

# Αεραγωγών Σταθερών Στροφών FX4CS

## Εσωτερική Μονάδα

Μπορεί να εγκατασταθεί οριζόντια ή κατακόρυφα με την έξοδο προσαγωγής αέρα προς τα πάνω ή προς τα κάτω (downflow). Η πρόσβαση για τον καθαρισμό των φίλτρων είναι εύκολη, επιτρέποντας τη γρήγορη συντήρηση της μονάδας.

## Εξωτερική Μονάδα

Μεγάλο εύρος λειτουργίας σε θερμοκρασίες από 13 °C ~ 52 °C στην ψύξη και -34 °C ~ 19 °C στη θέρμανση. Έχει προβαμμένο περίβλημα από γαλβανισμένη λαμαρίνα, ενώ ο συμπυκνωτής φέρει αντιδιαβρωτική προστασία με αντοχή σε δοκιμασία ψεκασμού με αλάτι κατ' ελάχιστον 1.000 ωρών σύμφωνα με το πρότυπο δοκιμής ASTM B117.

## Προαιρετικές Επιλογές

- Μετατροπείας εξόδου αέρα προς τα κάτω
- Μετατροπείας εξόδου αέρα προς τα κάτω ή οριζόντια
- Κιτ φίλτρου



## Εσωτερική Μονάδα

- Κιτ αποσύνδεσης
- Βάση μετατροπής της μονάδας σε Downflow
- Κιτ μετατροπής της μονάδας σε Downflow
- Κιτ καλωδίωσης μονού σημείου
- Φίλτρο
- Κιτ ηλεκτρικής τροφοδοσίας
- Πλαστικό σιφόνι συμπυκνωμάτων
- Κιτ καθαρισμού αέρα - 240 Volt
- Σύνδεσμος σύνδεσης της μονάδας
- Οριζόντιο κιτ διαχείρισης υδάτων
- Ηλεκτρικές αντιστάσεις

## Εξωτερική Μονάδα

- Προθερμαντήρας ελαίου συμπιεστή- Μεγέθη 024-030
- Θερμοστάτης προστασίας παγετού εξατμιστή
- Ρελέ απομόνωσης
- Θερμοστατική εκτονωτική βαλβίδα
- Σωληνοειδής βαλβίδα υγρού (LSV)
- Αφυγραντής-φίλτρο - διπλής κατεύθυνσης
- Ελεγκτής Motor Master®

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Κωδικός προϊόντος		38EYX/FX4CSX048000	38EYX/FX4CSX060000
Ψυκτική απόδοση	KW	13.66	16.73
Απορροφούμενη ισχύς	W	4360	5870
E.E.R.	W/W	3.13	2.85
Θερμική απόδοση	KW	14.48	17.07
Απορροφούμενη ισχύς	W	3820	5040
COP	W/W	3.79	3.39
Τύπος συμπιεστή		scroll	scroll
Εσωτερική μονάδα		FX4CSX048000	FX4CSX060000
Παροχή αέρα	l/s	750	825
Στάθμη πίεσης θορύβου	dB(A)	77	80
Διαστάσεις (Π*Υ*Β)	mm	1261 x 537 x 560	1357 x 537 x 560
Βάρος	kg	72	80
Εξωτερική μονάδα		38EYX048-X-9	38EYX060-X-9
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων	m	50	50
Μέγιστη υψομετρική διαφορά	m	45	45
Διαστάσεις (Υ*Π*Β)	mm	1015 x 762 x 762	862 x 762 x 762
Βάρος	kg	99.3	111.6
Ψυκτικές συνδέσεις (υγρού/αερίου)	inch	3/8 - 7/8"	3/8 - 7/8"
Παροχή ρεύματος	Ph-V-HZ	400/3/50	400/3/50

### Σημείωση:

Ψύξη: εσωτερική θερμοκρασία 27°C (DB) / 19°C (WB) και εξωτερική θερμοκρασία 35°C (DB) / 24°C (WB).  
 Θέρμανση: εσωτερική θερμοκρασία 20°C (DB) / 15°C (WB) και εξωτερική θερμοκρασία 7°C (DB) / 6°C (WB).  
 Υ/Μ/Χ: Υψηλή / Μέτρια / Χαμηλή ταχύτητα