



BOSCH

Σειρά 6, Κλιματιστικό Inverter, 9.000 BTU ASI09AW40



- Απολαύστε απόλυτη ησυχία στο χώρο σας, χάρη στα αθόρυβα κλιματιστικά Bosch PerfectClima.
- Κλιματιστικά Bosch PerfectClima: τέλειο κλίμα, κάθε στιγμή, ακόμα και στις πιο απαιτητικές συνθήκες λειτουργίας.
- Τα κλιματιστικά Bosch PerfectClima είναι ειδικά σχεδιασμένα για να σας προσφέρουν τέλεια δροσιά το καλοκαίρι.
- Η πολυτελής σχεδίαση των κλιματιστικών Bosch PerfectClima, σε συνδυασμό με την ανώτερη ποιότητα κατασκευής τους και την προσοχή στη λεπτομέρεια, επαναπροσδιορίζουν τα κριτήρια στον τομέα των οικιακών συσκευών και πείθουν ακόμη και τους πιο απαιτητικούς καταναλωτές με τις επιδόσεις τους.
- **PerfectFlow:** ειδικό σύστημα για ομοιόμορφη κατανομή του αέρα και της θερμοκρασίας, από την οροφή έως το δάπεδο.

Τεχνικά στοιχεία

Έλεγχος ροής ψυκτικού υγρού :	R32
Απόδοση αφύγρανσης :	1.0 l/h
Επίπεδο ηχητικής ισχύος εσωτερικής μονάδας (Hi Speed):	55.0 dB
Καθαρό βάρος:	8.6 kg
Διαστάσεις Εσωτερικής μονάδας: (ΥxΠxB):	297x802x189 mm
Διαστάσεις συσκευασμένου προϊόντος (ΥxΠxB):	375 x 875 x 285 mm
Ενεργειακή κλάση:	A++
Κωδικός EAN:	4242005336821
Συχνότητα:	50 Hz
Τύπος πρίζας:	Χωρίς πρίζα
Επήσια κατανάλωση στη Ψύξη:	102.0 kWh





BOSCH

Σειρά 6, Κλιματιστικό Inverter, 9.000 BTU ASI09AW40

Serie 6 | Κλιματιστικό Bosch με WiFi

- ASI09AW40 | EAN 4242005336821

Απόδοση ψύξης

- SEER (εποχικός βαθμός απόδοσης στη ψύξη): 8.8 W/W
- Ενεργειακή κλάση στη ψύξη: A+++
- Εύρος απόδοσης ψύξης: 9000(3.500-11000) BTU/h
- Ετήσια κατανάλωση ρεύματος: 103 KWh/έτος

Απόδοση θέρμανσης

- Ενεργειακή κλάση στη θέρμανση θερμότερης εποχής: A+++
- Εύρος απόδοσης θέρμανσης: 10000(2800~11500) BTU/h
- SCOP (εποχικός βαθμός απόδοσης στη θέρμανση) θερμότερης εποχής: 6,0 W/W
- Ενεργειακή κλάση στη θέρμανση: A++
- SCOP (εποχικός βαθμός απόδοσης στη θέρμανση): 4,6 W/W
- Ετήσια κατανάλωση ρεύματος: 630 KWh/έτος

