

## PUR 98 D

### Απορροφητήρας νησίδας

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



- Διαχρονικός σχεδιασμός – μετόπη από ανοξείδωτο ασάλι πλάτους 898 mm
- Powerful – 650 m<sup>3</sup>/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



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

Γενικές πληροφορίες	
Αναγνωριστικό μοντέλου	PUR 98 D
Κωδ. προϊόντος κατασκευαστή	10351380
Αριθμός EAN	4002515712214
Κατηγορία μάρκετινγκ	Silver
Τύπος κατασκευής	
Απορροφητήρας τύπου νησίδας	•
Τύπος και σχεδιασμός της συσκευής	
Χρώμα	Ανοξείδωτο
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
Άνεση για τον χρήστη	
Ηλεκτρονικά χειριστήρια	•
Στοιχεία ελέγχου	Διακόπτες φωτισμού αφής με LED
Βαθμίδες ισχύος (αριθμός χωρίς βαθμίδα Booster)	3
Βαθμίδες booster	1
Εύκολος καθαρισμός εσωτερικού θόλου – CleanCover	•
Αποδοτικότητα και βιωσιμότητα	
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	
Αριθμός x W	4 x 3 W
Ένταση φωτισμού σε lx	500 lx
Θερμοκρασία χρώματος σε K	3000 Kelvin
Τουρμπίνα	
Διπλή τουρμπίνα	•
Εξαγωγή	
Ροή αέρα στη βαθμίδα 1 (m <sup>3</sup> /h) σύμφωνα με το EN 61591	280
Ροή αέρα στη βαθμίδα 2 (m <sup>3</sup> /h) σύμφωνα με το EN 61591	330
Ροή αέρα στη βαθμίδα 3 (m <sup>3</sup> /h) σύμφωνα με το EN 61591	400
Απορροφητική ισχύς στη βαθμίδα Booster 1 (m <sup>3</sup> /h) κατά 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) κατά EN 60704-3	57,0

## 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 ισχύς στη βαθμίδα Booster 1 (dB(A) re 1 pW) κατά 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
Ηχητική πίεση στη βαθμίδα 3 (dB(A) re 20 μPa) κατά EN 60704-2-13	39,0
Ηχητική πίεση στη βαθμίδα Booster 1 (dB(A) re 20 μPa) κατά EN 60704-2-13	51,0
<b>Ανακυκλοφορία</b>	
Ροή αέρα στη βαθμίδα 1 (m <sup>3</sup> /h) σύμφωνα με το EN 61591	190
Ροή αέρα στη βαθμίδα 2 (m <sup>3</sup> /h) σύμφωνα με το EN 61591	270
Ροή αέρα στη βαθμίδα 3 (m <sup>3</sup> /h) σύμφωνα με το EN 61591	330
Ροή αέρα στη βαθμίδα Booster 1 (m <sup>3</sup> /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) κατά 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
<b>Safety</b>	
Απενεργοποίηση ασφαλείας	•
<b>Τεχνικά στοιχεία</b>	
Πλάτος θόλου σε mm	898
Συνολικό ύψος για εξαερισμό και εξωτερικό σε in. (mm)	690
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
Καθαρό βάρος σε kg	34,0
Μόνιμη ηλεκτρική σύνδεση	•
Ελάχιστο ύψος πάνω από ηλεκτρικές εστίες σε mm	450
Ελάχιστη απόσταση ασφαλείας επάνω από εστίες αερίου (έως 12,6 kW συνολική ισχύς, καυστήρας ≤ 4,5 kW) σε mm	650
Αριθμός φάσεων	1
Συνολική ισχύς σύνδεσης σε kW	0,23
Τάση σε V	230
Ασφάλεια σε A	10

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

Συχνότητα σε Hz

50

**Σημειώσεις για την τοποθέτηση**

Σύνδεση αεραγωγού εξαγωγής επάνω

•

Διάμετρος αγωγού εξαγωγής σε mm

150

Τηλεσκοπική καμινάδα

•

**Παρεχόμενα εξαρτήματα**

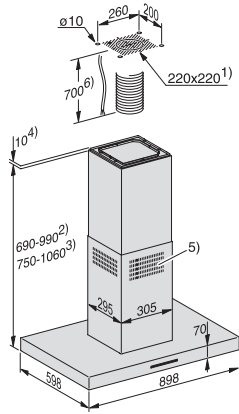
Κλαπέτο αντεπιστροφής

•

## PUR 98 D

Απορροφητήρας νησίδας

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



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