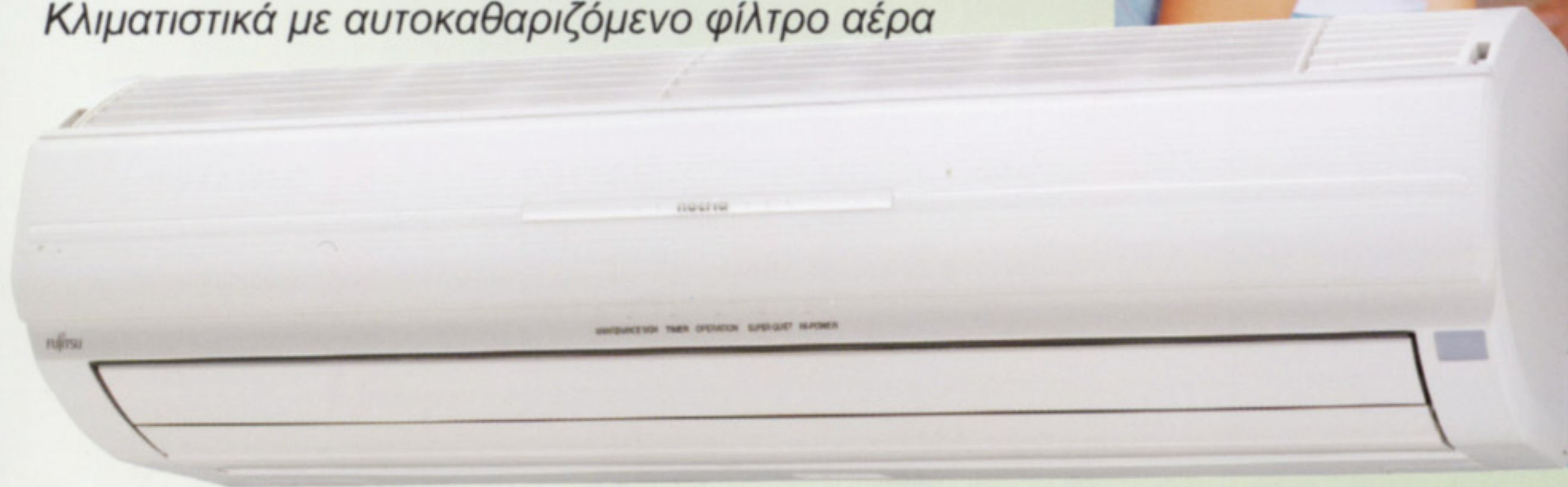


INVERTER

Κλιματιστικά Οροφής / Τοίχου

nocria®

4η χρονιά κορυφαίων επιτευγμάτων
Κλιματιστικά με αυτοκαθαριζόμενο φίλτρο αέρα



AWYZ14LB

4.20kW/14,300BTU/h

6.00kW/20,500BTU/h



AWYZ18LB

5.20kW/17,700BTU/h

6.70kW/22,900BTU/h



για AWYZ14/18LB

Ο μετατροπέας V-PAM αυξάνει την μέγιστη ικανότητα του συμπιεστή σημαντικά και δίνει τη δυνατότητα για υψηλή ισχύ και απόδοση.

