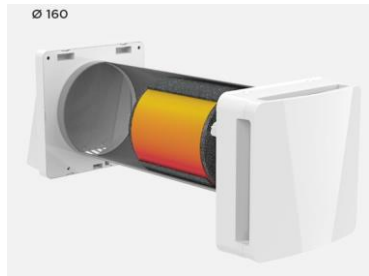




# Παρουσίαση συστήματος Εξαερισμού με ανάκτηση θερμότητας «TEMPERO ECO CERAM 2.0»



Κάλυμμα από υψηλής ποιότητας ABS

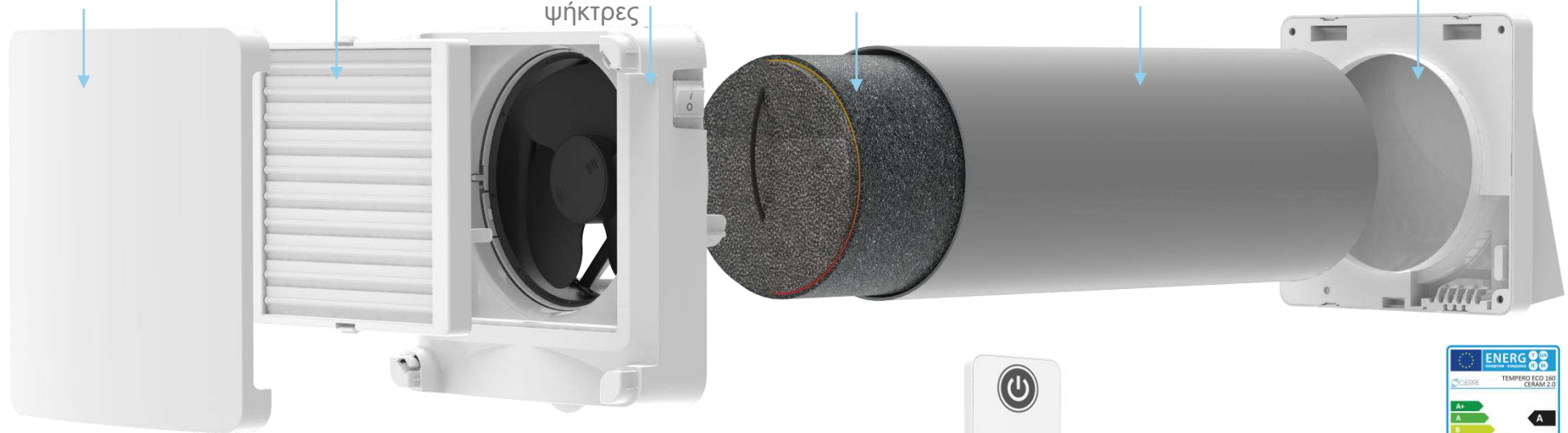
Κλείστρο αυτόματου κλεισίματος

Ηλεκτρονικός κινητήρας χωρίς ψήκτρες

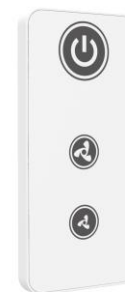
Κεραμικός εναλλάκτης ανάκτησης θερμότητας 93%

