

DAH 4970 Sienna Απορροφητήρας τοίχου



- Μοτέρ ECO – ο πιο αθόρυβος γωνιακός απορροφητήρας Miele με μόλις 50 dB*
- Μοναδική άνεση για τον χρήστη – SmartControl και Con@ctivity
- Αποτελεσματικό φιλτράρισμα- 10πλό ανοξειδωτο φίλτρο λίπους
- Πολύς χώρος πάνω από το κεφάλι – με πλατιά πρόσοψη, 898 mm
- Τέλειος συνδυασμός – γυάλινο πάνελ και πρόσοψη στο ίδιο χρώμα

με λειτουργία αναρρόφησης, επίπεδο 3 (dB(A) re 1 pW) σύμφωνα με το EN 60704-3



EAN: 4002516802426 / Αριθμός υλικού: 12534120 / Παλιός αριθμός υλικού: 28H4970GD

| | |
|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| Τύπος κατασκευής | |
| Επίτοιχος απορροφητήρας | • |
| Τύπος & σχεδιασμός κατασκευής | |
| Χρώμα | Γκρι γραφίτη |
| Τρόποι λειτουργίας | |
| Τύπος αεραγωγού | Τοποθ. εκ των υστέρων |
| Φίλτρο ενεργού άνθρακα (εξχωριστή παραγγελία) | Φίλτρο άνθρακα DFK 29 |
| Σχεδιασμός | |
| Εξαγωγή από τα άκρα | • |
| Άνεση για τον χρήστη | |
| Miele@home | • |
| Αυτόματη λειτουργία Con@ctivity | • |
| Ηλεκτρονικά χειριστήρια | • |
| Βαθμίδες ισχύος (αριθμός χωρίς βαθμίδα Booster) | 3 |
| Διακόπτες αφής σε γυαλί | • |
| Διακόπτης ON/OFF | • |
| Χρόνος παράτασης 5/15 min. | • |
| Βαθμίδα Booster | 2 |
| Ένδειξη κορεσμού φίλτρου λίπους | • |
| Ένδειξη κορεσμού φίλτρου ενεργού άνθρακα | • |
| Πακέτο αθόρυβης λειτουργίας | • |
| Εύκολος καθαρισμός εσωτερικού θόλου – CleanCover | • |
| Αποδοτικότητα και βιωσιμότητα | |
| Κλάση ενεργειακής απόδοσης (A+++ -D) | A++ |
| Μοτέρ ECO | • |
| Σύστημα PowerManagement | • |
| Ετήσια κατανάλωση ενέργειας σε kWh/έτος | 28,2 |
| Ενεργειακή κλάση υδροδυναμικής | A |
| Ενεργειακή κλάση φωτισμού | A |
| Κλάση απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους | D |
| Σύστημα φίλτρου | |
| Πλήθος ανοξειδωτων φίλτρων λίπους που πλένονται στο πλυντήριο πιάτων (10πλά) | 2 |
| Φωτισμός | |
| LED | • |
| Αριθμός x W | 1 x 3,2 W |
| Ένταση φωτισμού σε lx | 260 lx |
| Θερμοκρασία χρώματος σε K | 3500 Kelvin |
| Λειτουργία ρύθμισης έντασης φωτισμού | • |
| Τουρμπίνα | |
| Διπλή τουρμπίνα | • |
| Μοτέρ DC | • |
| Εξαγωγή | |
| Ροή αέρα στη βαθμίδα 1 (m ³ /h) σύμφωνα με το EN 61591 | 215 |
| Ροή αέρα στη βαθμίδα 2 (m ³ /h) σύμφωνα με το EN 61591 | 315 |
| Ροή αέρα στη βαθμίδα 3 (m ³ /h) σύμφωνα με το EN 61591 | 415 |
| Ροή αέρα στη βαθμίδα Booster (m ³ /h) σύμφωνα με το EN 61591 | 660 |
| Απορροφητικότητα στη βαθμίδα booster 2 (m ³ /h) | 875 |
| Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα 1 (dB(A) re 1 pW) σύμφωνα με το EN 60704-3 | 38,0 |

