

HCV20-99L90V/BXG

BARCODE: 5200422200711

- Λειτουργίες ψησίματος: 9
- Απλός Καθαρισμός με ατμό
- Λειτουργία απόψυξης φούρνου
- Ηλεκτρικό γκριλ
- Τύπος εστιών: Κεραμικές
- Αριθμός εστιών: 7
- Διαστάσεις εστιών: 1x 180mm, 2x 145mm, 1x 210mm Dual Zone, 1x 145mm Oval Dual Zone
- 1x στάντα ταψί (ρηχό), 1x βαθύ ταψί (8cm)
- 1x στάντα συρμάτινη σχάρα
- 1x σούβλα με σχάρα
- Μαγείρεμα με υποβοήθηση αέρα
- Τύπος θαλάμου: Μονός
- Ενεργειακή κλάση: A
- Χωρητικότητα φούρνου: 105 L
- Χρονοδιακόπτης
- Οθόνη αφής προγραμματισμού
- Τύπος φούρνου: Πολυλειτουργικός
- Τύπος ελέγχου φούρνου: Μηχανικός
- Αεριζόμενη Πόρτα Φούρνου
- Προδιαγραφές επαγγελματικής κουζίνας
- Διαστάσεις (ΥxΠxΒ): 85 x 90 x 60 cm
- Ρυθμιζόμενα πόδια

1.285.⁷⁰€

Inspired
from your needs



 **105lt**

 **ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΟΥΒΛΑΣ**

 **ΠΟΛΥΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΣ ΦΟΥΡΝΟΣ**

 **ΚΕΡΑΜΙΚΕΣ ΕΣΤΙΕΣ**

 **ΟΘΟΝΗ ΑΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ**

Η κουζίνα Hyundai HCV20-99L90V/BXG έρχεται με προδιαγραφές επαγγελματικής κουζίνας με πολυλειτουργικό φούρνο, κεραμικές εστίες με 7 ζώνες, τεράστια χωρητικότητα φούρνου 105 λίτρα, ενεργειακή κλάση A και 9 λειτουργίες ψησίματος.

Ο πολυλειτουργικός φούρνος σου προσφέρει 9 λειτουργίες ψησίματος, ενώ παρέχει και την ιδανική λειτουργία ψησίματος με αέρα για κάθε συνταγή. Με τη λειτουργία απόψυξης φούρνου θα ξεπαώσετε με ευκολία φαγητά όπως κρέας, ψάρι, ψωμί ή ζυμαρικά.

Κεραμικές εστίες με 7 ζώνες για γρήγορα αποτελέσματα

Οι κεραμικές εστίες θερμαίνονται γρηγορότερα από τις παραδοσιακές απλές εστίες με αποτέλεσμα να σας εξοικονομούν χρόνο στο μαγείρεμα. Διαθέτει 7 ζώνες μαγειρέματος, συμπεριλαμβανομένης μιας οβάλ διπλής ζώνης για μεγάλα σκεύη όπως γάστρα ή ταψί.

Εξοπλισμός

Διαθέτει ένα βαθύ ταψί γενικής χρήσης 8cm, ένα ρηχό ταψί, καθώς και μια σούβλα με σχάρα.



Τεράστια χωρητικότητα 105 λίτρα:

Με την τεράστια χωρητικότητα φούρνου 105 λίτρα θα μπορείτε να μαγειρέψετε μεγάλες ποσότητες φαγητού χωρίς περιορισμούς.

Οθόνη αφής προγραμματισμού

Με την οθόνη αφής προγραμματισμού θα μπορείτε να έχετε τον απόλυτο έλεγχο της κουζίνας σας και να καθορίσετε το χρόνο ψησίματος, προγραμματίζοντας την αυτόματη ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της, μετά την ολοκλήρωση του προγράμματος.