Σωλήνας Φ160 από PVC

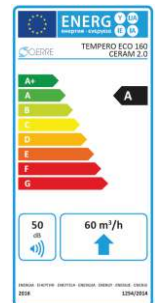
Εξωτερικό κάλυμμα



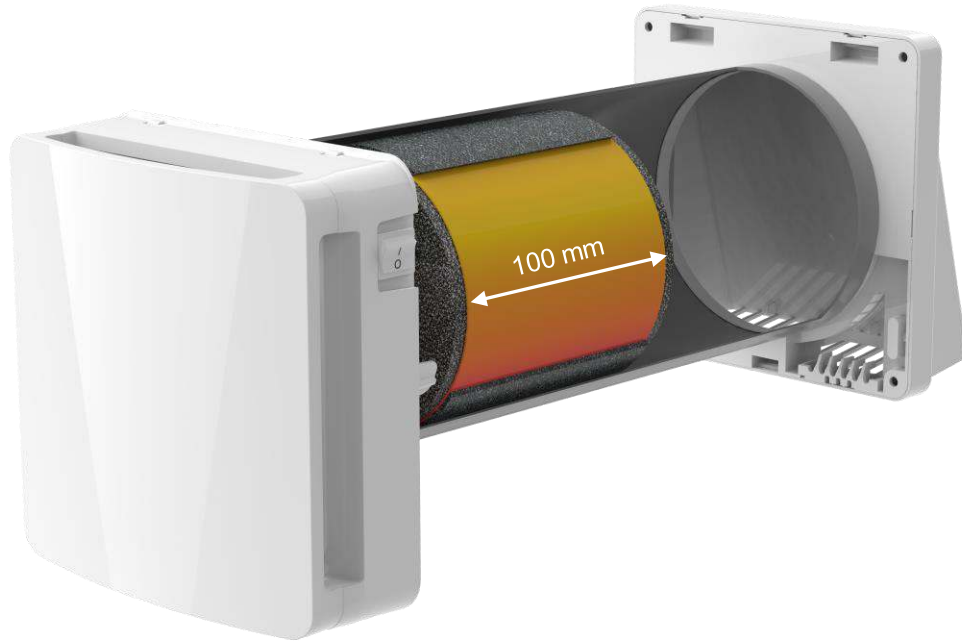
Κοντρόλ



Ενεργειακή κλάση A



# Χαρακτηριστικά Tempero Eco Ceram Base 2.0

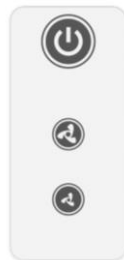


- Υψηλής απόδοσης κεραμικός εναλλάκτης θερμότητας (έως 93%)
- Διαθέτει 3 ταχύτητες λειτουργίας ανεμιστήρα και 3 ροές αέρα (20-40-60 m<sup>3</sup>/h)
- Με σχεδόν αθόρυβη λειτουργία από 10 dBA (σε 3 μέτρα απόσταση)
- Αυτόματη και συνεχόμενη λειτουργία για 70 sec εξαγωγή και 70 sec εισαγωγή αέρα.
- Κατασκευασμένο με υψηλής ποιότητας και ανθεκτικά στον χρόνο υλικά.
- Διακριτική και όμορφη πρόσοψη στο εσωτερικό, κατασκευασμένο με υλικά ABS.
- Αυτόματο σύστημα κλεισίματος όταν η συσκευή είναι στο OFF (αποφυγή ρεύμα αέρα).
- Στάνταρ διαστάσεις σωλήνα 500mm, με διατομή Φ160mm.
- 150mm ελάχιστο βάθος τοίχου και 3m μέγιστο βάθος τοίχου (2,5m με μία 90° γωνία).
- Σύγχρονος κινητήρας χωρίς ψήκτρες (brushless motor) ηλεκτρονικά ελεγχόμενος.
- Ηλεκτρονικός κινητήρας μεγάλης διάρκειας και με ελάχιστη κατανάλωση (από 4,2W).
- Απροβλημάτιστη απλή λειτουργία με εύκολο καθαρισμό και συντήρηση.
- Διπλό φίλτρο σκόνης, πλενόμενο και με εύκολη πρόσβαση για συντήρηση.
- Επιλογή προσθήκης ειδικού φίλτρου συγκράτησης μικροσωματιδίων ePM10 50%
- IPX4 Βαθμός προστασίας συσκευής.
- Σε περίπτωση διακοπής ρεύματος η τελευταία ρύθμιση αποθηκεύεται.
- Δεν χρειάζονται αποστραγγιστικά κανάλια συμπυκνωμάτων.
- Θερμοκρασιακά όρια λειτουργίας συσκευής: - 30°C + 50°C.
- Κοντρόλ – τηλεχειριστήριο, περιλαμβάνεται στην συσκευή

