

Επιτελεστική μονάδα		FTXJ	20MWS	25MWS	35MWS	50MWS
Απόδοση ψύξης	Ελάχιστη Ολομακροχρόνια Μήγιστη	kW	1.302/3012/30	0.962/2491/30	0.906/2504/30	1.404/4015/50
Απόδοση θέρμανσης	Ελάχιστη Ολομακροχρόνια Μήγιστη	kW	1.302/2414/30	0.962/2491/30	0.906/2504/30	1.105/4017/60
Επιπλέον δείκτης απόδοσης	Ψύξη			A+++		A++
	Ενεργειακή κλάση θέρμανσης	kW	2,30	2,60	3,50	4,80
	SEER		8,73	8,64	7,19	7,62
	Επιπλέον δείκτης απόδοσης	kWh	92	97	170	239
	Θέρμανση (Micro Climate)			A++		A+
	Ενεργειακή κλάση θέρμανσης	kW	2,10	2,70	3,00	4,60
	SEER		4,61	4,60	4,28	4,28
	Επιπλέον δείκτης απόδοσης	kWh	638	822	913	1.505
	Θέρμανση (θερμό κλιματ)			A++		A+++
	Ενεργειακή κλάση θέρμανσης	kW	1,07	1,40	1,53	2,49
	SEER		5,00	5,21	5,32	5,77
	Επιπλέον δείκτης απόδοσης	kWh	300	276	403	604
Διαστάσεις	Υψος/Πλάτος/Βάθος	mm	303x98x212			
Βάρος	kg		54	12	59	60
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	dB(A)	56		59	60
	Θέρμανση	dB(A)	56		59	60
Ηχητική πίεση	Ψύξη	dB(A)	38/32/25/19		45/34/26/20	46/40/35/32
	Θέρμανση	dB(A)	40/34/28/19		45/37/29/20	47/41/35/32
Επιτελεστική μονάδα		RXJ	20M	25M	35M	50M
Διαστάσεις	Υψος/Πλάτος/Βάθος	mm	550/765/285			
Βάρος	kg		34			
Ηχητική ισχύς	Ψύξη	dB(A)	61			63
	Θέρμανση	dB(A)	62			63
Ηχητική πίεση	Ψύξη / Θέρμανση	dB(A)	46/43			48/45
	Θέρμανση	dB(A)	47/44			48/45
Επίπεδο λειτουργίας	Ψύξη	Εξαρ. Θέρμ. / Εξαρ. Μήγ.	-10~46			
	Θέρμανση	Εξαρ. Θέρμ. / Εξαρ. Μήγ.	-15~18			
Ψυκτικό μέσο	Τύπος/Συνομοτίμησι/Πίεση	kg	R-32 / 675 / 672			
Συνολικός ουαλογόλιθος	mm		6,35			
	mm		9,5			
	mm		12,7			
Μήκος οαλογόλιθου	m		20			
	m		15			
Τροποδοκία λογισ			1- / 220-240V / 50 Hz			

?????? ???????

??? ?????????? ?????????????? ??? ?? ?????? ??????.