



Θέρμανση, Ψύξη & Παραγωγή ΖΝΧ

1. Ενσωματωμένος κυκλοφορητής νερού και εναλλάκτης θερμότητας
2. Εύκολη εγκατάσταση και απρόσκοπτη λειτουργία
3. Ενσύρματο χειριστήριο ελέγχου
4. Χαμηλή στάθμη θορύβου
5. Υψηλή απόδοση και αντιστρέψιμη λειτουργία



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΗ-xxNRA

Τύπος		ΕΗ-08NRA	ΕΗ-12NRA	ΕΗ-18NRA	ΕΗ-25NRA
Ηλεκτρική τροφοδοσία	V/PH/HZ	220/1/50	220/1/50	380/3/50	380/3/50
Ονομαστική θερμική ισχύς*	kW	7.8	11.7	17.9	25.0
Ηλεκτρική κατανάλωση	kW	2.05	3.22	5.05	7.12
COP	kW/kW	3.90	3.63	3.54	3.51
Ονομαστική ψυκτικής ισχύς**	kW	7.40	10.8	16.7	23.2
Ηλεκτρική κατανάλωση	kW	2.55	3.68	5.65	7.78
EER	kW/kW	2.90	2.93	2.96	2.96
Εύρος θερμοκρασίας νερού	°C	5°C - 60°C			
Τύπος συμπιεστή		Rotary	Scroll	Scroll	Scroll
Ψυκτικό ρευστό		R410A			
Λειτουργία απόψυξης		Auto defrost			
Αριθμός ανεμιστήρων		1	1	2	2
Επίπεδα θορύβου	dB (A)	53.00	54	56	59
Διαστάσεις	mm	1000x300x620	1115x425x960	1115x425x1260	1508x758x1710
Βάρος	kg	75	102	157	192
* Ta=7°C db, Tin=40°C, Tout=45°C					
** Ta=35°C db, Tin=12°C, Tout=7°C					