DAH 4970 Sienna Απορροφητήρας τοίχου



EAN: 4002516802426 / Αριθμός υλικού: 12534120 / Παλιός αριθμός υλικού: 28H4970GD

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα 2 (dB(A) re 1 pW) σύμφωνα με το EN 60704-3 | 45,0 |
| Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα 3 (dB(A) re 1 pW) σύμφωνα με το EN 60704-3 | 50,0 |
| Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα Booster (dB(A) re 1 pW) σύμφωνα με το EN 60704-3 | 61,0 |
| Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα Booster 2 (dB(A) re 1 pW) κατά EN 60704-3 | 68,0 |
| Ηχητική πίεση στη βαθμίδα 1 (dB(A) re 20 μPa) σύμφωνα με το EN 60704-2-13 | 24,0 |
| Ηχητική πίεση στη βαθμίδα 2 (dB(A) re 20 μPa) σύμφωνα με το EN 60704-2-13 | 31,0 |
| Ηχητική πίεση στη βαθμίδα 3 (dB(A) re 20 μPa) κατά EN 60704-2-13 | 36,0 |
| Ηχητική πίεση στη βαθμίδα Booster (dB(A) re 20 μPa) σύμφωνα με το EN 60704-2-13 | 47,0 |
| Ηχητική πίεση στη βαθμίδα Booster 2 (dB(A) re 20 μPa) κατά EN 60704-2-13 | 54,0 |
| Ανακυκλοφορία | |
| Ροή αέρα στη βαθμίδα 1 (m ³ /h) σύμφωνα με το EN 61591 | 175 |
| Ροή αέρα στη βαθμίδα 2 (m ³ /h) σύμφωνα με το EN 61591 | 275 |
| Ροή αέρα στην εντατική βαθμίδα (m ³ /h) κατά EN 61591 | 625 |
| Ροή αέρα στη βαθμίδα 3 (m ³ /h) σύμφωνα με το EN 61591 | 430 |
| Ροή αέρα στη βαθμίδα Booster 2 (m ³ /h) κατά EN 61591 | 720 |
| Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα 1 (dB(A) re 1 pW) σύμφωνα με το EN 60704-3 | 46,0 |
| Επίπεδο θορύβου στην εντατική βαθμίδα (dB(A) re 1 pW) κατά EN 60704-3 | 73,0 |
| Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα 2 (dB(A) re 1 pW) σύμφωνα με το EN 60704-3 | 53,0 |
| Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα 3 (dB(A) re 1 pW) σύμφωνα με το EN 60704-3 | 64,0 |
| Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα Booster 2 (dB(A) re 1 pW) κατά EN 60704-3 | 76,0 |
| Ηχητική πίεση στη βαθμίδα 1 (dB(A) re 20 μPa) σύμφωνα με το EN 60704-2-13 | 32,0 |
| Ηχητική πίεση στη βαθμίδα 2 (dB(A) re 20 μPa) σύμφωνα με το EN 60704-2-13 | 39,0 |
| Ηχητική πίεση στη βαθμίδα 3 (dB(A) re 20 μPa) κατά EN 60704-2-13 | 50,0 |
| Επίπεδο ηχητικής πίεσης στην εντατική βαθμίδα (dB(A) re 20 μPa) κατά EN 60704-2-13 | 59,0 |
| Ηχητική πίεση στη βαθμίδα Booster 2 (dB(A) re 20 μPa) κατά EN 60704-2-13 | 62,0 |
| Safety | |
| Απενεργοποίηση ασφαλείας | • |
| Μονό τζάμι ασφαλείας (ESG) | • |
| Τεχνικά στοιχεία | |
| Συνολικό ύψος απορροφητήρα λειτουργίας εξαγωγής και εξωτερικό σε mm | 830-1210 |
| Συνολικό ύψος απορροφητήρα ανακύκλωσης αέρα και εξωτερικό σε mm | 420 |
| Συνολικό ύψος για εξαερισμό και εξωτερικό σε in. (mm) | 830 |
| Πλάτος θόλου σε mm | 898 |

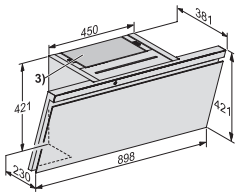
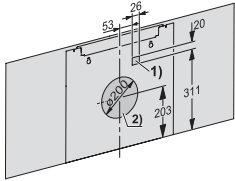
DAH 4970 Sienna Απορροφητήρας τοίχου



EAN: 4002516802426 / Αριθμός υλικού: 12534120 / Παλιός αριθμός υλικού: 28H4970GD

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| Συνολικό ύψος απορροφητήρων λειτουργίας εξαγωγής και απορροφητήρων εξωτερικής λειτουργίας σε mm | 1210 |
| Ύψος θόλου σε mm | 420 |
| Συνολικό ύψος για ανακύκλωση σε in. (mm) | 420 |
| Βάθος θόλου σε mm | 381 |
| Συνολικό ύψος απορροφητήρων λειτουργίας ανακυκλοφορίας σε mm | 420 |
| Ελάχιστο ύψος πάνω από ηλεκτρικές εστίες σε mm | 450 |
| Καθαρό βάρος σε kg | 18,0 |
| Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας σε m | 1,3 |
| Με κοινό βύσμα | • |
| Ελάχιστη απόσταση ασφαλείας επάνω από εστίες αερίου (έως 12,6 kW συνολική ισχύς, καυστήρας ≤ 4,5 kW) σε mm | 650 |
| Συνολική ισχύς σύνδεσης σε kW | 0,22 |
| Τάση σε V | 230 |
| Ασφάλεια σε A | 10 |
| Αριθμός φάσεων | 1 |
| Συχνότητα σε Hz | 50 |
| Σημειώσεις για την τοποθέτηση | |
| Σύνδεση αεραγωγού εξαγωγής επάνω | • |
| Σύνδεση εξαγωγής επάνω και πίσω | • |
| Διάμετρος αγωγού εξαγωγής σε mm | 150 |
| Παρεχόμενα εξαρτήματα | |
| Κλαπέτο αντεπιστροφής | • |

DAH 4970 Sienna Απορροφητήρας τοίχου



DAH4970, DAH4980 Installation drawings