



Split-Type Air Conditioner Units  
**Product Fiche**





Product Fiche

Series: Q Plus Series

Μοντέλο	ASW-H09B5/Q SERIES-EU	ASW-H12C5/Q SERIES-EU
Ηχητική Ισχύς (εσωτερική/εξωτερική μονάδα) [dB(A)]	≤53/59dB(A)	≤54/62dB(A)
Ψυκτικό Υγρό	R32 / 910	R32 / 910
GWP	675	675
SEER	6.5	6.2
Ενεργειακή Κλάση σε Ψύξη	A++	A++
Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος σε Ψύξη [1] [KWh/y]	145	198
Φορτίο Σχεδιασμού σε Ψύξη [KW]	2.7	3.50
SCOP (Θέρμανση Μέσης Ζώνης)	4	4
Ενεργειακή Κλάση σε Θέρμανση(Μέση Ζώνη)	A+++	A+++
Ετήσια Κατανάλωση Ρεύματος σε Θέρμανση (Μέση Ζώνη) [2] [KWh/y]	782	945
Φορτίο Σχεδιασμού σε Θέρμανση(Μέση Ζώνη) [KW]	2.3	2.7
Θέρμανση Θερμής Ζώνης	616	934
Θέρμανση Ψυχρής Ζώνης	-	-

*Η διαρροή ψυκτικού μέσου επιδρά στο φαινόμενο της κλιματικής αλλαγής. Ψυκτικό μέσο με χαμηλότερο δυναμικό υπερθέρμανσης του πλανήτη (GWP) επιδρά λιγότερο στην παγκόσμια αύξηση της θερμοκρασίας συγκριτικά με ένα ψυκτικό μέσο υψηλότερου GWP, σε περίπτωση που διαρρεύσει στην ατμόσφαιρα. Αυτή η συσκευή περιέχει ψυκτικό μέσο με GWP ίσο με [675]. Αυτό σημαίνει ότι αν 1kg αυτού του ψυκτικού μέσου διαρρεύσει στην ατμόσφαιρα, η υπερθέρμανση του πλανήτη θα επηρεαστεί [675] φορές υψηλότερα από 1 κιλό CO<sub>2</sub>, σε περίοδο 100 ετών. ΜΗΝ επιχειρήσετε να παρέμβετε στο ψυκτικό κύκλωμα ή να αποσυναρμολογήσετε το προϊόν μόνοι σας. Θα πρέπει να το αναλάβει αυστηρά αδειοδοτημένος τεχνικός.*



**AUX**  
AIR CONDITIONER

 **westnet**  
distributing the future

**Manufacturer**

NINGBO AUX AIR CONDITIONER CO.,LTD.  
No.1166, Mingguang North Road, Jiangshan, Yinzhou  
District, Ningbo Zshejiang Province, China:315191

**Importer**

Westnet Distribution Single Member S.A.  
Address: Thivaidos 22, 14564, Kifisia  
[www.mywestnet.com](http://www.mywestnet.com)



