



Λειτουργία UVC
& Ιονιστής



Αισθητήρας Κίνησης
ECOPILOT
(follow/avoid)



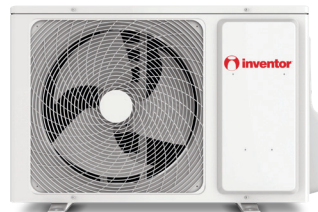
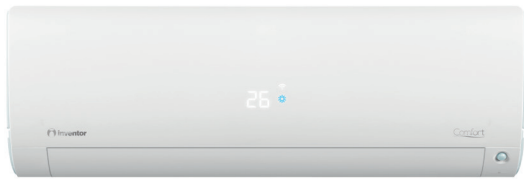
Απόλυτα Αθόρυβη
Λειτουργία
16dB(A)



Αποστείρωση
56°C



Wi-Fi
Standard



Ροή Αέρα 4ων Κατευθύνσεων



Έξυπνη Κατανομή Αέρα



Λειτουργία ECO



Ενεργειακή Κλάση



Ζώνη Θέρμανσης σε Εξωτερική Μονάδα



Θέρμανση 10°C



Λειτουργία Αυτοκαθαρισμού



Λειτουργία Θέρμανσης σε Χαμηλές Θερμοκρασίες



Λειτουργία Ψύξης σε Χαμηλές Θερμοκρασίες



Λειτουργία Ύψνου



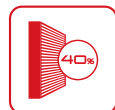
Λειτουργία Turbo



Αποθήκευση Θέσης Περίστας



Αυτόματη Επανεκκίνηση



Φίλτρο Σκόνης Αέρα Υψηλής Πυκνότητας



Ανίχνευση Διαρροής Ψυκτικού Μέσου



All DC Inverter

| Μοντέλο | MFVI32-09WFI/ MFVO32-09 | MFVI32-12WFI/ MFVO32-12 | MFVI32-18WFI/ MFVO32-18 | MFVI32-24WFI/ MFVO32-24 | | |
|--|--|---------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------|-------|
| Ψυκτική Απόδοση (Btu/h) | 8.870 (2.730-10.920) | 11.940 (3.410-13.650) | 17.740 (4.770-20.470) | 23.890 (7.510-25.600) | | |
| Ψυκτική Απόδοση (kWatt) | 2.6 (0.8-3.2) | 3.5 (1.0-4.0) | 5.2 (1.4-6.0) | 7.0 (2.2-7.5) | | |
| Θερμική Απόδοση (Btu/h) | 10.920 (2.730-14.330) | 14.330 (3.410-17.740) | 20.470 (4.770-23.540) | 27.300 (8.190-29.000) | | |
| Θερμική Απόδοση (kWatt) | 3.2 (0.8-4.2) | 4.2 (1.0-5.2) | 6.0 (1.4-6.9) | 8.0 (2.4-8.5) | | |
| Εποχιακή Απόδοση (Σύμφωνα με EN14825) | Ψύξη | Φορτίο Σχεδιασμού (kW) | 2.6 | 3.5 | 5.2 | 7.0 |
| | | Ενεργειακή Κλάση | A+++ | A+++ | A++ | A++ |
| | | SEER | 8.5 | 8.5 | 7.2 | 7.0 |
| | | Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος) | 107 | 144 | 253 | 345 |
| | Θέρμανση (Μέση Ζώνη) | Φορτίο Σχεδιασμού (kW) | 2.4 | 2.8 | 4.6 | 5.6 |
| | | Ενεργειακή Κλάση | A++ | A++ | A++ | A+ |
| | | SCOP | 4.6 | 4.6 | 4.6 | 4.0 |
| | | Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος) | 731 | 854 | 1.401 | 1.959 |
| | Θέρμανση (Θερμή Ζώνη) | Φορτίο Σχεδιασμού (kW) | 2.6 | 3.0 | 4.8 | 5.2 |
| | | Ενεργειακή Κλάση | A+++ | A+++ | A+++ | A+++ |
