



## Η τεχνολογία συναντά το design

Οι Θερμοπομποί Νορβηγίας **ADAX Neo**, έχουν σύγχρονο λεπτό σχεδιασμό σε τέσσερα χρώματα (λευκό, ασπρί, κόκκινο και μαύρο), υψηλή ποιότητα κατασκευής και προγραμματισμό λειτουργίας. Με μεγαλύτερη θερμαινόμενη επιφάνεια, έχουν υψηλή απόδοση, με μεγάλη οικονομία στη κατανάλωση, χωρίς να ξηραίνουν τον αέρα. Ο ηλεκτρονικός προγραμματιζόμενος θερμοστάτης διαθέτει ψηφιακή ένδειξη θερμοκρασίας και λειτουργίας. Κατασκευάζονται σύμφωνα με υψηλές Νορβηγικές προδιαγραφές. Διαθέτουν ειδικό σύστημα, για να μην ανεβάζει υψηλές θερμοκρασίες η επιφάνεια του θερμοπομπού (κατάλληλο για παιδικά δωμάτια).

### Υψηλής τεχνολογίας ηλεκτρονικός προγραμματιζόμενος θερμοστάτης

Οι ADAX Neo, διαθέτουν υψηλής τεχνολογίας ηλεκτρονικό θερμοστάτη, με προγραμματισμό λειτουργίας, ο οποίος ρυθμίζεται σύμφωνα με την θερμοκρασία δωματίου που επιθυμούμε. Η λειτουργία του θερμοστάτη εμφανίζεται με ψηφιακή ένδειξη. Το αισθητήριο βρίσκεται στο ψυχρότερο σημείο του θερμοπομπού, ενώ η θερμοκρασία μπορεί να ρυθμιστεί με τη πραγματική θερμοκρασία του χώρου, στη περίπτωση που υπάρχει απόκλιση (calibration).

### Μοντέρνος σχεδιασμός και χρωματισμοί

Οι ADAX Neo, έχουν λεπτό, κομψό σχεδιασμό και προσφέρονται σε τέσσερα χρώματα. Δεν καταλαμβάνουν χώρο και προσαρμόζονται σε όλους τους χώρους της κατοικίας.

### Υψηλή απόδοση και οικονομία

Οι ADAX Neo, φημίζονται για την υψηλή απόδοση θέρμανσης και την οικονομία στην κατανάλωση. Σε αυτό συντελούν, η ειδική αντίσταση υψηλής απόδοσης, η

μεγάλη θερμαινόμενη επιφάνεια, η μεταφορά της θερμότητας με θερμική εκπομπή, η φυσική κυκλοφορία του θερμού αέρα και ο υψηλής τεχνολογίας ηλεκτρονικός θερμοστάτης. Έτσι, ο χώρος θερμαίνεται ομοιόμορφα, χωρίς ρεύματα αέρα, έχοντας άμεση απόδοση.

### Αθόρυβη λειτουργία και υγιεινή θέρμανση

Η λειτουργία των ADAX Neo, δεν ξηραίνει την ατμόσφαιρα, δεν προκαλεί βεβιασμένη κίνηση του αέρα και ο θερμαινόμενος χώρος παραμένει υγιεινός. Η λειτουργία τους είναι εντελώς αθόρυβη.

### Αντίσταση ειδικής κατασκευής

Η ειδική ηλεκτρική αντίσταση των ADAX Neo δεν πυρακτώνεται, προσφέρει μέγιστη και άμεση απόδοση, οικονομία στη κατανάλωση και ασφαλή, πολύχρονη λειτουργία.

### Βαφή

Οι ADAX Neo είναι κατασκευασμένοι με ισχυρή βαφή φούρνου.

### Σύστημα προστασίας ADAX

Διαθέτουν ειδικό σύστημα προστασίας υπερθέρμανσης για παιδιά και ηλικιωμένους.

### Εφαρμογές

Οι ADAX Neo, είναι ιδανικοί για θέρμανση μόνιμης αλλά και εξοχικής κατοικίας, επαγγελματικών χώρους, καθώς και για θέρμανση σε δύσκολες περιοχές με χαμηλές θερμοκρασίες.

### Βάσεις δαπέδου

Οι ADAX Neo, γίνονται κινητοί με ειδική βάση.



