



ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ 2021



DAYGAS
heating systems



ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ >>
DAYGAS / THERMOGATZ

Η Daygas Heating Systems ιδρύθηκε στην Κωνσταντινούπολη από νέους επιχειρηματίες το 2014 και άρχισε να παράγει συσκευές θέρμανσης εσωτερικού και εξωτερικού χώρου. Από την ίδρυσή της η Daygas υιοθέτησε ως αρχή την ικανοποίηση των πελατών της στο έπακρο και θεωρούσε τους πελάτες της όχι απλώς πελάτες αλλά ως συνεργάτες.

Όραμα

Η παραγωγή καινοτόμων, τεχνολογικά προηγμένων, οικονομικών, ποιοτικών και πρακτικών συσκευών που καταφέρνουν επιπλέον να εξοικονομούν ενέργεια. Με την δύναμη που αντλούμε από τους συνεργάτες μας στον τομέα της θέρμανσης και ψύξης, επιδιώκουμε να εδραιωθούμε ως ένα δημοφιλές και αξιосέβαστο, διεθνές brand.

Συνεργασία THERMOGATZ-DAYGAS

Η THERMOGATZ έχει επιλέξει να συνεργαστεί με την DAYGAS καθώς η τελευταία κατασκευάζει προϊόντα παραγωγικά, οικονομικά, υψηλής ποιότητας και λειτουργικά, δίνοντας σημασία στην καινοτομία και τις δραστηριότητες έρευνας και ανάπτυξης (r&d), εξοικονομώντας έτσι ενέργεια στον τομέα της θέρμανσης, για τους τελικούς καταναλωτές.

Ενώ η DAYGAS έχει επιλέξει την THERMOGATZ να την εκπροσωπεί στην Ελλάδα, καθώς η THERMOGATZ εδώ και 50 χρόνια, δραστηριοποιείται στην πώληση συσκευών αερίου, έχει την αποκλειστική αντιπροσωπεία στην Ελλάδα, μεγάλων οίκων του εξωτερικού, ενώ έχει πιστοποιηθεί και λειτουργεί σύμφωνα με τα πρότυπα του διεθνούς συστήματος «Διαχείρισης Ποιότητας ISO 9001 • 2015».

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ >>



07

Κεραμικά Κάτοπτρα

23

Γεννήτριες Θερμού Αέρα

29

Σωληνωτά Κάτοπτρα

41

Παρελκόμενα

42

Έλεγχος Συσκευών



RESTAURANT



Θέρμανση Υψηλών Προδιαγραφών

Τα θερμαντικά συστήματα των κάτοπτρων αερίου χαρακτηρίζονται από την υψηλής απόδοσης τεχνολογία τους και μετατρέπουν την ενέργεια που έχει αποκτηθεί από φυσικό αέριο ή υγραέριο, σε θερμότητα. Η μετατροπή αυτή πραγματοποιείται σε ειδικά σχεδιασμένες επιφάνειες καύσης και η θερμότητα έπειτα διαχέεται στον επιθυμητό χώρο μέσω ακτινοβολίας.

Τα θερμαντικά κάτοπτρα αερίου μεταφέρουν την θερμότητα στον επιθυμητό χώρο με τον γρηγορότερο τρόπο, έχοντας την ικανότητα να δημιουργήσουν ευρύτατη εξάπλωση της ακτινοβολίας. Καταφέρνουν να ξεχωρίσουν από τον ανταγωνισμό χάρη στην ειδικά σχεδιασμένη επιφάνεια καύσης τους, την υψηλή τους απόδοση και την χαμηλή κατανάλωσή τους. Η εγκατάστασή και χρήση τους είναι απλή ενώ το κόστος συντήρησής τους χαμηλό. Επίσης, η εργονομική τους κατασκευή και το μέγεθος τους, τους επιτρέπει να τοποθετούνται εύκολα στα μέρη για τα οποία προορίζονται.

Είναι κατάλληλα για τοποθέτηση σε καφετέριες, εστιατόρια, εργοστάσια, αποθήκες, γυμναστήρια, στάδια, χώρους λατρείας, εξωτερικούς χώρους και επαρκώς αεριζόμενους εσωτερικούς χώρους. Η χρήση τους γίνεται είτε χειροκίνητα, είτε με τηλεκοντρόλ. Μπορείτε να ελέγξετε όλα τα κάτοπτρα της συγκεκριμένης σειράς, με ένα μόνο τηλεχειριστήριο.

Κορυφαία υλικά (σήμανσης CE) χρησιμοποιούνται για την κατασκευή των κατόπτρων. Τα μεταλλικά μέρη των συσκευών, έχουν αντοχή στην οξείδωση (σκουριά), καθιστώντας τα κατάλληλα για τοποθέτηση σε περιοχές με υγρασία και παραθαλάσσια μέρη.



ΧΕΙΜΕΙΝΟΙ
ΚΗΠΟΙ



ΚΑΦΕΝΕΙΟ



ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟ





DSR 6 Premium / Edition Plus

DSR 10 Premium / Edition Plus

Απόδοση	6 kW
Κατανάλωση	NG 0,57m ³ /h / LPG 0,42kg/h
Διαστάσεις	270h / 780L / 225w
Βάρος	Net 11,50kg / Gross 15,50kg
Πίεση Λειτουργίας	21-55 _{mbr} NG / 32-55 _{mbr} LPG
Κάλυψη Θέρμανσης	min 9m ² / avg 15m ² / max 20m ²
Βαθμίδες Θέρμανσης	Standard 2 / Plus 5
Κεραμικά Πλακίδια	4 pcs
Ηλεκτρική Σύνδεση	230/50Hz
Σύνδεση Αερίου	G 3/4"
Ύψος Τοποθέτησης	180 - 300cm



LPG Stand Up Kit



DSR 12 Premium / Edition Plus

DSR 18 Premium / Edition Plus

DSR 25 Premium / Edition Plus

Απόδοση	12 kW	18 kW	25 kW
Κατανάλωση	NG 1,14m ³ /h / LPG 0,84kg/h	NG 1,71m ³ /h / LPG 1,27kg/h	NG 2,38m ³ /h / LPG 1,76kg/h
Διαστάσεις	270h / 960L / 225w	270h / 1505L / 225w	270h / 1505L / 225w
Βάρος	Net 13,90kg / Gross 17,00kg	Net 27,00kg / Gross 33,70kg	Net 27,00kg / Gross 33,70kg
Πίεση Λειτουργίας	21-55 _{mbr} NG / 32-55 _{mbr} LPG	21-55 _{mbr} NG / 32-55 _{mbr} LPG	21-55 _{mbr} NG / 32-55 _{mbr} LPG
Κάλυψη Θέρμανσης	min 18m ² / avg 25m ² / max 40m ²	min 25m ² / avg 30m ² / max 50m ²	min 30m ² / avg 35m ² / max 55m ²
Βαθμίδες Θέρμανσης	Standard 2 / Plus 5	Standard 2 / Plus 5	Standard 2 / Plus 5
Κεραμικά Πλακίδια	6 pcs	12 pcs	12 pcs
Ηλεκτρική Σύνδεση	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Σύνδεση Αερίου	G ¾"	G ¾"	G ¾"
Ύψος Τοποθέτησης	190 - 350cm	210 - 450cm	220 - 450cm



