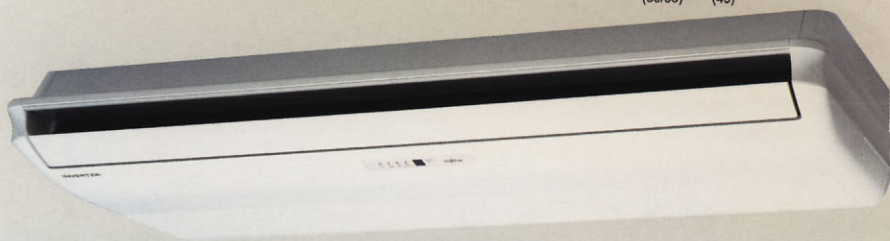
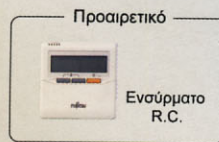


# ΟΡΟΦΗΣ ΜΕΓΑΛΗΣ ΙΣΧΥΟΣ

Εύκολα προσαρμόσιμο σε κάθε χώρο



Ασύρματο R.C.



Προαιρετικό

Ενσύρματο R.C.



Για ABYA30/36LB



Για ABYA45LA

ΚΛΑΣΗ ALL  
A DC

ABYA30LB

NEO

ΚΛΑΣΗ ALL  
A DC

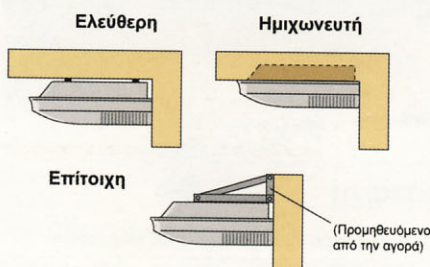
ABYA36LB

NEO

ΚΛΑΣΗ ALL  
A DC

ABYA45LA

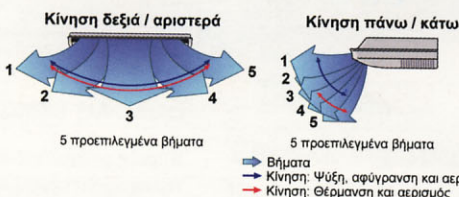
## Εγκατάσταση



## Αυτόματη κίνηση πολλαπλών κατευθύνσεων

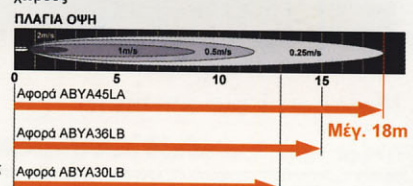
### Αυτόματη παλινδρόμηση

Συνδυασμός κίνησης δεξιά / αριστερά και πάνω / κάτω επιτρέπει τρισδιάστατο έλεγχο της ροής του αέρα.



### Ροή αέρα σε μεγάλη απόσταση

Χάρη στη δυνατή απόδοση εξαγωγής αέρα σε απόσταση έως 18 μέτρα, είναι εφικτή η διανομή αέρα σε μεγάλους χώρους



## Εύκολη εγκατάσταση

Κύριες ρυθμίσεις λειτουργίας πραγματοποιούνται μέσω του τηλεχειριστηρίου κατά την εγκατάσταση

### Κύριες ρυθμίσεις

- Ρύθμιση μεγάλου ύψους
- Αυτόματη επανεκκίνηση
- Ρύθμιση απόκλισης θερμοκρασίας ψύξης / θέρμανσης



## Ελαφρύ και συμπαγές

### Εξωτερική μονάδα

Δραστική μείωση των εξωτερικών διαστάσεων

### τύπος 36

Συμπαγές μέγεθος



Προηγούμενος τύπος	
Ύψος	Βάρος
1,290 mm	98 kg

New type	
Ύψος	Βάρος
830 mm	62 kg

Βάρος  
**-37%**

Όγκος  
**-36%**

## Λεπτή και συμπαγής σχεδίαση

## Αντλία συμπυκνωμάτων (Προαιρετική)

Με τη χρήση αντλίας συμπυκνωμάτων είναι εφικτή η εγκατάσταση σε οποιοδήποτε μέρος.

**MAX. 500mm**

## Λήψη νωπού αέρα

## Φίλτρο μακράς διάρκειας

Το φίλτρο μακράς διάρκειας είναι υψηλής απόδοσης και έχει διπλάσιο χρόνο ζωής από τα συνήθη.

## Προαιρετικά εξαρτήματα

Φλάντζα (Κυκλική): UTD-RF204

Ενσύρματο χειριστήριο: UTB-YUD

Αντλία συμπυκνωμάτων: UTR-DPB24T

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος	Εσωτερική μονάδα			Εξωτερική μονάδα		
	ABYA30LB	ABYA36LB	ABYA45LA	AOYA30LB	AOYA36LB	AOYA45LA
Τάση λειτουργίας	V/ø/Hz		230/1/50	230/1/50	230/1/50	
Απόδοση	Ψύξη		kW	8.50	9.40	12.50
	Θέρμανση		kW	10.00	11.20	14.00
Κατανάλωση	Ψύξη / Θέρμανση		kW	2.65/2.77	2.93/3.02	3.89/3.77
EER - Ενεργειακή κλάση	Ψύξη		W/W	3.21-A	3.21-A	3.21-A
COP - Ενεργειακή κλάση	Θέρμανση		A	3.61-A	3.71-A	3.71-A
Ρεύμα λειτουργίας	Ψύξη / Θέρμανση		A	11.6/12.1	12.8/13.2	17.0/16.5
Αφαίρεση υγρασίας			l/h	2.50	3.00	4.50
Στάθμη θορύβου (εσωτ.)	Ψύξη	Υ/Μ/Χ/Σ/Υ.Σ.	dB(A)	45/43/37/32		
Στάθμη θορύβου (εξωτ.)		Ψύξη		53		
Κυκλοφορία αέρα (Υψηλή ταχύτητα)	Εσωτερική / Εξωτερική		m³/h	1660/3600		
				1900/4000		
Διαστάσεις Y x M x Π	Εσωτερική		mm	240x1660x700		
				240x1660x700		
Βάρος	Εσωτερική		kg (lbs)	46 (101)		
	Εξωτερική			830x900x330		
Διάμετρος σωληνών (υγρά / αέρια)			mm	9.52/15.88		
				22.0/25.6		
Σωλήνα αποχέτευσης (Εσωτερική / Εξωτερική)			m	50		
Μέγιστο μήκος σωληνώσεων (αφόρτιστο)				50		
Μέγιστη υψομετρική διαφορά			°C	30		
Θερμοκρασιακό εύρος λειτουργίας	Ψύξη			-15-46		
Ψυκτικό μέσο	Θέρμανση		R410A	R410A		
				R410A		