

Κλιματιστικό Inverter, 12.000 BTU B1ZAI1251W



**Serie | 6 Bosch PerfectClima | DC Inverter
12.000 BTU. Διαθέτει Wi-Fi για
απομακρυσμένο χειρισμό εύκολα μέσω
smartphone ή tablet. Προσφέρει υγιεινό
αέρα για τέλεια καθαρή ατμόσφαιρα και
αποδίδει επαρκώς ακόμα και στις πιο
ακραίες θερμοκρασίες (έως 50 °C).**

Τεχνικά στοιχεία

Απόδοση αφύγρυνσης : 1.2 l/h
Επίπεδο ηχητικής ισχύος εσωτερικής μονάδας (Hi Speed) : 21.0 / 39.0
dB
Καθαρό βάρος: 9.2 kg
Διαστάσεις Εσωτερικής μονάδας: (ΥxΠxΒ): 297 x 802 x 189 mm
Διαστάσεις συσκευασμένου προϊόντος (ΥxΠxΒ): ... 390 x 285 x 960 mm
Κωδικός EAN: 4242005232239
Συχνότητα: 50 Hz



Κλιματιστικό Inverter, 12.000 BTU B1ZAI1251W

**Serie | 6 Bosch PerfectClima | DC Inverter
12.000 BTU. Διαθέτει Wi-Fi για
απομακρυσμένο χειρισμό εύκολα μέσω
smartphone ή tablet. Προσφέρει υγιεινό
αέρα για τέλεια καθαρή ατμόσφαιρα και
αποδίδει επαρκώς ακόμα και στις πιο
ακραιοί θερμοκρασίες (έως 50 °C).**

Serie 6 | Κλιματιστικό Bosch με WiFi

- B1ZAI1251W | EAN 4242005232239

Απόδοση ψύξης

- Ενεργειακή κλάση στη ψύξη: A++
- SEER (εποχικός βαθμός απόδοσης στην ψύξη): 7,0 W/W
- Εύρος απόδοσης ψύξης: 12.000 (2.800-14.200) BTU/h
- Ετήσια κατανάλωση ρεύματος στην ψύξη: 177 kWh/έτος

Απόδοση θέρμανσης

- Ενεργειακή κλάση στη θέρμανση θερμότερης εποχής: A+++
- SCOP (εποχικός βαθμός απόδοσης στη θέρμανση) θερμότερης εποχής: 5,1W/W
- SCOP (εποχικός βαθμός απόδοσης στη θέρμανση): 4,1W/W
- Εύρος απόδοσης θέρμανσης: 13.000 (2.900-16.300) BTU/h
- Ετήσια κατανάλωση ρεύματος στη θέρμανση: 923 kWh/έτος
- Ενεργειακή κλάση στη θέρμανση: A+

Γενικά χαρακτηριστικά

- Τύπος ψυκτικού υγρού: R32
- Wi-Fi λειτουργία για απομακρυσμένο χειρισμό του κλιματιστικού εύκολα μέσω smartphone ή tablet
- Λειτουργία Follow Me για διατήρηση της επιθυμητής θερμοκρασίας στο σημείο που βρίσκεται το τηλεχειριστήριο
- Φίλτρο cold catalyst: Δεσμεύει και απομακρύνει τους ρύπους εσωτερικών χώρων όπως η φορμαλδεΐδη όπως και άλλα βλαβερά αέρια και οσμές.
- Φίλτρο ιόντων αργύρου για εξουδετέρωση ή αδρανοποίηση βακτηρίων
- Αυτοκαθαρισμός εσωτερικής μονάδας για την αποφυγή ανάπτυξης βακτηρίων
- Φιλτράρισμα και τέλειος καθαρισμός του αέρα με Bio Filter
- Αποσπώμενο και πλενόμενο μπροστινό φίλτρο
- Φίλτρο ενεργού άνθρακα για συγκράτηση μικρών σωματιδίων σκόνης, καπνού, γύρης και τριχών από κατοικίδια
- Ροή αέρα εξωτερικής μονάδας: 2000 m³/h
- Ροή αέρα εσωτερικής μονάδας (Hi/Mi/Lo): 515/459/294 m³/h
- Λειτουργική θερμοκρασία εσωτ. Χώρου (ψύξη) °C: 17 ως 32
- Λειτουργική θερμοκρασία εξωτ. Χώρου (ψύξη) °C : -15 ως 50
- Λειτουργική θερμοκρασία εσωτ. Χώρου (θέρμανση) °C : 0 ως 30
- Λειτουργική θερμοκρασία εξωτ. Χώρου (θέρμανση) °C : -15 ως 30
- Θέση περσίδων σε αρχική γωνία κατά την εκκίνηση της μονάδας μετά από απενεργοποίηση της
- Έλεγχος γωνίας φυσίματος αέρα από το τηλεχειριστήριο
- Λειτουργία ψύξης, θέρμανσης, αυτόματη λειτουργία, ανεμιστήρα, ύπνου (Sleep), αφύγρανσης, turbo

- Ένδειξη επιλεγμένης θερμοκρασίας με LED φωτισμό στην πρόσοψη της εσωτερικής μονάδας
- Σύστημα ομοιόμορφης θερμοκρασίας για ίση κατανομή θερμοκρασίας μεταξύ οροφής και δαπέδου
- Ρύθμιση ώρας ενεργοποίησης και απενεργοποίησης (Timer)
- Λειτουργία αυτόματης επαναλειτουργίας μετά από διακοπή ρεύματος
- Λειτουργία εντοπισμού σφαλμάτων και αυτόματης προστασίας
- 1 watt κατανάλωση ενέργειας κατά τη κατάσταση αναμονής (standby)
- Οπτικό σήμα στην περίπτωση διαρροής ψυκτικού υγρού
- Τηλεχειριστήριο με ψηφιακές ενδείξεις
- Τεχνολογία Anti Cold για την εμπόδιση εισαγωγή κρύου αέρα
- Ανεμιστήρας έως 12 ταχυτήτων της εσωτερικής μονάδας
- Ανεμιστήρας 5 ταχυτήτων της εξωτερικής μονάδας
- Περιοχή κάλυψης: 16-23 m²
- *Η BSH Οικιακές συσκευές ABE δε φέρει καμία ευθύνη για την εφαρμογή NetHome Plus.

Θόρυβος

- Επίπεδο ηχητικής ισχύος εξωτερικής μονάδας (Hi): 60 db(A)
- Επίπεδο ηχητικής πίεσης εξωτερικής μονάδας: 56 db(A)
- Στάθμη ηχητικής πίεσης εσωτερικής μονάδας (Hi/Med/Low): 38/32/22 dB(A)
- Χαμηλότερο επίπεδο ηχητικής πίεσης εσωτερικής μονάδας 21 db(A)
- Επίπεδο ηχητικής ισχύος εσωτερικής μονάδας (Hi): 56 db(A)

Διαστάσεις Συσκευής

- Εσωτερική μονάδα: (ΠxBxΥ): 802 x 189 x 297
- Εξωτερική μονάδα: (ΠxBxΥ): 770 x 300 x 555