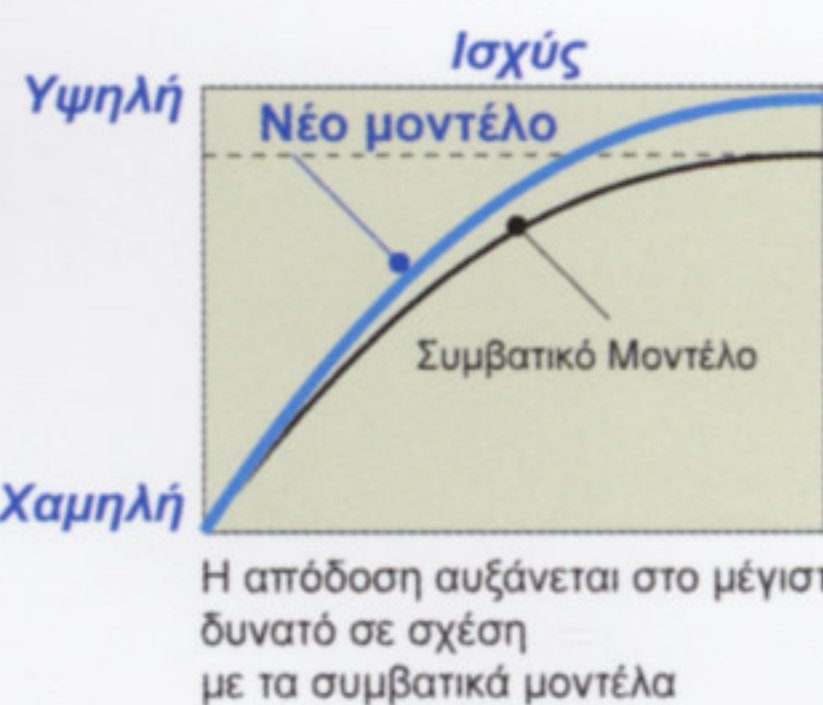
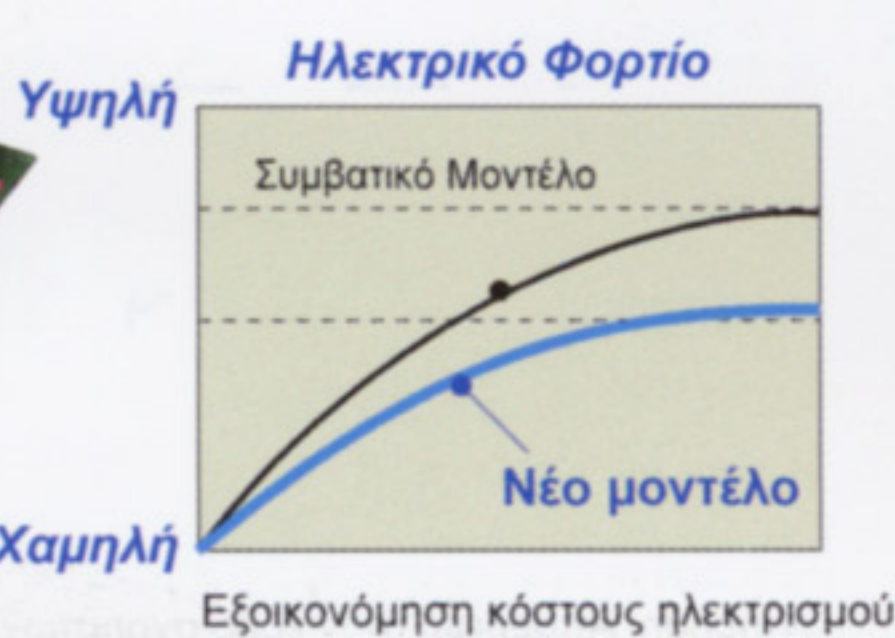
V-PAM



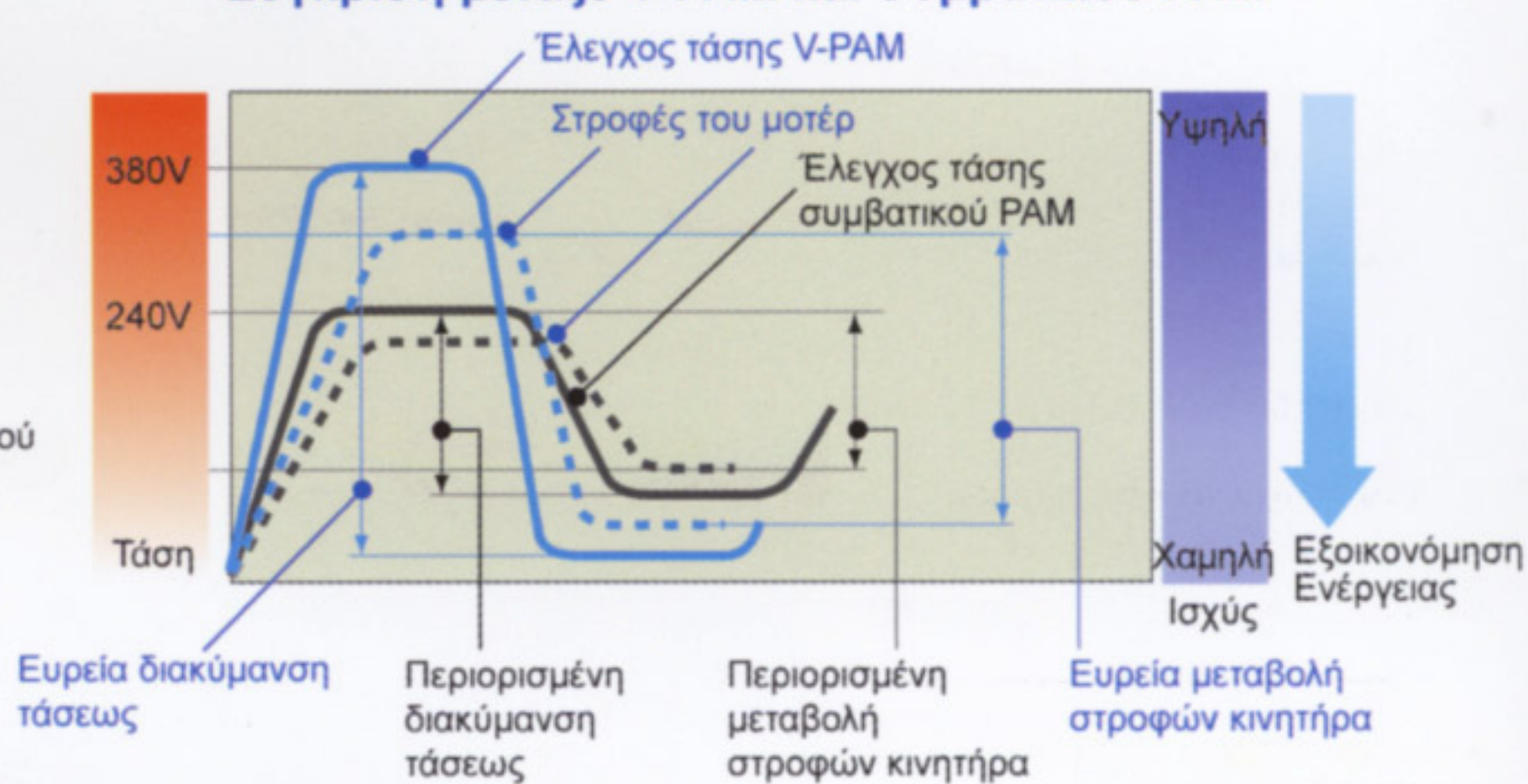
Η τεχνολογία V-PAM βοηθά ώστε ο συμπιεστής να είναι πιο ισχυρός.



