

PRODUCT NAME		FFA-A / RXM-M9		FFA25A2VEB / RXM25M3V1B9		FFA35A2VEB / RXM35M3V1B9		FFA50A2VEB / RXM50M3V1B9		FFA60A2VEB / RXM60M3V1B9	
Απόδοση ψύξης	Ονομ.	kW	2.50	3.40	5.00	5.70					
Απόδοση θέρμανσης	Ονομ.	kW	3.20	4.20	5.80	7.00					
Ονομαστική απόδοση	EER		4.57	3.81	3.24	3.05					
	COP		3.90	3.50	3.49	3.41					
	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	273 (0.000)	446 (0.000)	771 (0.000)	934 (0.000)					
	Οδηγία για την Ενεργειακή Σήμανση	Ψύξη	A	A	A	B					
		Θέρμανση	A	B	B	B					
Εποχιακή απόδοση (σύμφωνα με το EN14825)	Ψύξη	Κατηγορία ενεργειακής αποδοτικότητας	A++	A++	A+	A+					
		Σχέδιο P	kW	2.50	3.40	5.00	5.70				
		SEER		6.17	6.38	5.98	5.76				
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	142	186	292	347				
	Θέρμανση (μέσο κλίμα)	Κατηγορία ενεργειακής αποδοτικότητας	A+	A+	A	A+					
		Σχέδιο P	kW	2.31	3.10	3.84	3.96				
		SCOP		4.24	4.10	3.90	4.04				
		Ετήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh	762	1,058	1,377	1,372				
Pto (Thermostat off)	W		7.0	7.0	7.0	7.00					
Poff (λειτουργία Off)	W		14.0	14.0							
Σημειώσεις			Συμβουλευτείτε τα ξεχωριστά σχέδια για τα ηλεκτρολογικά χαρακτηριστικά	Συμβουλευτείτε τα ξεχωριστά σχέδια για τα ηλεκτρολογικά χαρακτηριστικά	Δείτε το ξεχωριστό σχέδιο για το εύρος λειτουργίας	Δείτε το ξεχωριστό σχέδιο για το εύρος λειτουργίας	Δείτε το ξεχωριστό σχέδιο για τα ηλεκτρολογικά χαρακτηριστικά	Δείτε το ξεχωριστό σχέδιο για τα ηλεκτρολογικά χαρακτηριστικά			
			Δείτε το ξεχωριστό σχέδιο για το εύρος λειτουργίας	Δείτε το ξεχωριστό σχέδιο για το εύρος λειτουργίας	Συμβουλευτείτε τα ξεχωριστά σχέδια για τα ηλεκτρολογικά χαρακτηριστικά	Συμβουλευτείτε τα ξεχωριστά σχέδια για τα ηλεκτρολογικά χαρακτηριστικά					
			Οι ονομαστικές αποδόσεις ψύξης βασίζονται στα εξής: εσ. θερμοκρ.: 27°CDB, 19°CWB, εξ. θερμοκρ.: 35°CDB, ισοδύναμες σωληνώσεις ψυκτικού: 5m, υψομετρική διαφορά: 0m	Οι ονομαστικές αποδόσεις ψύξης βασίζονται στα εξής: εσ. θερμοκρ.: 27°CDB, 19°CWB, εξ. θερμοκρ.: 35°CDB, ισοδύναμες σωληνώσεις ψυκτικού: 5m, υψομετρική διαφορά: 0m	Οι ονομαστικές αποδόσεις ψύξης βασίζονται στα εξής: εσωτερική θερμοκρασία: 27°CDB, 19°CWB, εξ. θερμοκρ.: 35°CDB, ισοδύναμες σωληνώσεις ψυκτικού: 5m, υψομετρική διαφορά: 0m	Οι ονομαστικές αποδόσεις ψύξης βασίζονται στα εξής: εσωτερική θερμοκρασία: 27°CDB, 19°CWB, εξ. θερμοκρ.: 35°CDB, ισοδύναμες σωληνώσεις ψυκτικού: 5m, υψομετρική διαφορά: 0m					
			Οι ονομαστικές αποδόσεις θέρμανσης βασίζονται στα εξής: εσωτερική θερμοκρασία: 20°CDB, εξωτερική θερμοκρασία: 7°CDB, 6°CWB, ισοδύναμες σωληνώσεις ψυκτικού: 5m, υψομετρική διαφορά: 0m.	Οι ονομαστικές αποδόσεις θέρμανσης βασίζονται στα εξής: εσωτερική θερμοκρασία: 20°CDB, εξωτερική θερμοκρασία: 7°CDB, 6°CWB, ισοδύναμες σωληνώσεις ψυκτικού: 5m, υψομετρική διαφορά: 0m.	Οι ονομαστικές αποδόσεις θέρμανσης βασίζονται στα εξής: εσωτερική θερμοκρασία: 20°CDB, εξωτερική θερμοκρασία: 7°CDB, 6°CWB, ισοδύναμες σωληνώσεις ψυκτικού: 5m, υψομετρική διαφορά: 0m.	Οι ονομαστικές αποδόσεις θέρμανσης βασίζονται στα εξής: εσωτερική θερμοκρασία: 20°CDB, εξωτερική θερμοκρασία: 7°CDB, 6°CWB, ισοδύναμες σωληνώσεις ψυκτικού: 5m, υψομετρική διαφορά: 0m.					