LPG Stand Up Kit



DSR 6 LCD Premium Edition / Plus



DSR 10 LCD Premium Edition / Plus

DSR 12 LCD Premium Edition / Plus

DSR 18 LCD Premium Edition / Plus

DSR 25 LCD Premium Edition / Plus



DSR 6 LCD Premium Edition / Plus

Απόδοση	6 kW
Κατανάλωση	NG 0,57m ³ /h / LPG 0,42kg/h
Διαστάσεις	270h / 780L / 230w
Βάρος	Net 12,00kg / Gross 16,00kg
Πίεση Λειτουργίας	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG
Κάλυψη Θέρμανσης	min 8m ² / avg 14m ² / max 20m ²
Βαθμίδες Θέρμανσης	Standard 2 / Plus 5
Κεραμικά Πλακίδια	4 pcs
Ηλεκτρική Σύνδεση	230/50Hz
Σύνδεση Αερίου	G 3/4"
Ύψος Τοποθέτησης	170 - 290cm



DSR 10 LCD Premium Edition / Plus

9 kW
 NG 0,85m³/h / LPG 0,63kg/h
 270h / 960L / 230w
 Net 17,30kg / Gross 21,30kg
 21-55mbr NG / 32-55mbr LPG
 min 11m² / avg 18m² / max 30m²
 Standard 2 / Plus 5
 6 pcs
 230/50Hz
 G ¾"
 175 - 340cm

DSR 12 LCD Premium Edition / Plus

12 kW
 NG 1,14m³/h / LPG 0,84kg/h
 270h / 960L / 230w
 Net 17,30kg / Gross 21,30kg
 21-55mbr NG / 32-55mbr LPG
 min 17m² / avg 23m² / max 40m²
 Standard 2 / Plus 5
 6 pcs
 230/50Hz
 G ¾"
 180 - 360cm

DSR 18 LCD Premium Edition / Plus

18 kW
 NG 1,71m³/h / LPG 1,27kg/h
 270h / 1505L / 225w
 Net 27,00kg / Gross 33,70kg
 21-55mbr NG / 32-55mbr LPG
 min 25m² / avg 30m² / max 50m²
 Standard 2 / Plus 5
 12 pcs
 230/50Hz
 G ¾"
 200 - 450cm

DSR 25 LCD Premium Edition / Plus

25 kW
 NG 2,38m³/h / LPG 1,76kg/h
 270h / 1505L / 225w
 Net 27,00kg / Gross 33,70kg
 21-55mbr NG / 32-55mbr LPG
 min 30m² / avg 35m² / max 55m²
 Standard 2 / Plus 5
 12 pcs
 230/50Hz
 G ¾"
 210 - 450cm



Χώροι Τοποθέτησης Κεραμικών Κατόπτρων Θέρμανσης

Τα κεραμικά κάτοπτρα προορίζονται για καφετέριες, εστιατόρια, εργοστάσια, αποθήκες, γυμναστήρια, στάδια, χώρους λατρείας, εξωτερικούς χώρους και επαρκώς αεριζόμενους εσωτερικούς χώρους.

- 5 βαθμίδες θέρμανσης, 2 βαθμίδες θέρμανσης και 1 βαθμίδα θέρμανσης.

Ίδια Ποιότητα Θέρμανσης σε Διαφορετικούς Χώρους Τοποθέτησης



Τοποθετώντας τα θερμαντικά συστήματα DAYGAS σε οποιοδήποτε μέρος, μπορείτε να επιτύχετε την επιθυμητή θερμοκρασία στον χώρο σας, οποιαδήποτε στιγμή τής ημέρας.





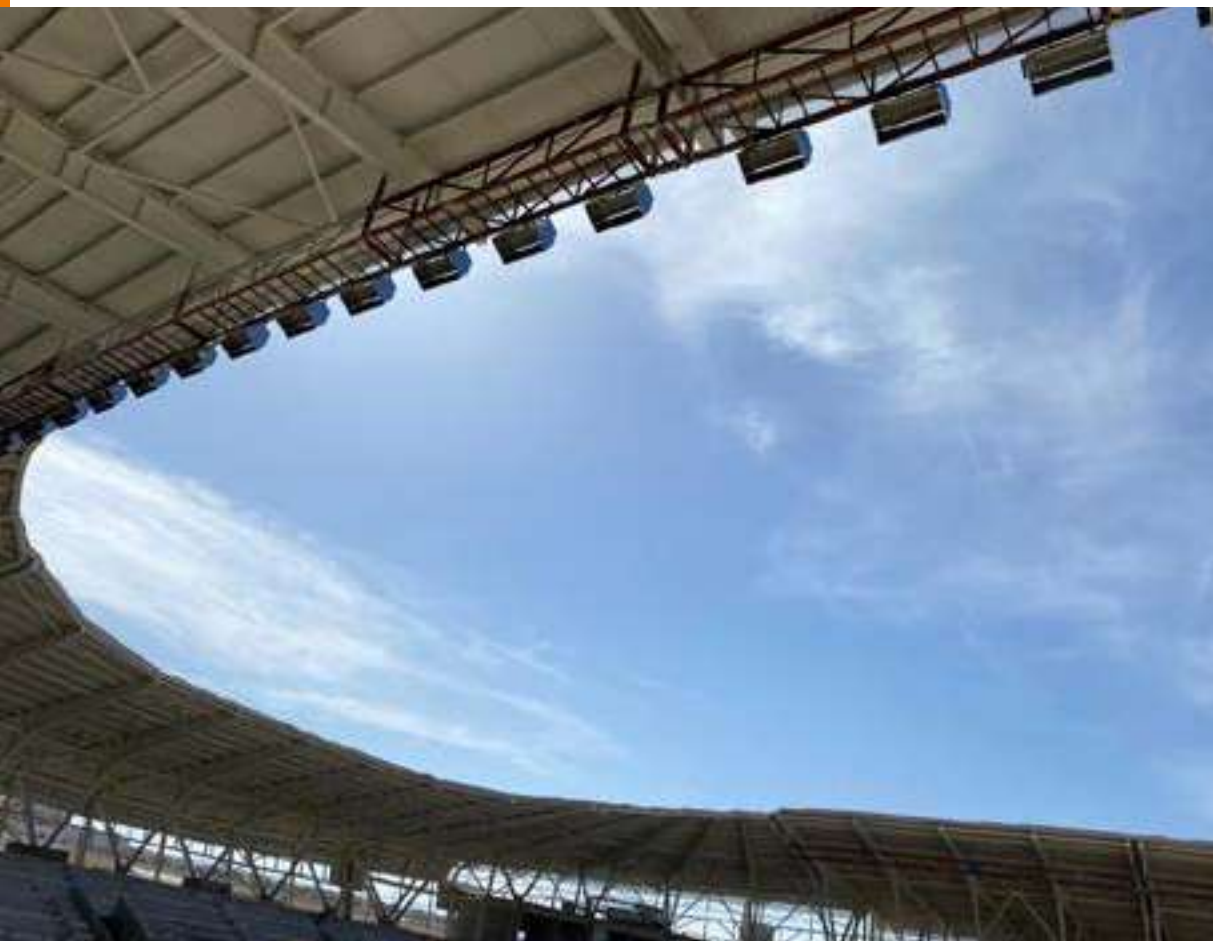
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ



