

PUR 98 D

Απορροφητήρας νησίδας

με ενεργειακά αποδοτικό φωτισμό LED & διακόπτες απαλής αφής για ευκολία χρήσης.



- Διαχρονικός σχεδιασμός – μετόπη από ανοξείδωτο ατσάλι πλάτους 898 mm
- Powerful – 650 m³/h σε βαθμίδα Booster
- Αποτελεσματικό φιλτράρισμα- 10πλό ανοξείδωτο φίλτρο λίπους
- Ασφάλεια και εύκολος καθαρισμός – Miele CleanCover
- Κατάλληλος για κάθε σπίτι – με εξαγωγή ή ανακύκλωση αέρα

A

EAN: 4002515712214 / Αριθμός υλικού: 10351380 / Παλιός αριθμός υλικού: 28410857D

Τύπος κατασκευής	
Απορροφητήρας τύπου νησίδας	•
Τρόποι λειτουργίας	
Τύπος αεραγωγού	Τοποθ. εκ των υστέρων
Σετ μετατροπής για ανακύκλωση αέρα (ξεχωριστή παραγγελία)	DUI 32
Φίλτρο ενεργού άνθρακα (ξεχωριστή παραγγελία)	DKF 12-P
Σχεδιασμός	
Χρώμα	Ανοξείδωτο
Δυνατότητα εξατομίκευσης κατά παραγγελία	•
Άνεση για τον χρήστη	
Ηλεκτρονικά χειριστήρια	•
Βαθμίδες ισχύος (αριθμός χωρίς βαθμίδα Booster)	3
Προγραμματιζόμενος χρόνος απενεργοποίησης βαθμίδας Booster	•
Εύκολος καθαρισμός εσωτερικού θόλου – CleanCover	•
Αποδοτικότητα και βιωσιμότητα	
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας σε kWh/έτος	51,8
Κλάση ενεργειακής απόδοσης (A+++–D)	A
Ετήσια κατανάλωση ενέργειας σε kWh/έτος	51,8
Ενεργειακή κλάση υδροδυναμικής	A
Ενεργειακή κλάση φωτισμού	A
Κλάση απόδοσης φιλτραρίσματος λίπους	A
Σύστημα φίλτρου	
Πλήθος ανοξείδωτων φίλτρων λίπους που πλένονται στο πλυντήριο πιάτων (10πλά)	3
Φωτισμός	
LED	•
Αριθμός x W	4 x 3 W
Ένταση φωτισμού σε lx	500 lx
Θερμοκρασία χρώματος σε K	3000 Kelvin
Τουρμπίνα	
Διπλή τουρμπίνα	•
Μοτέρ AC	•
Εξαγωγή	
Ροή αέρα στη βαθμίδα 1 (m ³ /h) σύμφωνα με το EN 61591	280
Ροή αέρα στη βαθμίδα 2 (m ³ /h) σύμφωνα με το EN 61591	330
Ροή αέρα στη βαθμίδα 3 (m ³ /h) σύμφωνα με το EN 61591	400
Ροή αέρα στη βαθμίδα Booster (m ³ /h) σύμφωνα με το EN 61591	650
Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα 1 (dB(A) re 1 pW) σύμφωνα με το EN 60704-3	48,0
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	57,0
Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα Booster (dB(A) re 1 pW) σύμφωνα με το EN 60704-3	69,0
Ηχητική πίεση στη βαθμίδα 1 (dB(A) re 20 μPa) σύμφωνα με το EN 60704-2-13	31,0
Ηχητική πίεση στη βαθμίδα 2 (dB(A) re 20 μPa) σύμφωνα με το EN 60704-2-13	35,0

PUR 98 D

Απορροφητήρας νησίδας

με ενεργειακά αποδοτικό φωτισμό LED & διακόπτες απαλής αφής για ευκολία χρήσης.



