

# Πλήρης γκάμα ατομικών λεβήτων αερίου συμπύκνωσης

Μικρός και με δυνατότητα απομακρυσμένου  
ελέγχου από εφαρμογή κινητού



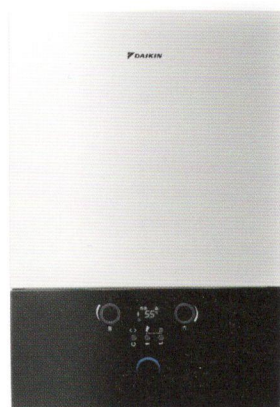
Ελαφρύς  
Από 27,5 kg

Συνδεσιμότητα /Cloud Service  
Απόλυτος έλεγχος, όπου κι αν είστε

Εύκολη εγκατάσταση και σέρβις  
Όλα τα μέρη είναι προσβάσιμα  
από το μπροστινό μέρος.

Πίνακας ενδείξεων

- › Εντυπωσιακή οθόνη
- › Σχεδίαση φιλική προς τον χρήστη
- › Συνδυασμός όμορφου σχεδιασμού και τεχνολογίας αιχμής



Μικρές διαστάσεις

12, 18, 24 kW: 400 x 255 x 580 mm  
28, 35 kW: 450 x 288 x 666 mm

Ευελιξία στην τοποθέτηση

Η κατηγορία στεγανότητας IPx5D και οι μικρές διαστάσεις επιτρέπουν την εγκατάσταση του λέβητα σε πολλά σημεία, όπως ντουλάπια κουζίνας, στο μπάνιο, σε αποθήκη, στεγασμένο μπαλκόνι κα.

Διαβάθμιση φλόγας έως 1:8

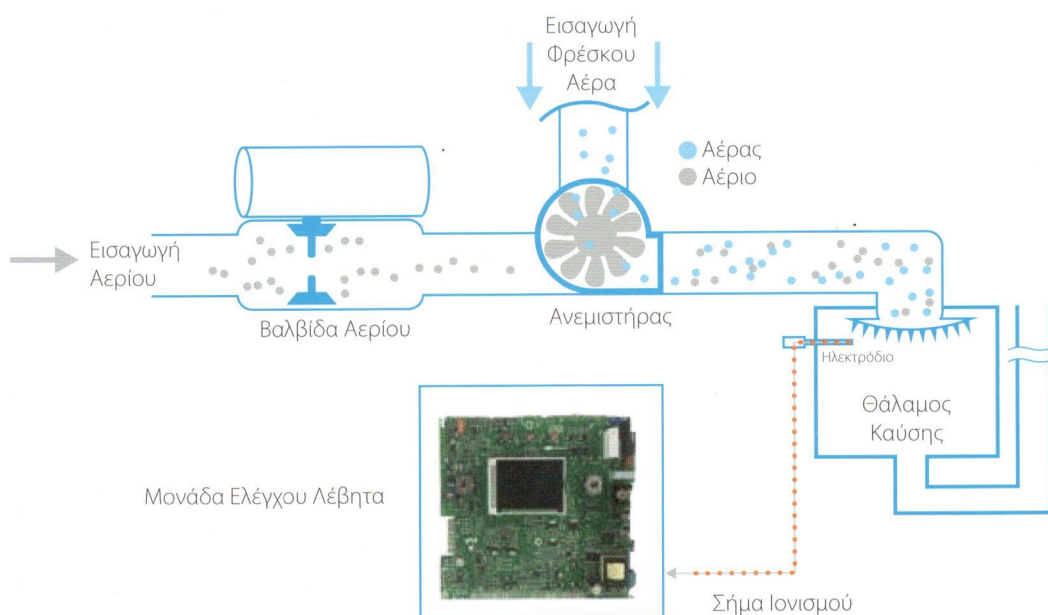
Η ισχύς προσαρμόζεται στην ζήτηση, με ελάχιστες τιμές που εξασφαλίζουν πολύ μικρή κατανάλωση καυσίμου

Μάτι της Daikin

Διάγνωση λειτουργίας με μια ματιά

## Λάμδα Gx: Αυτόματη προσαρμογή τροφοδοσίας αερίου

Με το Λάμδα Gx ρυθμίζεται η σωστή αναλογία αέρα και αερίου, με στόχο την αποτελεσματικότερη καύση που οδηγεί σε εξοικονόμηση χρημάτων και χρόνου για περαιτέρω ρυθμίσεις.