Πιο συμπαγή από τα συμβατικά μοντέλα



Σύγκριση μεταξύ V-PAM και συμβατικού PAM



Συμβατικό PAM

Η δυνατότητα διακύμανσης μεταξύ εξοικονόμησης ενέργειας και υψηλής ισχύος είναι περιορισμένη λόγω μικρής μεταβολής εφαρμοζόμενης τάσης και στροφών κινητήρα.

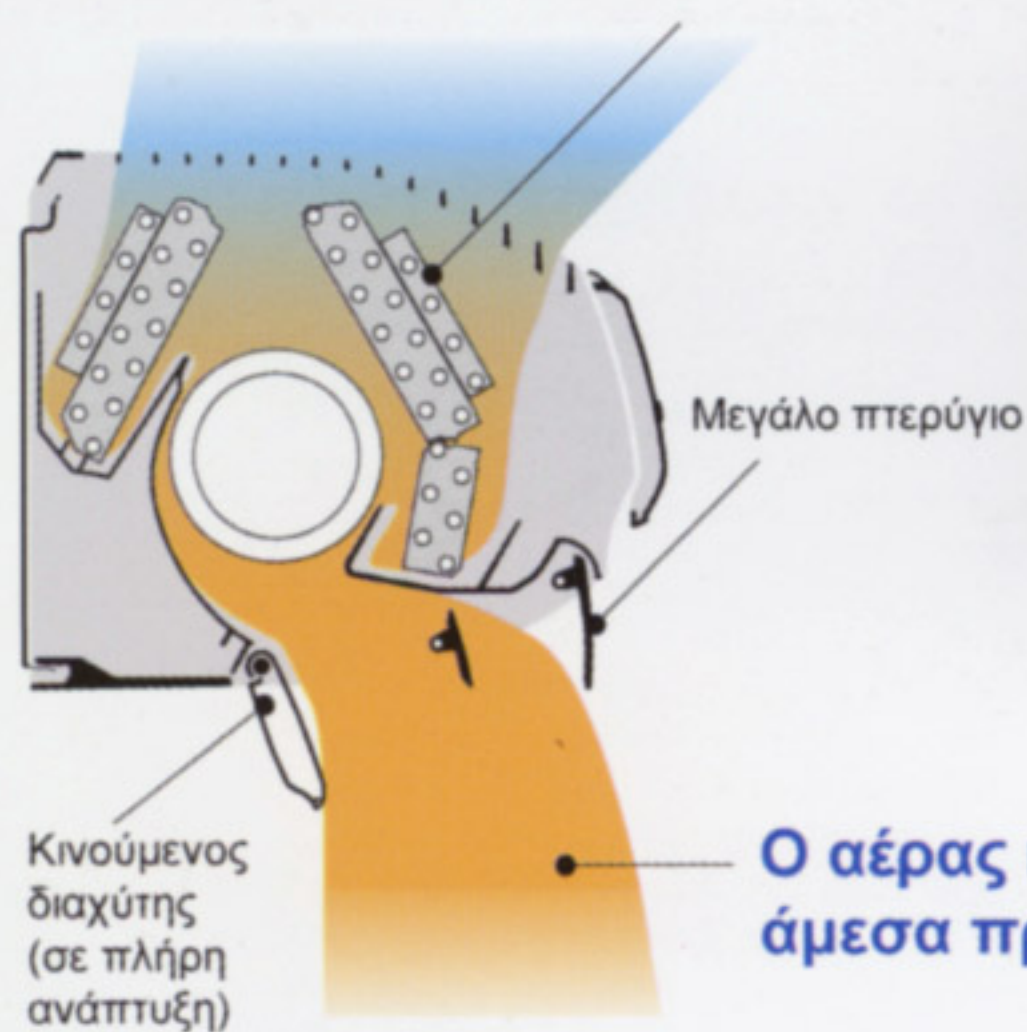
V-PAM

Το V-PAM επιτυγχάνει υψηλή απόδοση αυξάνοντας την τάση έως 380V και αυξάνοντας την περιστροφή του μοτέρ. Ταυτόχρονα μπορεί να εξοικονομήσει ενέργεια στην σταθερή λειτουργία του κλιματιστικού μειώνοντας τις στροφές του μοτέρ περισσότερο από ότι τα κοινά μοντέλα υποβιβάζοντας την τάση.

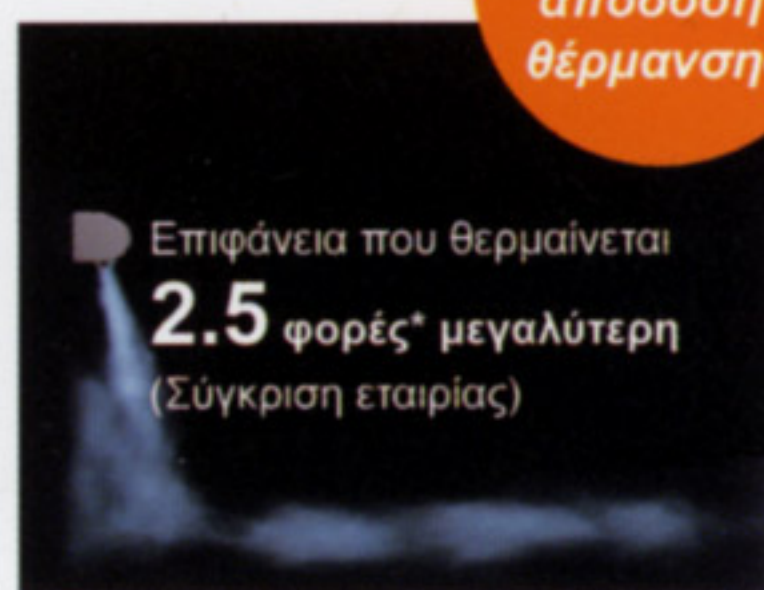