Τύπος θερμοπομπού	Ισχύς W/230V	Διαστάσεις (mm)			Εκπνόμενος χώρος (m <sup>2</sup> )	kg
		Πλάτος	Ύψος	Βάθος		
NP 04 KDT	400 watt	474	370	75	4	3,4
NP 06 KDT	600 watt	589	370	75	6	4,0
NP 08 KDT	800 watt	704	370	75	8	4,7
NP 10 KDT	1000 watt	762	370	75	10	5,0
NP 12 KDT	1200 watt	934	370	75	12	6,0
NP 14 KDT	1400 watt	1049	370	75	14	6,5
NP 20 KDT	2000 watt	1394	370	75	20	8,5





### Ο Νορβηγικός Όμιλος ADAX

Ο Όμιλος **ADAX Νορβηγίας**, ιδρύθηκε το 1948. Πρόκειται για έναν από τους μεγαλύτερους κατασκευαστές και προμηθευτές Θερμοπομπών και συσκευών θέρμανσης στις Σκανδιναβικές χώρες και μεγάλο εξαγωγέα στην Ευρώπη, Ασία και Αυστραλία.

Οι Θερμοπομποί και τα προϊόντα παραγωγής ADAX, υπερπληρούν τις προδιαγραφές λειτουργικότητας και ασφάλειας της Ευρωπαϊκής Ένωσης και ο σχεδιασμός τους δίνει έμφαση στην υψηλή απόδοση, τον άνετο χειρισμό, την άψογη εμφάνιση και την οικονομία στην κατανάλωση.

Ο όμιλος ADAX ανήκει στην μεγάλη οικογένεια της **Otterlei Group**, η οποία εκτός από υψηλής ποιότητας προϊόντα θέρμανσης, κατασκευάζει υψηλής τεχνολογίας προϊόντα για αυτοκινητοβιομηχανίες, για την βιομηχανία πλοίων, κ.τ.λ. Εδρεύει στην Νορβηγία, απασχολεί πάνω από 1000 εργαζόμενους, έχοντας πωλήσεις πάνω από 120 εκ. €. Η Otterlei Group βασίζει την επιτυχία της σε ανταγωνιστικά προϊόντα και στην υψηλή ποιότητα κατασκευής και σχεδιασμού.

### Τρόπος Θέρμανσης Θερμοπομπών ADAX

Οι Θερμοπομποί ADAX Νορβηγίας εκπέμπουν τη θέρμανση μπροστά από την επίπεδη επιφάνεια, ενώ ταυτόχρονα βγάζουν θερμό αέρα με φυσική ροή (χωρίς ανεμιστήρες), μέσω των περσίδων που βρίσκονται στην άνω πλευρά του σώματος. Η εκπεμπόμενη θέρμανση έχει την ιδιότητα να θερμαίνει κατευθείαν τον άνθρωπο, να συσσωρεύεται στις μάζες του χώρου (έπιπλα, δάπεδο, τοίχους) και εν συνεχεία να θερμαίνει τον αέρα, χωρίς να τον ξηραίνει. Αυτό έχει σαν αποτέλεσμα η συσσωρευμένη θέρμανση να διατηρείται για πολύ ώρα στο χώρο, οι θερμοπομποί να λειτουργούν λίγο, με αποτέλεσμα τη χαμηλή κατανάλωση. Η φυσική ροή του θερμού αέρα από τις περσίδες, βοηθάει στη πολύ γρήγορη θέρμανση του χώρου.

### Χαρακτηριστικά Θερμοπομπών ADAX

Στους ADAX Νορβηγίας, οι περσίδες βρίσκονται στο άνω μέρος του σώματος και όχι στην πρόσοψη. Έτσι ο Θερμοπομπός αξιοποιεί το 100% της θερμαινόμενης επιφάνειας, έχοντας έτσι μεγαλύτερη απόδοση και χαμηλότερη κατανάλωση.

Αποκλειστικός εισαγωγέας και αντιπρόσωπος για την Ελλάδα:

**GASKLIMA** ΑΝΤ. ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ & ΣΙΑ Ε.Ε.  
ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΕΣ - ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

• ΚΕΡΑΜΕΩΝ 10 -12, 10436, ΑΘΗΝΑ • ΤΗΛ: 210 5249700 • FAX: 210 5243537  
• E-MAIL: HEATING@GASKLIMA.GR • WEBSITE: WWW.GASKLIMA.GR WWW.ADAX.GR