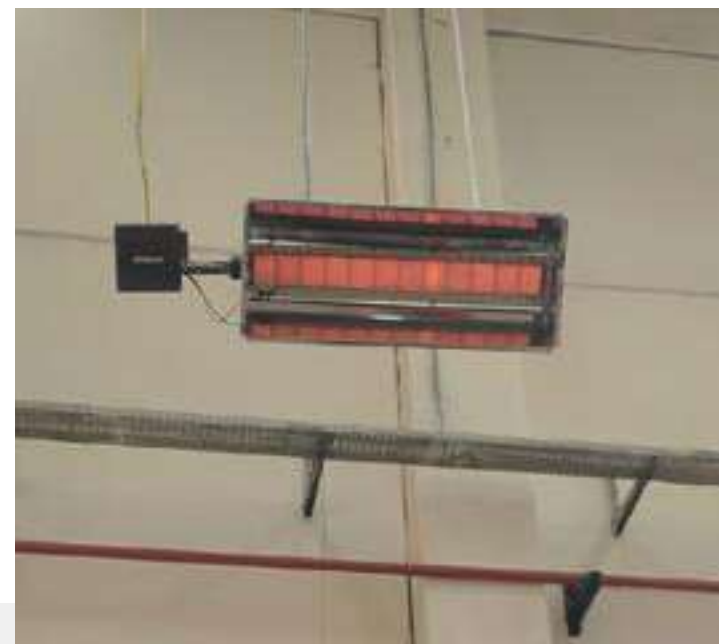
ΤΟΠΟΣ
ΛΑΤΡΕΙΑΣ



ΑΠΟΘΗΚΗ



ΣΤΑΔΙΟ





DSR 25E Industrial Standard / Plus

DSR 30E Industrial Standard / Plus

DSR 35E-36E Industrial Standard / Plus



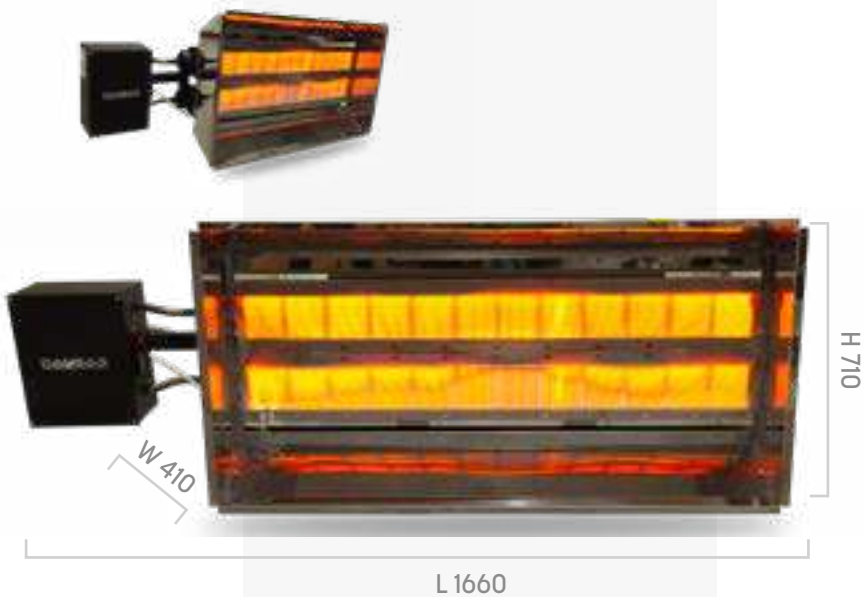


DSR 25 Industrial Standard / Plus

DSR 30 Industrial Standard / Plus

DSR 35 - 36 Industrial Standard / Plus

Απόδοση	25 kw	30 kw	35 - 35,5 kw
Κατανάλωση	NG 2,38m ³ /h / LPG 1,76kg/h	NG 2,85m ³ /h / LPG 2,11kg/h	NG 3,37m ³ /h / LPG 2,50kg/h
Διαστάσεις	515 _h / 1660 _L / 410 _w	515 _h / 1660 _L / 410 _w	515 _h / 1660 _L / 410 _w
Βάρος	Net 27,00kg / Gross 34,20kg	Net 27,00kg / Gross 34,20kg	Net 27,00kg / Gross 34,20kg
Πίεση Λειτουργίας	21-55 _{mbr} NG / 32-55 _{mbr} LPG	21-55 _{mbr} NG / 32-55 _{mbr} LPG	21-55 _{mbr} NG / 32-55 _{mbr} LPG
Κάλυψη Θέρμανσης	min 35m ² / avg 40m ² / max 60m ²	min 42m ² / avg 50m ² / max 70m ²	min 42m ² / avg 50m ² / max 70m ²
Βαθμίδες Θέρμανσης	Standard 2 / Plus 5	Standard 2 / Plus 5	Standard 2 / Plus 5
Κεραμικά Πλακίδια	12 pcs	12 pcs	12 pcs
Ηλεκτρική Σύνδεση	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Σύνδεση Αερίου	G ¾"	G ¾"	G ¾"
Ύψος Τοποθέτησης	250 - 450 _{cm}	260 - 500 _{cm}	270 - 550 _{cm}



DSR 38E-40E Industrial Standard / Plus



DSR 50E Industrial Standard / Plus

DSR 56E Industrial Standard / Plus



L 1660



DSR 38 - 40 Industrial Standard / Plus

DSR 50 Industrial Standard / Plus

DSR 56 Industrial Standard / Plus

Απόδοση	38 - 38,5 kW	48 kW	56 kW
Κατανάλωση	NG 3,61m ³ /h / LPG 2,67kg/h	NG 4,56m ³ /h / LPG 3,37kg/h	NG 5,32m ³ /h / LPG 3,94kg/h
Διαστάσεις	710 _h / 1660 _L / 410 _w	710 _h / 1660 _L / 410 _w	710 _h / 1660 _L / 410 _w
Βάρος	Net 38,00kg / Gross 48,70kg	Net 38,00kg / Gross 48,70kg	Net 38,00kg / Gross 48,70kg
Πίεση Λειτουργίας	21-55 _{mbr} NG / 32-55 _{mbr} LPG	21-55 _{mbr} NG / 32-55 _{mbr} LPG	21-55 _{mbr} NG / 32-55 _{mbr} LPG
Κάλυψη Θέρμανσης	min 55 _m ² / avg 65 _m ² / max 90 _m ²	min 56 _m ² / avg 67 _m ² / max 94 _m ²	min 80 _m ² / avg 100 _m ² / max 135 _m ²
Βαθμίδες Θέρμανσης	Standard 2 / Plus 5	Standard 2 / Plus 5	Standard 2 / Plus 5
Κεραμικά Πλακίδια	24 pcs	24 pcs	24 pcs
Ηλεκτρική Σύνδεση	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Σύνδεση Αερίου	G ¾"	G ¾"	G ¾"
Ύψος Τοποθέτησης	350 - 700 _{cm}	370 - 800 _{cm}	400 - 1200 _{cm}



Χώροι Τοποθέτησης Κεραμικών Κατόπτρων Θέρμανσης

Τα κεραμικά κάτοπτρα προορίζονται για καφετέριες, εστιατόρια, εργοστάσια, αποθήκες, γυμναστήρια, στάδια, χώρους λατρείας, εξωτερικούς χώρους και επαρκώς αεριζόμενους εσωτερικούς χώρους.

