles
Τύπος παρεχόμενου καλωδίου	Μονοφασικό	Φίς	No



Compatible Accessories

5MP3MB



LGCN



TPKPLATE



Universal επιφάνεια ψησίματος για εστίες επαγωγικές, αερίου, κεραμικές και ηλεκτρικές. Αντικολλητική επιφάνεια ιδανική για το ψήσιμο κρέατος, τυριών και λαχανικών. Διαστάσεις: 410 x 240cm.



GRILLPLATE

Universal επιφάνεια ψησίματος για εστίες επαγωγικές, αερίου, κεραμικές και ηλεκτρικές. Αντικολλητική επιφάνεια ιδανική για το ψήσιμο κρέατος, τυριών και λαχανικών. Διαστάσεις: 410 x 240cm

SCRP

Επαγωγικές και κεραμικές εστίες και ξύστρα τεπανιάκι

Symbols glossary

	Power Booster: η επιλογή επιτρέπει στη ζώνη να λειτουργεί σε πλήρη ισχύ όταν απαιτείται πολύ έντονο μαγείρεμα.		Στάνταρ τοποθέτηση: Παραδοσιακή εγκατάσταση σε επιτραπέζιο χώρο, κατάλληλη για όλα τα σετ κουζινας
	Παιδική ασφάλεια: ορισμένα μοντέλα είναι εξοπλισμένα με συσκευή για το κλείδωμα του προγράμματος/κύκλου έτσι ώστε να μην μπορεί να αλλάξει κατά λάθος.		CUT_OUT_STANDARD_72dpi
	ECO-logic: η επιλογή σας επιτρέπει να περιορίσετε το όριο ισχύος της συσκευής για πραγματική εξοικονόμηση ενέργειας.		Προστασία από υπερθέρμανση: Το σύστημα ασφαλείας το οποίο απενεργοποιεί αυτόματα την εστία σε περίπτωση υπερθέρμανσης της μονάδας ελέγχου.
	Επαγωγική: Το έργο αυτών των εστιών βασίζεται στην αρχή της ηλεκτρομαγνητικής επαγωγής. Η θερμότητα παράγεται απευθείας στο κάτω μέρος του τηγανιού κατά τη διάρκεια της επαφής του με την εστία.		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.		Έλεγχος κουμπιών



Benefit (TT)

Induction hobs

Fast cooking and precise temperature control

Inox

Maximum resistance even at high temperatures: the stainless steel surface ensures durability and deformation resistance, withstanding thermal shocks without damage

Accurate power adjustment via knobs, for more precise cooking level control

Control knob position frontal

Instant and intuitive control thanks to front controls, easily accessible for practical use.

Energy consumption optimization with Eco-Logic Advance, allowing absorption limitation from 2.4 kW in 0.1 kW steps

Nine power levels and Boost function for optimal cooking performance