

## KT90DGC

Οικογένεια προϊόντων  
ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ  
Design  
Τύπος απορρόφησης  
Υλικό  
Τύπος ατσαλιού  
Κωδικός EAN  
Πλάτος (mm)

Απορροφητήρας  
Τοίχου  
Τζάκι  
Με εξαγωγή  
Βαμμένο υλικό  
Βουρτσισμένο  
8017709266721  
90 cm



## ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| Αισθητική<br>Σειρά<br>Χρώμα<br>Φινίρισμα | Victoria<br>Divina Cucina<br>Διακοσμημένο / Ειδικό<br>Γυαλιστερό | Διακόσμηση / Ειδικό<br>χρώμα<br>Συνεργασίες<br>Λογότυπος | Carretto<br>Smeg & Dolce&Gabbana<br>Εφαρμοσμένο |
|--|--|--|---|

## ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

|                                   |                  |                                   |                          |
|-----------------------------------|------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| Χειρισμός<br>Αριθμός χειριστηρίων | Χειριστήρια<br>2 | Χειριστήρια<br>Χρώμα χειριστηρίων | Victoria<br>Εφέ ατσαλιού |
|-----------------------------------|------------------|-----------------------------------|--------------------------|

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

|  |       |
|--|-------|
| Αριθμός ταχυτήτων<br>Εντατική ταχύτητα | 3<br> |
|--|-------|

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

|  |  |  |                       |                                       |                   |
|--|--|--|-----------------------|---------------------------------------|-------------------|
|  |  | Αριθμός λαμπτήρων                      | 2                     | Αριθμός φίλτρων                       | 3                 |
|  |  | Τύπος λαμπτήρων                        | LED                   | Φίλτρα συγκράτησης<br>λίπους          | Ανοξειδωτο ατσάλι |
|  |  | Ισχύς φωτός                            | 1 W                   | Διάμετρος εξόδου                      | 150 mm            |
|  |  | Θερμοκρασία φωτισμού<br>(°K)           | 3000 °K               | Ελάχιστη απόσταση από<br>εστία αερίου | 750 mm            |
|  |  | Μέγιστη απορρόφηση<br>ελεύθερης εξόδου | 820 m <sup>3</sup> /h |                                       |                   |

Ισχύς μοτέρ

275 W

Ελάχιστη απόσταση από  
εστία ηλεκτρική

650 mm

Ανεπίστροφη βαλβίδα

Ναι

|                      | Ρυθμός εξαγωγής IEC<br>61591 [m <sup>3</sup> /h] | Επίπεδο θορύβου IEC<br>60704-2-13 [dBA] |
|----------------------|--|---|
| ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1           | 334  | 49                                      |
| ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2           | 439  | 57                                      |
| ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3           | 567  | 61                                      |
| ΕΝΤΑΤΙΚΗ<br>ΤΑΧΥΤΗΤΑ | 788  | 69                                      |

## ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



|   |                       |
|---|-----------------------|
| Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC <sub>hood</sub> )       | 59 kWh/a              |
| ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC)                                  | A                     |
| Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE)                    | 30                    |
| Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρα (FDEC)           | A                     |
| Απόδοση φωτισμού (LE)                                   | 102,3 lux/W           |
| Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC)                       | A                     |
| Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE)                     | 76,6 %                |
| Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC)         | C                     |
| Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q <sub>min</sub> )     | 334 m <sup>3</sup> /h |
| Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q <sub>max</sub> )      | 567 m <sup>3</sup> /h |
| Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q <sub>boost</sub> ) | 788 m <sup>3</sup> /h |

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE <sub>min</sub> )     | 49 dBA                |
| Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE <sub>max</sub> )      | 61 dBA                |
| Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE <sub>boost</sub> ) | 69 dBA                |
| Συντελεστής αύξησης χρόνου (F)   | 1,00                  |
| Δείκτης ενεργειακής απόδοσης   | 52,4                  |
| Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q <sub>bep</sub> )            | 438 m <sup>3</sup> /h |
| Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P <sub>bep</sub> )                   | 434 Pa                |
| Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W <sub>bep</sub> )      | 176 W                 |
| Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL)                                | 2 W                   |
| Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E <sub>middle</sub> )                        | 225 lux               |
| Επίπεδο θορύβου στην υψηλότερη ρύθμιση (L <sub>wa</sub> )                                | 61 dBA                |

## ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

---

|                         |           |                                   |          |
|-------------------------|-----------|-----------------------------------|----------|
| <b>Όνομαστική ισχύς</b> | 278 W     | <b>Συχνότητα (Hz)</b>             | 50-60 Hz |
| <b>Τάση</b>             | 220-240 V | <b>Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας</b> | 1000 mm  |

## Διαθέσιμο επίσης

---

|                                      |                      |                          |         |
|--------------------------------------|----------------------|--------------------------|---------|
| <b>Alternative colours available</b> | Caltagirone majolica | <b>Available colours</b> | KT90DGM |
|--------------------------------------|----------------------|--------------------------|---------|

---

## Not included accessories

---



### FLT6





Φίλτρα άνθρακα στρογγυλά (κιτ 2 τεμαχίων)



### KITALLFC

Φίλτρο άνθρακα γενικής χρήσης  
Ανοξείδωτο ατσάλι AISI 304 Το φίλτρο  
μπορεί να πλυθεί στο πλυντήριο πιάτων  
στους 50°C (νερό και κατάλληλο  
απορρυπαντικό) και για να στεγνώσει το  
βάζουμε στο φούρνο στους 180°C για  
25 λεπτά

## Symbols glossary (ΤΤ)

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | A: Απόδοση στεγνώματος προϊόντος, μετρούμενη από A+++ έως D / G ανάλογα με την οικογένεια προϊόντων                                   |  | Φίλτρα: Το μοντέλο διαθέτει φίλτρα που βοηθούν στην αφαίρεση του λίπους από τον ατμό που προέρχεται από τα τηγάνια κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. |
|  | Φώτα: Όλοι οι απορροφητήρες κουζίνας διαθέτουν φώτα για να φωτίζουν το χώρο μαγειρέματος ή να βελτιώνουν την ατμόσφαιρα της κουζίνας. |  | Εντατική/turbo ρύθμιση: όταν απαιτείται εξαιρετικά γρήγορη εξαγωγή.   |