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ: Στον τοίχο

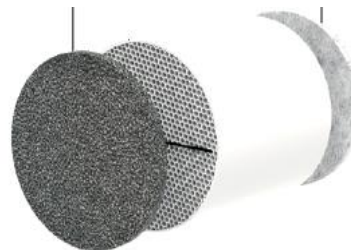
## ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

- Χειροκίνητη ρύθμιση ON/OFF πάνω στην συσκευή με 3 επιλογές ταχύτητας
- Κοντρόλ περιλαμβάνεται με ασύρματη επικοινωνία



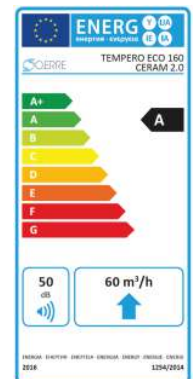
## ΦΙΛΤΡΑ

- Διπλό φίλτρο σκόνης, πλενόμενο
- Επιλογή ειδικού φίλτρου μικροσωματιδίων ePM10 50% (2 τεμ)



## ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ

- Το σύστημα μηχανικού αερισμού και εξαερισμού Tempero Eco Ceram διαθέτει CE και είναι σύμφωνο με την οδηγία Ecodesign της ΕΕ
- Ενεργειακή κλάση A



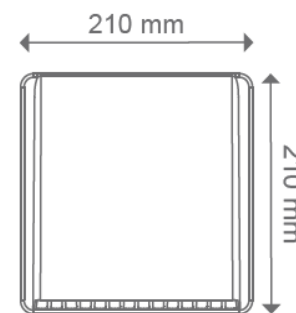
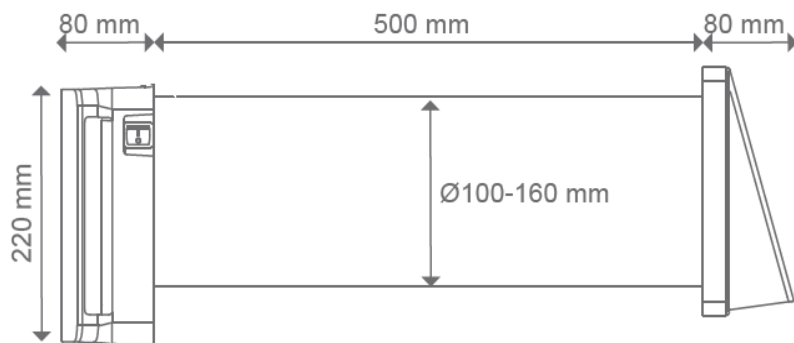
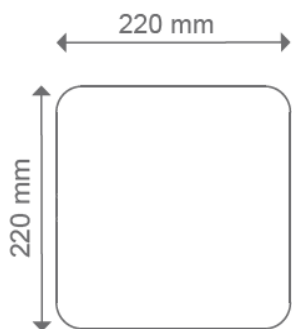
# ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



## TEMPERO ECO CERAM 160 BASE 2.0

Μέγιστη απόδοση	93%		
Ταχύτητα	1	2	3
Ροή αέρα (m <sup>3</sup> /h)	20	40	60
Ισχύς (W)	4,2	5,5	6,7
Θόρυβος σε 3μ dB(A)	10	22	29

ΜΟΝΤΕΛΟ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Ø ΤΟΜΗ ΑΝΟΙΓΜΑ (mm)	ΡΕΥΜΑ (V)	ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (Hz)	ΠΑΡΟΧΗ "IN" (m <sup>3</sup> /h)	ΠΑΡΟΧΗ "OUT" (m <sup>3</sup> /h)	ΜΑΧ ΠΙΕΣΗ (mmH <sub>2</sub> O)	ΜΑΧ ΠΙΕΣΗ (Pa)	ΙΣΧΥΣ (W)	ΘΟΡΥΒΟΣ dB(A)3m	ΒΑΡΟΣ (kg)
TEMPERO 2.0 BASE	0023100	160	220-240	50	60	60	5,5	54	6,7	29	5



Διαστάσεις  
TEMPERO ECO  
CERAM 2.0