

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

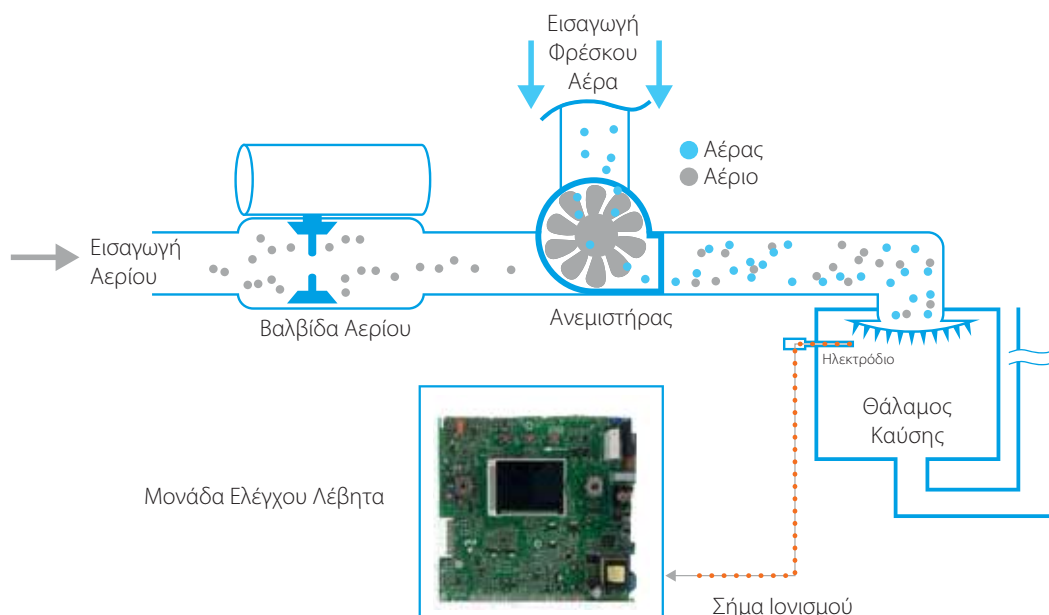
Η ισχύς προσαρμόζεται στην ζήτηση, με ελάχιστες τιμές που εξασφαλίζουν πολύ μικρή κατανάλωση καυσίμου

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
- › εξαιρετικό 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	Υψος 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			