■ | 5 βαθμίδες θέρμανσης, 2 βαθμίδες θέρμανσης και 1 βαθμίδα θέρμανσης.



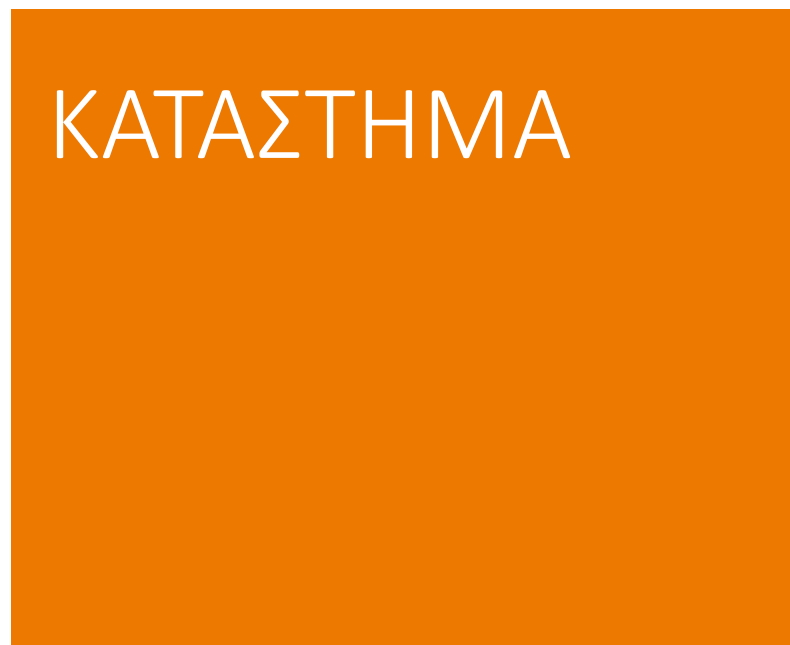
Οι συσκευές τής DAYGAS έχουν υψηλή επίδοση και αποδοτικότητα χάρη στα απαράμιλλης ποιότητας υλικά κατασκευής τους και στην ειδική σχεδιάσή τους η οποία τα καθιστά κατάλληλα για κάθε χώρο τοποθέτησης.



www.daygas.eu

ΥΨΗΛΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ
ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΣ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ

SPACIOUS AREAS

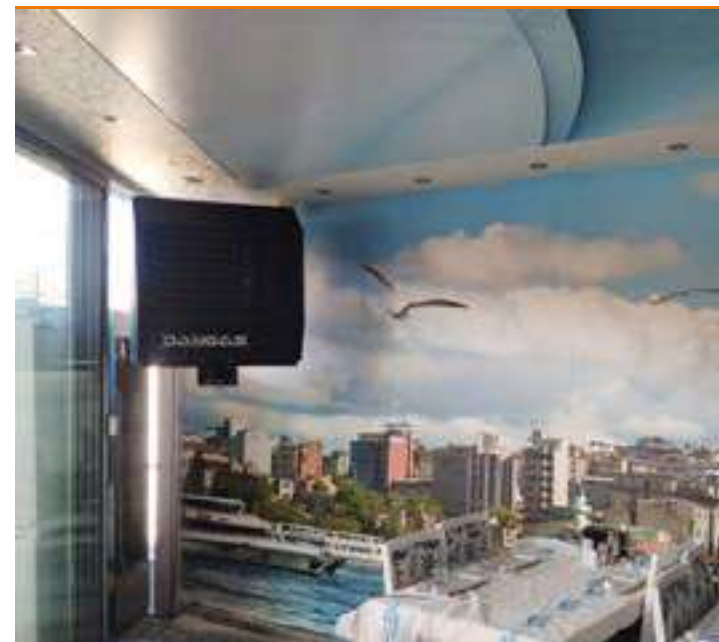




ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟ



ΑΠΟΘΗΚΗ





Daygas Lodos 16

Daygas Lodos 20

Daygas Lodos 25

Απόδοση	16 kw	20 kw	25 kw
Κατανάλωση	NG 1,52m ³ /h / LPG 1,12kg/h	NG 1,90m ³ /h / LPG 1,41kg/h	NG 2,38m ³ /h / LPG 1,76kg/h
Διαστάσεις	710h / 560L / 640w	710h / 560L / 640w	710h / 560L / 640w
Βάρος	Net 39,00kg / Gross 43,00kg	Net 39,00kg / Gross 43,00kg	Net 39,00kg / Gross 43,00kg
Πίεση Λειτουργίας	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG
Κάλυψη Θέρμανσης m ²	min 80m ² / avg 100m ² / max 240m ²	min 100m ² / avg 125m ² / max 150m ² 240m ²	min 120m ² / avg 150m ² / max 240m ²
Κάλυψη Θέρμανσης m ³	min 240m ³ / avg 300m ³ / max 360m ³	min 300m ³ / avg 375m ³ / max 450m ³	min 360m ³ / avg 450m ³ / max 540m ³
Ένταση Ήχου Σε Άδειο Χώρο	54 d-BA	55 d-BA	55 d-BA
Ένταση Ήχου Σε Εργασιακό Χώρο	42 d-BA	43 d-BA	43 d-BA
Ροή Αέρα	2300m ³	2300m ³	2600m ³
Ηλεκτρική Σύνδεση	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Σύνδεση Αερίου	G ¾"	G ¾"	G ¾"



L 740



H 790

Daygas Lodos 30

Daygas Lodos 35

Daygas Lodos 40

Απόδοση	30 kW	35 kW	35 kW
Κατανάλωση	NG 2,85m ³ /h / LPG 2,11kg/h	NG 3,33m ³ /h / LPG 2,46kg/h	NG 3,33m ³ /h / LPG 2,46kg/h
Διαστάσεις	710h / 560L / 640w	790h / 740L / 820w	790h / 740L / 820w
Βάρος	Net 49,00kg / Gross 54,00kg	Net 49,00kg / Gross 54,00kg	Net 49,00kg / Gross 54,00kg
Πίεση Λειτουργίας	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG
Κάλυψη Θέρμανσης m ²	min 152m ² / avg 190m ² / max 228m ²	min 176m ² / avg 220m ² / max 264m ²	min 200m ² / avg 250m ² / max 300m ²
Κάλυψη Θέρμανσης m ³	min 456m ³ / avg 570m ³ / max 684m ³	min 528m ³ / avg 660m ³ / max 792m ³	min 600m ³ / avg 750m ³ / max 900m ³
Ένταση Ήχου Σε Άδειο Χώρο	56 d-BA	56 d-BA	57 d-BA
Ένταση Ήχου Σε Εργασιακό Χώρο	45 d-BA	45 d-BA	46 d-BA
Ροή Αέρα	3300m ³	3400m ³	3500m ³
Ηλεκτρική Σύνδεση	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Σύνδεση Αερίου	G ¾"	G ¾"	G ¾"