EAN: 4002515712214 / Αριθμός υλικού: 10351380 / Παλιός αριθμός υλικού: 28410857D

Ηχητική πίεση στη βαθμίδα 3 (dB(A) re 20 μPa) κατά EN 60704-2-13	39,0
Ηχητική πίεση στη βαθμίδα Booster (dB(A) re 20 μPa) σύμφωνα με το EN 60704-2-13	51,0
Ανακυκλοφορία	
Ροή αέρα στη βαθμίδα 1 (m ³ /h) σύμφωνα με το EN 61591	190
Ροή αέρα στη βαθμίδα 2 (m ³ /h) σύμφωνα με το EN 61591	270
Ροή αέρα στη βαθμίδα 3 (m ³ /h) σύμφωνα με το EN 61591	330
Ροή αέρα στη βαθμίδα Booster 1 (m ³ /h) κατά EN 61591	460
Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα 1 (dB(A) re 1 pW) σύμφωνα με το EN 60704-3	57,0
Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα 2 (dB(A) re 1 pW) σύμφωνα με το EN 60704-3	62,0
Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα 3 (dB(A) re 1 pW) σύμφωνα με το EN 60704-3	66,0
Ηχητική ισχύς στη βαθμίδα Booster 1 (dB(A) re 1 pW) κατά EN 60704-3	73,0
Ηχητική πίεση στη βαθμίδα 1 (dB(A) re 20 μPa) σύμφωνα με το EN 60704-2-13	40,0
Ηχητική πίεση στη βαθμίδα 2 (dB(A) re 20 μPa) σύμφωνα με το EN 60704-2-13	45,0
Ηχητική πίεση στη βαθμίδα 3 (dB(A) re 20 μPa) κατά EN 60704-2-13	49,0
Ηχητική πίεση στη βαθμίδα Booster 1 (dB(A) re 20 μPa) κατά EN 60704-2-13	56,0
Safety	
Απενεργοποίηση ασφαλείας	•
Τεχνικά στοιχεία	
Συνολικό ύψος για εξαερισμό και εξωτερικό σε in. (mm)	690
Πλάτος θόλου σε mm	898
Συνολικό ύψος απορροφητήρων λειτουργίας εξαγωγής και απορροφητήρων εξωτερικής λειτουργίας σε mm	990
Ύψος θόλου σε mm	70
Συνολικό ύψος για ανακύκλωση σε in. (mm)	750
Βάθος θόλου σε mm	598
Συνολικό ύψος απορροφητήρων λειτουργίας ανακυκλοφορίας σε mm	1060
Ελάχιστο ύψος πάνω από ηλεκτρικές εστίες σε mm	450
Καθαρό βάρος σε kg	34,0
Μόνιμη ηλεκτρική σύνδεση	•
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	0,23
Τάση σε V	230
Ασφάλεια σε A	10
Αριθμός φάσεων	1
Συχνότητα σε Hz	50
Σημειώσεις για την τοποθέτηση	
Σύνδεση αεραγωγού εξαγωγής επάνω	•
Διάμετρος αγωγού εξαγωγής σε mm	150
Τηλεσκοπική καμινάδα	•
Παρεχόμενα εξαρτήματα	
Κλαπέτο αντεπιστροφής	•

PUR 98 D

Απορροφητήρας νησίδας

με ενεργειακά αποδοτικό φωτισμό LED & διακόπτες απαλής αφής για ευκολία χρήσης.



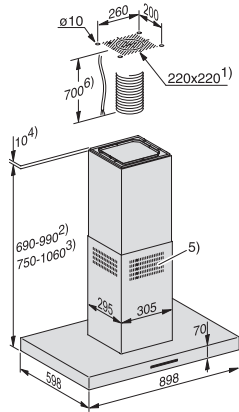
EAN: 4002515712214 / Αριθμός υλικού: 10351380 / Παλιός αριθμός υλικού: 28410857D

Προαιρετικά εξαρτήματα	
Φίλτρο ενεργού άνθρακα	Nein
Φίλτρο ενεργού άνθρακα, επανενεργοποιούμενο	DKF 12-R

PUR 98 D

Απορροφητήρας νησίδας

με ενεργειακά αποδοτικό φωτισμό LED & διακόπτες απαλής αφής για ευκολία χρήσης.



DA 410-6, DA 4208 D, DA 4208 D EXTA, DA 6396 D, DA 6596 D, PUR 98 D (Installation drawing)