

SRV896POGH



Οικογένεια προϊόντων
ΤΥΠΟΣ ΕΝΤΟΙΧΙΣΜΟΥ
Διαστάσεις
Παροχή ενέργειας
ΤΥΠΟΣ
Κωδικός EAN

Εστία
Κανονικός εντοιχισμός
90 cm
Αέριο
Αέριο
8017709233334



ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ



Αισθητική
Χρώμα
Υλικό
Βάσεις σκευών
Τύπος χειριστηρίων
Θέση χειριστηρίων
Αριθμός χειριστηρίων
Χρώμα χειριστηρίων
Λογότυπος
Χρώμα μεταξοτυπίας
Διαθέσιμα εναλλακτικά χρώματα

Colonial
Μπεζ
Σμαλτωμένα
Μαντέμι
Χειριστήρια
Μπροστά
6
Αντικέ ορείχαλκος
Μεταξοτυπία
Χρυσό
Ανθρακί, Μπεζ

Προγράμματα/Λειτουργίες

Αριθμός ζωνών μαγειρέματος αερίου 5
Συνολικός αριθμός ζωνών μαγειρέματος 5

ΕΠΙΛΟΓΕΣ

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΟΠΗΣ 478-482x839-844 mm

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Εμπρός αριστερά - Αέριο - Μικρό - 1.10 kW
 Πίσω αριστερά - Αέριο - Ταχείας - 3.10 kW
 Κεντρικό - Αέριο - Υπερταχείας (δύο χειριστήρια) - 5.00 kW
 Πίσω δεξιά - Αέριο - Ημι-ταχείας - 1.70 kW
 Εμπρός δεξιά - Αέριο - Ημι-ταχείας - 1.70 kW

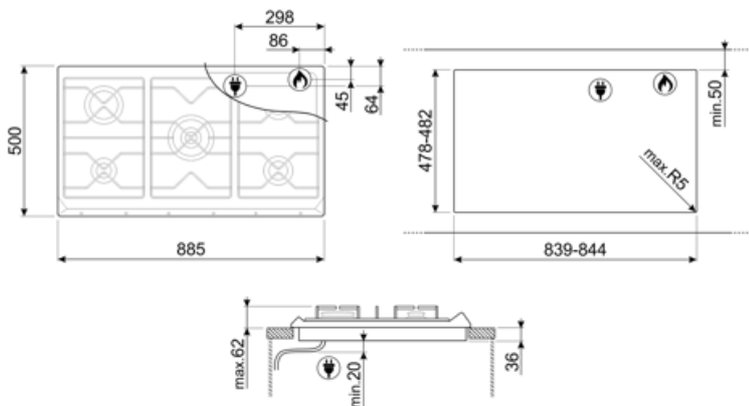
Βαλβίδες ασφαλείας αερίου Ναι **Αυτόματη ανάφλεξη** Ναι

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

Ονομαστική ισχύς ηλεκτρικής σύνδεσης (W)	1 W	Συχνότητα (Hz)	50/60 Hz
Τάση (V)	220-240 V	Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας	120 cm
Τύπος παρεχόμενου καλωδίου	Μονοφασικό	Φίς	Όχι

ΣΥΝΔΕΣΗ ΑΕΡΙΟΥ

Τύπος αερίου	G20/G25 φυσικό αέριο	Άλλες παρεχόμενες συνδέσεις αερίου	Κωνικός σύνδεσμος
Σύνδεση αερίου	Κυλινδρικό	Ισχύς αερίου (W)	12400 W



Compatible Accessories

6MP700AO

ΣΕΤ κουμπιών εστιών - Cortina
Ανθρακί/Παλαιωμένος Ορείχαλκος



6MP700PO

ΣΕΤ κουμπιών εστιών - Cortina
Κρεμ/Παλαιωμένος Ορείχαλκος



6MPF2465X

ΣΕΤ κουμπιών εστιών - Selezione



GRW

Υποστήριξη εργασίας

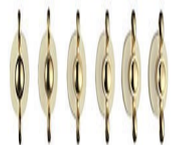


6MP700BS

ΣΕΤ κουμπιών εστιών - Cortina
Ασημί/Ασημί



6MP800P



GGB90

Μαντεμένιες βάσεις σκευών για εστίες 90
cm.



Alternative products

SRV896A0GH

Χρώμα: Ανθρακι



SRV896AV0GH2

Χρώμα: Βρώμη



Symbols glossary



Στάνταρ τοποθέτηση: Παραδοσιακή εγκατάσταση σε επιτραπέζιο χώρο, κατάλληλη για όλα τα σετ κουζίνας



Βάσεις από μαντέμι βαρέως τύπου: για μέγιστη σταθερότητα και αντοχή.



Έλεγχος κουμπιών



Εξαιρετικά γρήγοροι καυστήρες: Ισχυροί εξαιρετικά γρήγοροι καυστήρες προσφέρουν ισχύ έως 5kw.