Daygas Lodos 45

Daygas Lodos 50

Daygas Lodos 55

Απόδοση	45 kw	50 kw	55 kw
Κατανάλωση	NG 4,28m ³ /h / LPG 3,16kg/h	NG 4,75m ³ /h / LPG 3,52kg/h	NG 5,23m ³ /h / LPG 3,87kg/h
Διαστάσεις	790h / 740L / 820w	790h / 740L / 820w	790h / 740L / 820w
Βάρος	Net 49,00kg / Gross 54,00kg	Net 73,75kg / Gross 88,60kg	Net 88,60kg / Gross 54,00kg
Πίεση Λειτουργίας	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG
Κάλυψη Θέρμανσης m ²	min 224m ² / avg 280m ² / max 336m ²	min 248m ² / avg 370m ² / max 372m ²	min 272m ² / avg 340m ² / max 408m ²
Κάλυψη Θέρμανσης m ³	min 627m ³ / avg 840m ³ / max 1008m ³	min 744m ³ / avg 930m ³ / max 1116m ³	min 816m ³ / avg 1020m ³ / max 1224m ³
Ένταση Ήχου Σε Άδειο Χώρο	57 d-BA	58 d-BA	59 d-BA
Ένταση Ήχου Σε Εργασιακό Χώρο	46 d-BA	47 d-BA	49 d-BA
Ροή Αέρα	3400m ³	4800m ³	4900m ³
Ηλεκτρική Σύνδεση	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Σύνδεση Αερίου	G ¾"	G ¾"	G ¾"

9 m



5 m



Lodos Γεννήτριες Θερμού Αέρα

Τα αερόθερμα Lodos χρησιμοποιώντας φυσικό αέριο ή υγραέριο μεταφέρουν θερμότητα, στον επιθυμητό χώρο, μέσω ανεμιστήρα. Λειτουργούν με υψηλή απόδοση, καταναλώνουν λίγη ενέργεια και παράγουν ελάχιστο θόρυβο χάρη στην ειδική κατασκευή του χώρου καύσης τους.

Τα αερόθερμα Lodos ενδείκνυνται για τοποθέτηση σε χώρους που δεν ξεπερνούν τα πέντε μέτρα ύψος, ώστε να επιτευχθεί ομοιογενής εξάπλωση της θερμότητας.

Χαρακτηριστικά των αερόθερμων Lodos:

- 5 βαθμίδες θέρμανσης με τηλεχειριστήριο ή λειτουργία με θερμοστάτη.
- Βαθμίδα θέρμανσης και ειδοποίηση σφάλματος στην οθόνη της συσκευής.
- Υψηλή απόδοση χάρη στην ειδική κατασκευή του χώρου καύσης.
- Υψηλή ασφάλεια, περιλαμβάνει βαλβίδα ασφαλείας.
- Απλό Service.
- Εύκολη και γρήγορη συναρμολόγηση.
- Χαμηλές εκπομπές ρύπων.
- Αθόρυβη λειτουργία.



DAYGAS

LODOS HOT AIR GENERATORS 28



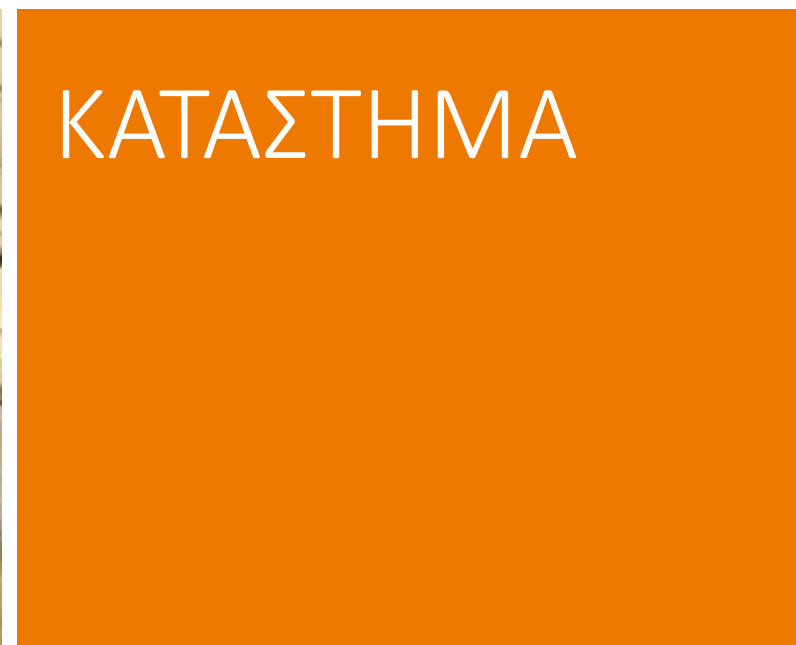
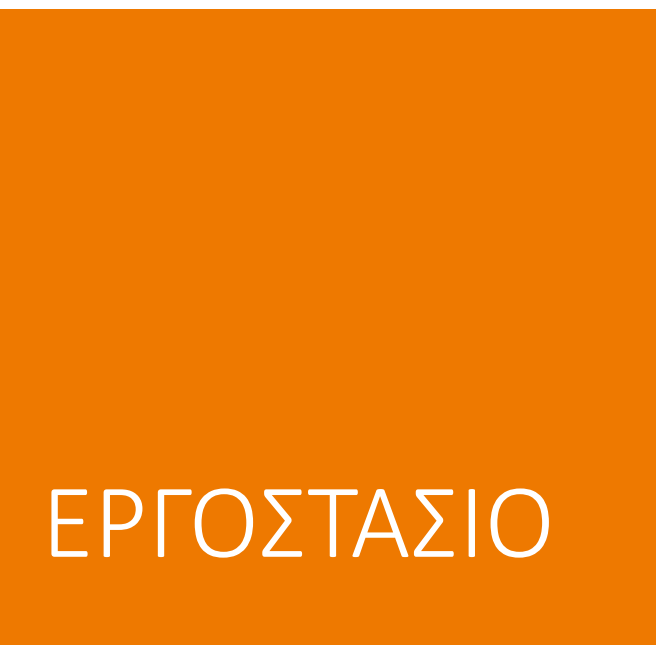
Εργονομικός Σχεδιασμός

Ομοιογενής Εξάπλωση τής Θερμότητας



Ο μεγαλύτερος λόγος για τον οποίο τα κάτοπτρα αερίου καταφέρνουν να ξεχωρίσουν από τον ανταγωνισμό είναι επειδή κατευθύνουν το 99% των ακτινών θερμότητας τους απευθείας στα παρευρισκόμενα άτομα και αντικείμενα τού θερμαινόμενου χώρου, και έτσι καθιστούν αποτελεσματικότερη και εντονότερη την θέρμανση.