Γενικά χαρακτηριστικά

- Τεχνολογία Home Connect για απομακρυσμένη πρόσβαση και χειρισμό της συσκευής μέσω έξυπνης εφαρμογής στο smartphone ή στο tablet.
- Τύπος ψυκτικού υγρού: R32
- 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 φορμαλδεϋδη όπως και άλλα βλαβερά αέρια και οσμές.
- Φίλτρο ιόντων αργύρου για εξουδετέρωση ή αδρανοποίηση βακτηρίων
- Φίλτραρισμα και τέλειος καθαρισμός του αέρα με Bio Filter
- Φίλτρο ενεργού άνθρακα για συγκράτηση μικρών σωματιδίων σκόνης, καπνού, γύρης και τριχών από κατοικίδια
- Αποσπώμενο και πλενόμενο μπροστινό φίλτρο
- Ένδειξη επιλεγμένης θερμοκρασίας με LED φωτισμό στην πρόσοψη της εσωτερικής μονάδας
- Αυτοκαθαρισμός εσωτερικής μονάδας για την αποφυγή ανάπτυξης βακτηρίων
- 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
- Σύστημα ομοιόμορφης θερμοκρασίας για ίση κατανομή θερμοκρασίας μεταξύ οροφής και δαπέδου
- Λειτουργική θερμοκρασία εσωτ. χώρου (ψύξη) °C: 16 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: -20 ως 24
- Ροή αέρα εσωτερικής μονάδας (Hi/Mi/Lo): 483/362/303 m3/h
- Ροή αέρα εξωτερικής μονάδας: 2150 m3/h
- 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 εώς 12 ταχυτήτων της εσωτερικής μονάδας
- Ανεμιστήρας 5 ταχυτήτων της εξωτερικής μονάδας
- Περιοχή κάλυψης: 12 - 18 m2
- *Η BSH Οικιακές συσκευές ΑΒΕ δε φέρει καμία ευθύνη για την εφαρμογή NetHome Plus.

Θόρυβος

- Επίπεδο ηχητικής πίεσης εσωτερικής μονάδας (Hi/Med/Low): 36.5/29.0/24.0 dB(A)
- Χαμηλότερο επίπεδο ηχητικής πίεσης εσωτερικής μονάδας 24 dB(A)
- Επίπεδο ηχητικής ισχύος εσωτερικής μονάδας (Hi): 56 dB(A)
- Επίπεδο ηχητικής πίεσης εξωτερικής μονάδας: 54 dB (A)
- Επίπεδο ηχητικής ισχύος εξωτερικής μονάδας (Hi): 58 dB(A)

Διαστάσεις Συσκευής

- Εσωτερική μονάδα (ΠxΒxΥ): 802 x 200 x 295 Εξωτερική μονάδα (ΠxΒxΥ): 765 x 303 x 555
- Ενεργειακή κλάση στη ψύξη: A++
- SEER (εποχικός βαθμός απόδοσης στη ψύξη): 7,4W/W
- Εύρος απόδοσης ψύξης: 9.000 (3.500-11.000) BTU/h
- Ετήσια κατανάλωση ρεύματος: 182 kW/h
- Εύρος απόδοσης θέρμανσης: 10.000 (2.800-11.500) BTU/h
- SCOP (εποχιακός βαθμός απόδοσης στη θέρμανση) θερμότερης εποχής: 5,5 W/W
- Ενεργειακή κλάση στη θέρμανση: A++
- Ετήσια κατανάλωση ρεύματος στη θέρμανση (θερμότερης εποχής): 691 kWh/έτος
- SCOP (εποχικός βαθμός απόδοσης στη θέρμανση): 4 W/W
- Ροή αέρα εσωτερικής μονάδας (Hi/Mi/Lo): 530/400/350 m3/h
- Ροή αέρα εξωτερικής μονάδας: 1850 m3/h
- Επίπεδο ηχητικής πίεσης εσωτερικής μονάδας (Hi/Med/Low/Si): 37/32/22/21 dB(A)
- Χαμηλότερο επίπεδο ηχητικής πίεσης εσωτερικής μονάδας: 21 dB(A)
- Επίπεδο ηχητικής ισχύος εξωτερικής μονάδος (Hi): 63 dB(A)
- Επίπεδο ηχητικής πίεσης εξωτερικής μονάδος (Hi): 54 dB(A)
- Εσωτερική μονάδα: (ΠxΒxΥ): 802 x 200 x 295
- Εξωτερική μονάδα: (ΠxΒxΥ): 720 x 270 x 495
- Εύρος απόδοσης θέρμανσης: 11.000 (2.800-11.500) BTU/h
- Ροή αέρα εσωτερικής μονάδας (Hi/Mi/Lo): 520/370/310 m3/h
- SCOP (εποχιακός βαθμός απόδοσης στη θέρμανση) θερμότερης εποχής: 5,1 W/W