

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

GENESIS 2.9

GENESIS 2.12

GENESIS 2.18

**GENESIS 2.24**

ΜΟΝΤΕΛΟ		GENESIS 2.24
Κωδικός	Εσωτ. Μον.	DNK-24GNS2(I)
	Εξωτ. Μον.	DNK-24 GNS2(O)
Απόδοση Ψύξης	W	6810(1830~7800)
Απόδοση θέρμανσης	W	6870(1850~7900)
SEER	Ψύξη (W/W)	6.1
SCOP	Θέρμανση (W/W) MZ ΘΖ	4 5.1
Ενεργειακή κλάση	Ψύξη	A++
Ενεργειακή κλάση	Θέρμανση MZ ΘΖ	A+ A+++
Κατανάλωση, Ψύξη Θέρμανση	W	2257 2063
Ηλεκτρική παροχή	V Hz Ph	220-240V~/50Hz/1Ph
Ρεύμα Λειτουργίας	Ψύξη Θέρμανση (A)	10.7 9.9
Στάθμη θορύβου-Ηχητική πίεση εσωτερικής μονάδας	dB(A)	44/41/38/34/30
Στάθμη θορύβου-Ηχητική πίεση εξωτερικής μονάδας	dB(A)	57
Διαστάσεις ΜxYxB	Εσωτ. Μον (mm)	1010x315x220
	Εξωτ. Μον (mm)	920x699x380
Διατομές σωληνώσεων	Αέριο-Υγρό (inches)	1/2"-1/4"
Εύρος λειτουργίας της εξωτ. μονάδας-θερμοκρασία περιβάλλοντος	Ψύξη Θέρμανση (°C)	Ψ.: -15~+53 Θ.: -20~+30
Μέγιστο μήκος ύψος σωληνώσεων	m	25 10
Παροχή αέρα εσωτερικής μονάδας	Ψύξη&Θέρμανση (m3/h)	980
Προσθήκη επιπλέον ψυκτικού μέσου (άνω των 5m)	g/m	25
Καλώδιο επικοινωνίας		4x0.75mm2