## Τεχνικά Χαρακτηριστικά

### Κύριος Εναλλάκτης

- › σχεδιασμός Daikin
- › κατασκευασμένος από αλουμίνιο
- › διαβάθμιση: 12-18-24kW (1:4 - 1:6 - 1:8) και 28-35kW (1:4 - 1:7)

### Δευτερεύων Πλακοειδής Εναλλάκτης

- › Παραγωγή ζεστού νερού χρήσης
- › 11, 14 και 16l/min

### Βαλβίδα Αερίου

- › εύκολη προσαρμογή για χρήση με υγραέριο

### Σύνδεση καμινάδας 60/100

- › συμβατή με εξαρτήματα άλλων κατασκευαστών

### Μπλοκ Κυκλοφορητή

- › Περιλαμβάνει
- › κυκλοφορητή υψηλής απόδοσης
- › φίλτρο και περιοριστή ροής
- › εξαεριστικό και τάπα εκκένωσης

### Ανεμιστήρας

- › μεγάλο εύρος στροφών λειτουργίας
- › χαμηλά επίπεδα θορύβου

### Δοχείο Διαστολής

- › 8lt, ενσωματωμένο

### Αθόρυβο

- › ηχητική ισχύς: 49db(A)
- › ηχητική πίεση: 39db(A)



Μπλοκ κυκλοφορητή

Μονάδες		D2CND/D2TND	024A1	028A1	035A1	012A4	018A4	024A4	028A4	035A4	
Αέριο	Τύπος εγκατάστασης		B23, B33, B53, C13, C33, C43, C53, C63, C83, C93								
Θέρμανση Χώρου	Ισχύς στους 80/60 (Ελαχ. - Ονομαστ.)	kW	2,8 - 22,8	3,6 - 26	4,46 - 32,6	2,8 - 11,4	2,8 - 17,0	2,8 - 22,8	3,6 - 26	4,46 - 32,6	
	Ισχύς στους 50/30 (Ελαχ. - Ονομαστ.)	kW	3,1 - 24,0	4 - 28	5 - 35	3,1 - 12,0	3,1 - 18,0	3,1 - 24,0	4 - 28	5 - 35	
	Ισχύς στους 40/30 (Ελάχιστη)	kW	3,2	4,1	5,0	3,2	3,2	3,2	4,1	5,0	
	Απόδοση	%	108,7%	108,0%	108,0%	108,7%	108,7%	108,7%	108,0%	108,0%	
	Ενεργειακή κλάση			A				A			
	Μέγιστη πίεση νερού	bar		3				3			
	Μέγιστη θερμοκρασία νερού	°C		80				80			
Ζεστό Νερό Χρήσης	Ισχύς (Ονομαστική)	kW	2,8 - 22,8	3,6 - 26	4,46 - 32,6	2,8 - 11,4	2,8 - 17,0	2,8 - 22,8	3,6 - 26	4,46 - 32,6	
	Παροχή ZNX για Δt 35K	l/min	10	12	14						
	Ενεργειακή κλάση			A							
	Προφίλ κατανάλωσης			XL							
	Θερμοκρασία ZNX (Προρύθμιση)	°C		60				60			
Καμινάδα	Ομοκεντρική	mm		60/100				60/100			
Κέλυφος	Χρώμα		Λευκό Τιτανίου (RAL 9003)			Λευκό Τιτανίου (RAL 9003)					
	Υλικό κατασκευής		Φύλλο μετάλλου με ηλεκτροστατική βαφή			Φύλλο μετάλλου με ηλεκτροστατική βαφή					
Διαστάσεις	Μονάδα	Ύψος x Πλάτος x Βάθος	mm	400x255x580	450x288x666	400x255x580			450x288x666		
Βάρος	Μονάδα		kg	27,5	36	27,5			36		
Παροχή	Φάση/Τάση/Συχνότητα		~V/Hz	1~/230/50			1~/230/50				
Κατανάλωση	Μέγιστη		W	87			87				
	Σε κατάσταση αναμονής		W	3,5			3,5				