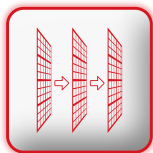
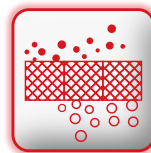




Ιονιστής



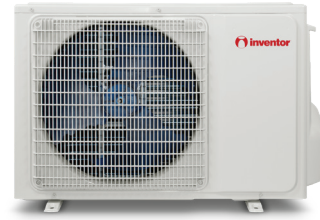
Φίλτρο  
Τριπλής Δράσης



Φίλτρο  
Ενεργού Άνθρακα



Wi-Fi  
Standard



Λειτουργία Αυτοκαθαρισμού



Αντιβακτηριακή Λειτουργία



Χρυσή προστασία



Λειτουργία Follow Me



Ενεργειακή Κλάση



Λειτουργία Έξυπνης Προθέρμανσης



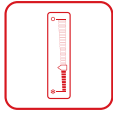
Λειτουργία Θέρμανσης σε Χαμηλές Θερμοκρασίες -15°C



Λειτουργία Turbo



Αυτόματη Κίνηση Περισίδων



Απόλυτη Αθόρυβη Λειτουργία



Χρονοδιακόπτης 24 Ωρών



Λειτουργία Ύπνου



All DC Inverter



Ανίχνευση Διαρροής Ψυκτικού Μέσου



Αυτοδιάγνωση Βλαβών



R32 Οικολογικό Ψυκτικό Υγρό

| Μοντέλο                                                           |                                              | PFVI32-09WF / PFVO32-09               | PFVI32-12WF / PFVO32-12 | PFVI32-18WF / PFVO32-18 | PFVI32-24WF / PFVO32-24 |       |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------|
| Ψυκτική Απόδοση (Btu/h)                                           |                                              | 9.200 (1.706-10.578)                  | 12.200 (2.730-12.284)   | 18.400 (4.095-19.108)   | 24.500 (4.777-25.591)   |       |
| Ψυκτική Απόδοση (kWatt)                                           |                                              | 2.7 (0.5-3.1)                         | 3.6 (0.8-3.6)           | 5.4 (1.2-5.6)           | 7.2 (1.4-7.5)           |       |
| Θερμική Απόδοση (Btu/h)                                           |                                              | 10.200 (1.706-11.260)                 | 12.600 (3.412-12.966)   | 19.700 (4.095-20.473)   | 24.500 (3.071-24.908)   |       |
| Θερμική Απόδοση (kWatt)                                           |                                              | 3.0 (0.5-3.3)                         | 3.7 (1.0-3.8)           | 5.8 (1.2-6.0)           | 7.2 (0.9-7.3)           |       |
| Εποχιακή Απόδοση (Σύμφωνα με EN14825)                             | Ψύξη                                         | Φορτίο Σχεδιασμού (kW)                | 2.6                     | 3.2                     | 5.3                     | 6.7   |
|                                                                   |                                              | Ενεργειακή Κλάση                      | A++                     | A++                     | A++                     | A++   |
|                                                                   |                                              | SEER                                  | 6.16                    | 6.12                    | 6.57                    | 6.89  |
|                                                                   |                                              | Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος) | 148                     | 184                     | 283                     | 341   |
|                                                                   | Θέρμανση (Μέση Ζώνη)                         | Φορτίο Σχεδιασμού (kW)                | 2.5                     | 2.7                     | 4.4                     | 5.7   |
|                                                                   |                                              | Ενεργειακή Κλάση                      | A+                      | A+                      | A+                      | A+    |
|                                                                   |                                              | SCOP                                  | 4,17                    | 4,14                    | 4,02                    | 4,11  |
|                                                                   |                                              | Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος) | 839                     | 913                     | 1.535                   | 1.940 |
|                                                                   | Θέρμανση (Θερμή Ζώνη)                        | Φορτίο Σχεδιασμού (kW)                | 2.6                     | 3.4                     | 5.5                     | 7.0   |
|                                                                   |                                              | Ενεργειακή Κλάση                      | A+++                    | A+++                    | A+++                    | A+++  |
|                                                                   |                                              | SCOP                                  | 5.31                    | 5.21                    | 5.4                     | 5.25  |
|                                                                   |                                              | Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος (kWh/έτος) | 686                     | 963                     | 1.426                   | 1.867 |
| 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                                         | 3.55                                  | 4.82                    | 7.32                    | 9.75                    |       |
|                                                                   | Θέρμανση                                     | 3.33                                  | 4.30                    | 6.61                    | 8.67                    |       |
| Κατανάλωση (W)                                                    | Ψύξη                                         | 800 (100-1.300)                       | 1.090 (100-1.600)       | 1.650 (90-2.000)        | 2.200 (130-3.000)       |       |
|                                                                   | Θέρμανση                                     | 750 (100-1.400)                       | 970 (300-1.600)         | 1.490 (200-2.200)       | 1.960 (200-2.700)       |       |
| Παροχή Αέρα (Turbo/Υψηλή/Μέση/Χαμηλή) (m³/h)                      |                                              | 560/497/482/358                       | 560/497/482/358         | 850/750/657/564         | 1150/1010/902/795       |       |
| Στάθμη Θορύβου [dB(A)]                                            | Εσωτερική Μονάδα (Αθόρυβη/Χαμηλή/Μέση/Υψηλή) | 25/31/37/44                           | 26/33/39/44             | 30/36/41/47             | 31/37/43/48             |       |
|                                                                   | Εξωτερική Μονάδα                             | 51                                    | 52                      | 56                      | 58                      |       |
| Ηχητική Ισχύς [dB(A)]                                             | Εσωτερική Μονάδα                             | 56                                    | 54                      | 58                      | 58                      |       |
|                                                                   | Εξωτερική Μονάδα                             | 61                                    | 60                      | 64                      | 65                      |       |
| Τύπος Συμπεσστή                                                   |                                              | ROTARY                                | ROTARY                  | ROTARY                  | ROTARY                  |       |
| Γραμμή Υγρού   Γραμμή Αερίου                                      |                                              | 1/4" / 3/8"                           | 1/4" / 3/8"             | 1/4" / 1/2"             | 1/4" / 5/8"             |       |
| Παροχικά Καλώδια Εξωτερικής Μονάδας / Ασφάλειες Τήξης (Noxmm²)(A) |                                              | 3 × 1.5 / 10                          | 3 × 1.5 / 10            | 3 × 2.5 / 16            | 3 × 2.5 / 16            |       |
| Καλώδια Εντολών (Noxmm²)                                          |                                              | 5 × 1.0                               | 5 × 1.0                 | 5 × 1.5                 | 5 × 1.5                 |       |
| Διαστάσεις (ΜxBxY) (mm)                                           | Εσωτερική Μονάδα                             | 792x201x292                           | 792x201x292             | 940x224x316             | 1132x232x330            |       |
|                                                                   | Εξωτερική Μονάδα                             | 850x370x620                           | 850x370x620             | 920x400x620             | 1020x430x700            |       |
| Καθαρό Βάρος (kg)                                                 |                                              | 8 / 25                                | 8.5 / 25                | 12 / 35                 | 15 / 45                 |       |
| Ψυκτικό Υγρό/Ποσότητα (g)                                         |                                              | R32/530                               | R32/600                 | R32/1.280               | R32/1.440               |       |
| Εύρος Λειτουργίας Εξωτ. Θερμοκρασίας (°C)                         | Ψύξη                                         | 16-47                                 | 16-47                   | 16-47                   | 16-47                   |       |
|                                                                   | Θέρμανση                                     | -15-32                                | -15-32                  | -15-32                  | -15-32                  |       |