Η «Ισχυρή κάθετη παροχή αέρα» επιτυγχάνει δυνατή θέρμανση στο επίπεδο δαπέδου

Αυξημένη απόδοση εναλλαγής θερμότητας

No.1
απόδοση θέρμανσης



Ο αέρας κατευθύνεται άμεσα προς τα κάτω



Επιφάνεια που θερμαίνεται 2.5 φορές* μεγαλύτερη (Σύγκριση εταιρίας)

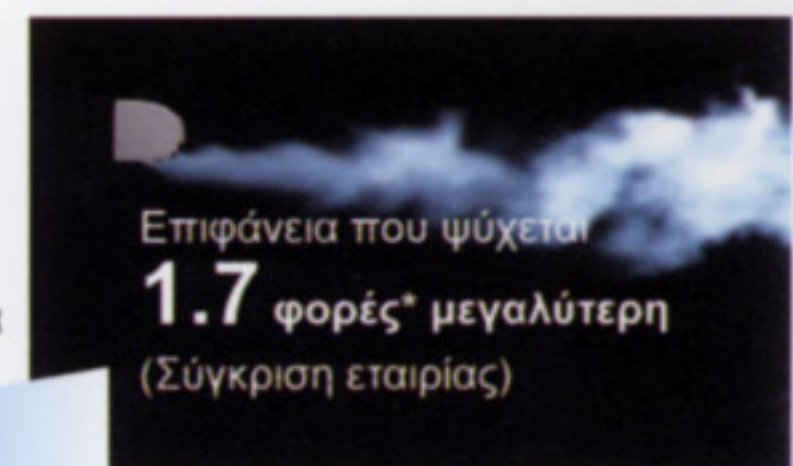
* Συγκριτικά με το συμβατικό μας μοντέλο ASY13PSCCW

Η «Άνετη οριζόντια παροχή αέρα» αποφεύγει την παροχή αέρα κατ' ευθείαν επάνω στους ενοίκους του χώρου

Αυξημένη απόδοση εναλλαγής θερμότητας



Ο αέρας κατευθύνεται οριζόντια



Επιφάνεια που ψύχεται 1.7 φορές* μεγαλύτερη (Σύγκριση εταιρίας)

* Συγκριτικά με το συμβατικό μας μοντέλο ASY13PSCCW