ΑΘΛΗΤΙΚΟ
ΚΕΝΤΡΟ



WAREHOUSE





U Type Radium 15

U Type Radium 20

U Type Radium 30

U Type Radium 35

	U Type Radium 15	U Type Radium 20	U Type Radium 30	U Type Radium 35
Απόδοση	15 kW	20 kW	30 kW	35 kW
Κατανάλωση	NG 1,43m ³ /h / LPG 1,05kg/h	NG 1,90m ³ /h / LPG 1,41kg/h	NG 2,85m ³ /h / LPG 2,11kg/h	NG 3,33m ³ /h / LPG 2,46kg/h
Διαστάσεις	250h / 4200L / 840w	250h / 4200L / 840w	250h / 7200-10200L / 840w	250h / 7200-10200L / 840w
Βάρος	Net 65,00kg / Gross 80,00kg	Net 65,00kg / Gross 80,00kg	Net 120 - 175kg / Gross 150 - 220kg	Net 120 - 175kg / Gross 150 - 220kg
Πίεση Λειτουργίας	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG
Κάλυψη Θέρμανσης	min 21m ² / avg 29m ² / max 42m ²	min 24m ² / avg 34m ² / max 48m ²	min 40m ² / avg 58m ² / max 82m ²	min 45m ² / avg 65m ² / max 93m ²
Ύψος Τοποθέτησης	250 - 450cm	250 - 450cm	260 - 470cm	280 - 800cm
Ηλεκτρική Σύνδεση	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Σύνδεση Αερίου	G ¾"	G ¾"	G ¾"	G ¾"



U Type Radium 40

U Type Radium 45

U Type Radium 50

U Type Radium 55

	U Type Radium 40	U Type Radium 45	U Type Radium 50	U Type Radium 55
Απόδοση	40 kW	45 kW	50 kW	55 kW
Κατανάλωση	NG 3,80m ³ /h / LPG 2,81kg/h	NG 4,28m ³ /h / LPG 3,16kg/h	NG 4,75m ³ /h / LPG 3,52kg/h	NG 5,23m ³ /h / LPG 3,87kg/h
Διαστάσεις	250h / 7200-10200L / 840w	250h / 10200 - 13200L / 840w	250h / 10200 - 13200L / 840w	250h / 10200 - 13200L / 840w
Βάρος	Net 120 - 175kg / Gross 150 - 220kg	Net 175 - 200kg / Gross 220 - 240kg	Net 175 - 200kg / Gross 220 - 240kg	Net 175 - 200kg / Gross 220 - 240kg
Πίεση Λειτουργίας	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG
Κάλυψη Θέρμανσης	min 64m ² / avg 92m ² / max 131m ²	min 71m ² / avg 102m ² / max 149m ²	min 79m ² / avg 112m ² / max 160m ²	min 102m ² / avg 145m ² / max 207m ²
Ύψος Τοποθέτησης	300 - 900cm	320 - 1000cm	350 - 1200cm	400 - 1300cm
Ηλεκτρική Σύνδεση	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Σύνδεση Αερίου	G ¾"	G ¾"	G ¾"	G ¾"



U Type Radium 60

U Type Radium 71

Απόδοση	60 kw	71 kw
Κατανάλωση	NG 5,70m ³ /h / LPG 4,22kg/h	NG 6,75m ³ /h / LPG 5,00kg/h
Διαστάσεις	250h / 10200 - 13200L / 840w	250h / 16200L / 840w
Βάρος	Net 175 - 200kg / Gross 220 - 240kg	Net 220kg / Gross 260kg
Πίεση Λειτουργίας	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG
Κάλυψη Θέρμανσης	min 111m ² / avg 158m ² / max 226m ²	min 120m ² / avg 172m ² / max 245m ²
Υψος Τοποθέτησης	425 - 1350cm	450 - 1400cm
Ηλεκτρική Σύνδεση	230/50HZ	230/50HZ
Σύνδεση Αερίου	G ¾"	G ¾"



I Type Radium 15

I Type Radium 20

I Type Radium 30

I Type Radium 35

	15 kW	20 kW	30 kW	35 kW
Απόδοση	15 kW	20 kW	30 kW	35 kW
Κατανάλωση	NG 1,43m ³ /h / LPG 1,05kg/h	NG 1,90m ³ /h / LPG 1,41kg/h	NG 2,85m ³ /h / LPG 2,11kg/h	NG 3,33m ³ /h / LPG 2,46kg/h
Διαστάσεις	250h / 3900L / 320w	250h / 3900 - 6900L / 320w	250h / 6900 - 9922L / 320w	250h / 6900-9900-12900L / 320w
Βάρος	Net 35kg / Gross 45kg	Net 35 - 60kg / Gross 45 - 80kg	Net 60 - 85kg / Gross 80 - 105kg	Net 60-85-110kg / Gross 80-105-150kg
Πίεση Λειτουργίας	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG
Κάλυψη Θέρμανσης	min 14m ² / avg 20m ² / max 29m ²	min 25m ² / avg 35m ² / max 50m ²	min 29m ² / avg 42m ² / max 60m ²	min 49m ² / avg 70m ² / max 100m ²
Υψος Τοποθέτησης	250 - 450cm	250 - 450cm	260 - 470cm	280 - 800cm
Ηλεκτρική Σύνδεση	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Σύνδεση Αερίου	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"