| | | SCOP | 5.5 | 5.5 | 5.6 | 5.4 |
| | | Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος) | 662 | 756 | 1.190 | 1.357 |
| Τάση/Συχνότητα/Φάση (V/Hz/Ph) | 220-240/50/1 | 220-240/50/1 | 220-240/50/1 | 220-240/50/1 | | |
| Ρεύμα Λειτουργίας (A) | Ψύξη | 2.9 (0.9-6.7) | 3.9 (1.4-6.7) | 6.2 (1.8-8.9) | 9.6 (3.2-11.2) | |
| | Θέρμανση | 3.6 (1.3-7.2) | 5.0 (2.3-7.2) | 6.7 (2.3-10.9) | 9.6 (3.2-13.0) | |
| Κατανάλωση (kW) | Ψύξη | 0.65 (0.2-1.5) | 0.88 (0.3-1.5) | 1.4 (0.5-2.0) | 2.17 (0.7-2.5) | |
| | Θέρμανση | 0.8 (0.3-1.6) | 1.1 (0.5-1.6) | 1.5 (0.52-2.35) | 2.16 (0.7-2.9) | |
| Παροχή Αέρα (Turbo/Υψηλή/Μέση/Χαμηλή/Αθόρυβη) (m³/h) | 650/600/500/350/250 | 700/650/550/400/300 | 1.050/900/750/650/550 | 1.250/1.100/950/850/700 | | |
| Στάθμη Θορύβου [dB(A)] | Εσωτερική Μονάδα (Αθόρυβη/Χαμηλή/Μέση/Υψηλή) | 16/25/32/38 | 17/26/33/39 | 28/37/41/45 | 33/37/43/47 | |
| | Εξωτερική Μονάδα | 47 | 48 | 51 | 60 | |
| Ηχητική Ισχύς [dB(A)] | Εσωτερική Μονάδα | 53 | 55 | 57 | 60 | |
| | Εξωτερική Μονάδα | 59 | 61 | 63 | 70 | |
| Ικανότητα Αφύγρυνσης (L/h) | (L/h) | 1.2 | 1.6 | 2.0 | 2.8 | |
| | (L/ημέρα) | 28.8 | 38.4 | 48.0 | 67.2 | |
| Συμπιεστής | Panasonic | Hitachi | Mitsubishi | Mitsubishi | | |
| Γραμμή Υγρού Γραμμή Αερίου | 1/4" 3/8" | 1/4" 3/8" | 1/4" 1/2" | 3/8" 5/8" | | |
| Παροχικά Καλώδια Εξωτερικής Μονάδας / Ασφάλειες Τήξης (Noxmm²)/(A) | 3x1.5 / 10 | 3x1.5 / 10 | 3x2.5 / 16 | 3x2.5 / 16 | | |
| Καλώδια Εντολών (Noxmm²) | 4x1.5 | 4x1.5 | 4x1.5 | 4x1.5 | | |
| Διαστάσεις (MxBxY) (mm) | Εσωτερική Μονάδα | 856/197/300 | 856/197/300 | 999/225/323 | 1.115/235/343 | |
| | Εξωτερική Μονάδα | 800/275/553 | 800/275/553 | 820/338/614 | 890/353/697 | |
| Καθαρό Βάρος (kg) | 9.5/29.0 | 9.5/31.5 | 12.0/37.8 | 15.2/45.0 | | |
| Ψυκτικό Υγρό/Ποσότητα (g) | R32 / 650 | R32 / 940 | R32 / 950 | R32 / 1.300 | | |
| Εύρος Λειτουργίας Εξωτ. Θερμοκρασίας (°C) | Ψύξη | -20 ~ 43 | -20 ~ 43 | -20 ~ 43 | -20 ~ 43 | |
| | Θέρμανση | -20 ~ 24 | -20 ~ 24 | -20 ~ 24 | -20 ~ 24 | |