

ΚΙ120ΧΕ

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Οικογένεια προϊόντων | Απορροφητήρας |
| ΤΥΠΟΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΗΡΑ | Νησίδας |
| Σχεδιασμός | T |
| Απορρόφηση | Εξαγωγή |
| Ηλεκτρονικός έλεγχος λειτουργίας | Ναι |
| Υλικό | Ανοξείδωτο ατσάλι |
| Τύπος χάλυβα | Βουρτσισμένο |
| Κωδικός EAN | 8017709204051 |
| ΠΛΑΤΟΣ | 120 cm |



ΑΙΘΗΤΙΚΗ

| | | | |
|----------|-------------------|-----------|----------|
| Αιθητική | Universal | Φινίρισμα | Σατέν |
| Χρώμα | Ανοξείδωτο ατσάλι | Logo | Embossed |

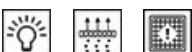
ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

| | | | |
|-----------|---------------------|-----------|-------|
| Χειρισμός | Ηλεκτρονικά κουμπιά | Χρώμα led | Λευκό |
|-----------|---------------------|-----------|-------|

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

| | |
|----------------------------|---|
| Αριθμός ταχυτήτων | 3 |
| Εντατική ταχύτητα | |
| Επιλογή ρύθμισης διάρκειας | |

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



| | | | |
|-------------------------------------|----------|------------------------------------|-----------|
| Αριθμός λαμπτήρων | 4 | Φίλτρα συγκράτησης λίπους | Αλουμίνιο |
| Τύπος λαμπτήρων | LED | Ένδειξη καθαρισμού φίλτρου λίπους | Ναι |
| Ισχύς φωτός | 1 W | Διάμετρος εξόδου | 150 mm |
| Κλίμακα θερμοκρασίας φωτισμού (°K) | 4000 °K | Ελάχιστη απόσταση από εστία αερίου | 750 mm |
| Μέγιστη απορρόφηση ελεύθερης εξόδου | 820 m³/h | | |
| Ισχύς μοτέρ | 275 W | | |

| | | | |
|-----------------|---|---------------------------------------|--------|
| Αριθμός φίλτρων | 4 | Ελάχιστη απόσταση από εστία ηλεκτρική | 650 mm |
| | | Ανεπίστροφη βαλβίδα | Ναι |

| | Ρυθμός εξαγωγής IEC 61591 [m ³ /h] | Επίπεδο θορύβου IEC 60704-2-13 [dB(A)] |
|-------------------|---|--|
| ΤΑΧΥΤΗΤΑ 1 | 316 | 48 |
| ΤΑΧΥΤΗΤΑ 2 | 385 | 59 |
| ΤΑΧΥΤΗΤΑ 3 | 529 | 62 |
| ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑ | 783 | 70 |

ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

Συστολή σωλήνα από 15 στα 12,5εκ. Ναι

ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ / ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

| | | | |
|--|-----------------------|--|-----------------------|
| B | | | |
| Ετήσια Απόδοση Κατανάλωσης (AEC _{hood}) | 64 kWh/a | Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις μέγιστες στροφές (SPE _{max}) | 62 dB(A) |
| ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ (EEC) | B | Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στην εντατική λειτουργία (SPE _{boost}) | 70 dB(A) |
| Δυναμική Απόδοση Ρεύματος Αέρα (FDE) | 28,7 | Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας (P _o) | 0,71 W |
| Κλάση απόδοσης δυναμικής ρευμάτων αέρος (FDEC) | A | Συντελεστής αύξησης χρόνου (F) | 1,00 |
| Απόδοση φωτισμού (LE) | 70,9 lux/W | Δείκτης ενεργειακής απόδοσης | 58,7 |
| Κατηγορία απόδοσης φωτισμού (LEC) | A | Μετρημένος ρυθμός ροής αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (Q _{ber}) | 394 m ³ /h |
| Απόδοση φιλτραρίσματος λίπους (GFE) | 79,8 % | Μετρημένη πίεση αέρα στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (P _{ber}) | 449 Pa |
| Κατηγορία απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους (GFEC) | C | Μετρημένη ηλεκτρική ισχύς εισόδου στο σημείο βέλτιστης απόδοσης (W _{ber}) | 171 W |
| Ροή αέρα στις ελάχιστες στροφές (Q _{min}) | 316 m ³ /h | Ονομαστική κατανάλωση ισχύος του συστήματος φωτισμού (WL) | 4 W |
| Ροή αέρα στις μέγιστες στροφές (Q _{max}) | 529 m ³ /h | Μέσος φωτισμός στην επιφάνεια μαγειρέματος (E _{middle}) | 312 lux |
| Ροή αέρα στην εντατική λειτουργία (Q _{boost}) | 783 m ³ /h | | |
| Εκπομπή θορύβου με στάθμιση A στον αέρα στις ελάχιστες στροφές (SPE _{min}) | 48 dB(A) | | |

Not included accessories



FLT6







Φίλτρα άνθρακα στρογγυλά (κιτ 2 τεμαχίων)



KITALLFC

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

Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | Φίλτρα: Το μοντέλο διαθέτει φίλτρα που βοηθούν στην αφαίρεση του λίπους από τον ατμό που προέρχεται από τα τηγάνια κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. |  | Αυτόματη απενεργοποίηση: Μια ειδική ρύθμιση, για να τρέξει μετά το τέλος του μαγειρέματος για μια προκαθορισμένη ώρα και στη συνέχεια απενεργοποιείται αυτόματα. |
|  | B: Ενεργειακή διαβάθμιση προϊόντος, μετρούμενη από A+++ έως D / G ανάλογα με την οικογένεια προϊόντων. |  | Προειδοποιητική λυχνία(-ες): να συμβουλευτεί (-ουν) τότε χρειάζονται αλλαγή τα φίλτρα. |
|  | 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. |