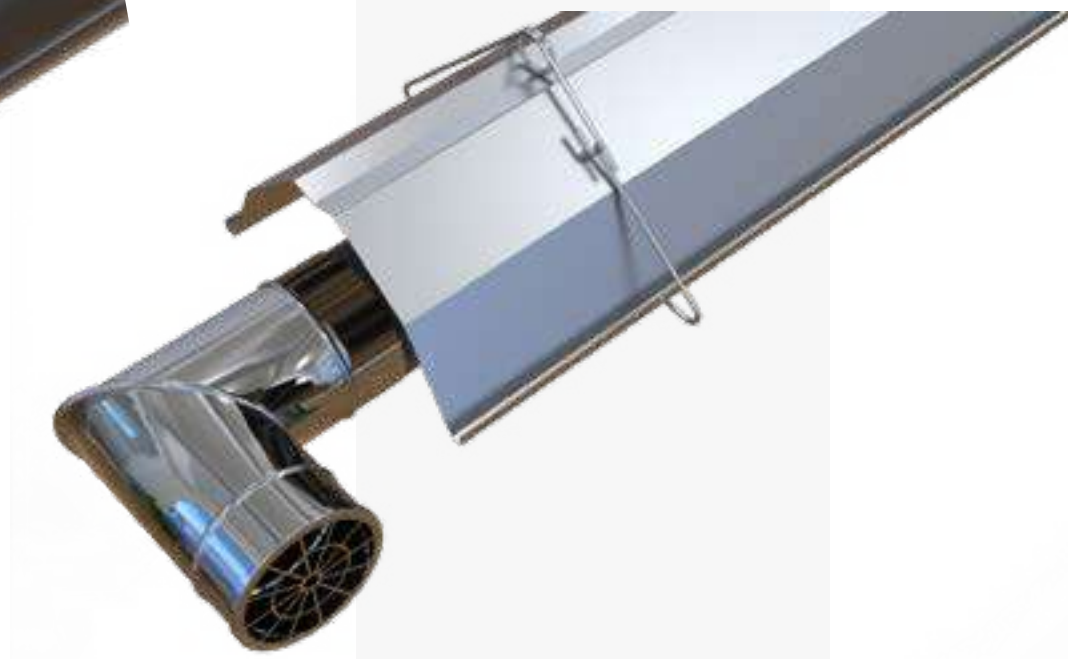
I Type Radium 40

I Type Radium 45

I Type Radium 50

I Type Radium 55

	I Type Radium 40	I Type Radium 45	I Type Radium 50	I Type Radium 55
Απόδοση	40 kW	45 kW	50 kW	55 kW
Κατανάλωση	NG 3,80m ³ /h / LPG 2,81kg/h	NG 4,28m ³ /h / LPG 3,16kg/h	NG 4,75m ³ /h / LPG 3,52kg/h	NG 5,23m ³ /h / LPG 3,87kg/h
Διαστάσεις	250h / 9900-12900-15900L / 840w	250h / 9900-12900-15900L / 840w	250h / 12900-15900L / 320w	250h / 12900-15900L / 320w
Βάρος	Net 85-110-135kg / Gross 105-150-185kg	Net 85-110-135kg / Gross 105-150-185kg	Net 110-135kg / Gross 150-185kg	Net 110-135kg / Gross 150-185kg
Πίεση Λειτουργίας	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG
Κάλυψη Θέρμανσης	min 64m ² / avg 91m ² / max 130m ²	min 73m ² / avg 104m ² / max 149m ²	min 101m ² / avg 144m ² / max 206m ²	min 112m ² / avg 160m ² / max 230m ²
Ύψος Τοποθέτησης	300 - 900cm	320 - 1000cm	350 - 1200cm	400 - 1300cm
Ηλεκτρική Σύνδεση	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Σύνδεση Αερίου	G ¾"	G ¾"	G ¾"	G ¾"

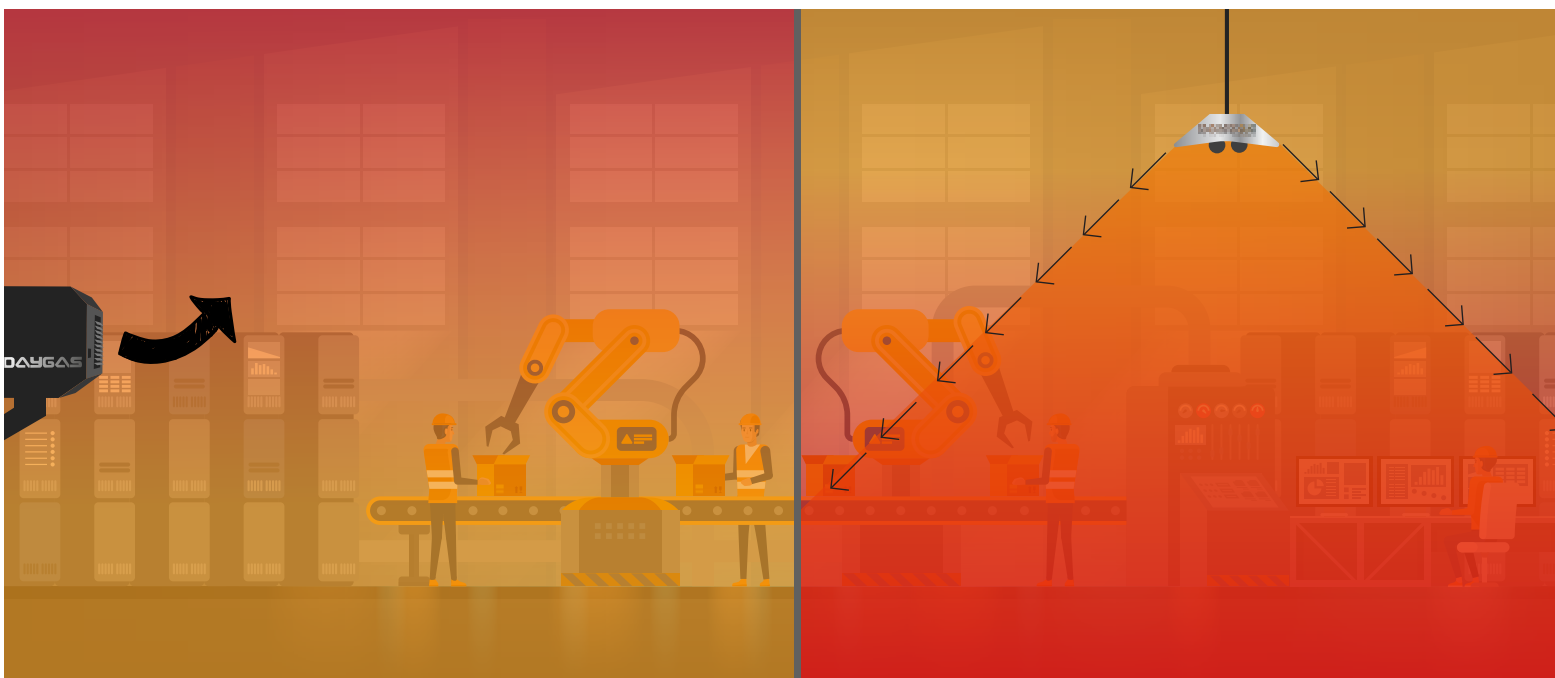


I Type Radium 60

I Type Radium 71

60 kw	71 kw
NG 5,70m ³ /h / LPG 4,22kg/h	NG 6,75m ³ /h / LPG 5,00kg/h
250h / 15900-18900L / 320w	250h / 18900L / 320w
Net 135-160kg / Gross 185-230kg	Net 160kg / Gross 230kg
21-55mbr NG / 32-55mbr LPG	21-55mbr NG / 32-55mbr LPG
min 160m ² / avg 228m ² / max 326m ²	min 173m ² / avg 247m ² / max 353m ²
500 - 1350cm	450 - 1400cm
230/50Hz	230/50Hz
G ¾"	G ¾"





DAYGAS Σωληνωτά Κάτοπτρα

Οι θερμαντικοί αγωγοί radium αποτελούν σύγχρονες συσκευές, σχεδιασμένες να θερμάνουν ψηλοτάβανους και μεγάλου μεγέθους χώρους, όπως αποθήκες, εργοστάσια και βιομηχανικούς χώρους. Τα Radium λειτουργούν με την καύση μείγματος αέρα-αερίου εντός των σωλήνων, καύση η οποία επιφέρει έως και 800 °C. Η θερμότητα μεταφέρεται εντός της ζώνης ακτινοβολίας απευθείας από την συσκευή. Με τη βοήθεια του ειδικά σχεδιασμένου ανακλαστήρα της συσκευής, η θερμότητα κατευθύνεται στο πάτωμα του χώρου, ώστε να γίνεται αισθητή στα χαμηλότερα επίπεδα, τα οποία χρησιμοποιούνται περισσότερο. Οι συγκεκριμένες συσκευές θερμαίνουν αντικείμενα και ανθρώπους χωρίς όμως να θερμαίνουν τον αέρα. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα να μην ανεβαίνει η θερμοκρασία του αέρα και έτσι να εξασφαλίζεται η βέλτιστη θερμική άνεση (thermal comfort).

Χαρακτηριστικά των θερμαντικών αγωγών Radium:

- Γρήγορη εκκίνηση και άμεση θερμική απόδοση.
- Λειτουργία χωρίς ανεμιστήρα ώστε να αποτρέπεται η ανάδευση σκόνης.
- Ικανότητα να θερμάνουν συγκεκριμένες ζώνες σε έναν χώρο.

- Οι θερμαινόμενοι χώροι δεν απαιτούν επιπλέον εξαερισμό.
- Θερμική άνεση (thermal comfort).
- Σωληνοειδής βαλβίδα αερίου με διπλή ασφάλεια.
- Τα καυσαέρια αποβάλλονται από τον χώρο μέσω ενός ειδικού συστήματος αποβολής καυσαερίων.
- 5 βαθμίδες θέρμανσης με τηλεχειριστήριο ή λειτουργία με θερμοστάτη.



5 βαθμίδες θέρμανσης, 2 βαθμίδες θέρμανσης και 1 βαθμίδα θέρμανσης.



Χάρη στους καυστήρες με ισορροπημένη κατανομή φορτίου και αυξημένο μήκος φλόγας, και τους ανεμιστήρες με μέγιστη αεροδυναμική, οι συσκευές DAYGAS συνεχίζουν να λειτουργούν χωρίς καμία συντήρηση και απώλεια απόδοσης για πολλά χρόνια, όπως την πρώτη ημέρα.

Αξιοπιστία στην
Θέρμανση





25cm
Αγωγός



50cm
Αγωγός



100cm
Αγωγός



15° Γωνία



30° Γωνία



45° Γωνία



90° Γωνία



Kit Επίτοιχης
Τοποθέτησης LODOS



Ελαστικό
Στεγανοποίησης Αγωγού



Σταντ DSR



45° Ενισχυμένη
Γωνία



Τερματικό Προστατευτικό
Βροχής (Καπέλο)



Αντιανεμικό
Τερματικό Αγωγού



Επίτοιχα Στηρίγματα Αγωγού



Ροζέτα



Συσκευές Ελέγχου

- 128x4 LCD οθόνη
- Αυτόματος χειροκίνητος έλεγχος
- Θύρα σύνδεσης με υπολογιστή
- Δυνατότητα σύνδεσης εξωτερικού αισθητήρα θερμότητας
- Δυνατότητα ελέγχου 8 ανεξάρτητων ζωνών και 32 συσκευών συνολικά
- Πρόγραμμα 24 ωρών έως και 7 ημερών
- Λειτουργία προστασίας από τη θερμότητα
- Λειτουργία προστασίας από τον παγετό
- Κρυπτογραφημένη προστασία

Θα μπορείτε να θερμαίνετε όποιο μέρος θέλετε, όποτε θέλετε. Με αυτόν τον τρόπο, η εργασία σας θα γίνει ευκολότερη.

Συσκευές Ελέγχου

- Λειτουργία προστασίας από τον παγετό
- Ρύθμιση της θερμοκρασίας στη συσκευή
- Δυνατότητα ελέγχου διαμόρφωσης

Ο ψηφιακός θερμοστάτης της Daygas, όταν οι συσκευές σας πλησιάζουν τούς βαθμούς θερμοκρασίας που έχετε ορίσει, εξοικονομεί καύσιμο μειώνοντας την τιμή διαμόρφωσης της συσκευής ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες που επικρατούν. Όταν η θερμοκρασία τού χώρου φτάσει στο επιθυμητό σημείο, η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα. Όταν η θερμοκρασία πέσει κάτω από το επιθυμητό σημείο, η συσκευή ενεργοποιείται αυτόματα, σύμφωνα με το επίπεδο θερμοκρασίας που είναι πιο κατάλληλο για τον χώρο σας.



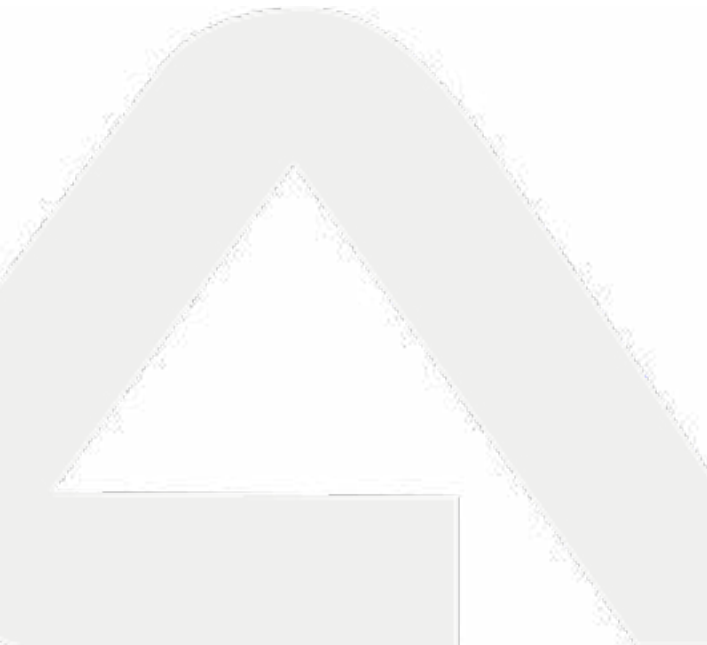
Τηλεχειριστήριο

Τα τηλεχειριστήρια Daygas είναι συσκευές ελέγχου τριών κουμπιών, οι οποίες προσφέρουν εύκολες λειτουργίες και απλή χρήση. Με το τηλεχειριστήριο Daygas, μπορούν εύκολα να εκτελεστούν όλες οι λειτουργίες τής συσκευής όπως η ενεργοποίηση-απενεργοποίηση, η αύξηση-μείωση τής θερμοκρασίας και η επαναφορά ρυθμίσεων (reset). Μπορείτε να ελέγξετε όλες τις συσκευές Daygas μπορούν από απόσταση με ένα μόνο τηλεχειριστήριο.

Αναλογικός Θερμοστάτης

Χάρη στον αναλογικό θερμοστάτη τής Daygas, η συσκευή σας απενεργοποιείται αυτόματα όταν φτάσετε τον βαθμό θερμοκρασίας που έχετε ορίσει και, στη συνέχεια, όταν η θερμοκρασία τού χώρου σας πέσει κάτω από τον επιθυμητό βαθμό, η συσκευή ενεργοποιείται αυτόματα στο μέγιστο επίπεδο και αρχίζει να λειτουργεί ξανά. Με αυτόν τον τρόπο, πετυχαίνετε την βέλτιστη αποδοτικότητα και παράλληλα εξοικονόμηση καυσίμου.





Για Την DAYGAS: THERMOGATZ

📍 Γκατζιώλης Στυλιανός Θεσσαλονίκη

☎ 0030 2310 698 448

☎ 0030 6946 347 670

✉ sales@thermogatz.gr

🌐 www.thermogatz.gr

