

ΜΟΝΤΕΛΟ			AQV09FA	AQV12FA	AQV18FA	AQV24FA
			Classic Forte Smart Inverter	Classic Forte Smart Inverter	Classic Forte Smart Inverter	Classic Forte Smart Inverter
Απόδοση	Ψύξη	BTU kW	3.378 - 11.260 0,99 - 3,30	3.378 - 13.648 0,99 - 4,00	5.459 - 20.472 1,60 - 6,00	7.506 - 27.296 2,20 - 8,00
	Θέρμανση	BTU kW	4.094 - 15.354 1,20 - 4,50	4.777 - 17.060 1,40 - 5,00	5.118 - 26.272 1,50 - 7,70	6.483 - 34.120 1,90 - 10,00
EER	Ψύξη	(W/W)	3,40	3,21	3,21	3,01
COP	Θέρμανση		3,63	3,61	3,41	2,81
Ρεύμα λειτουργίας	Ψύξη	A		5,3		
	Θέρμανση			5,2		
Καταναλισκόμενο ρεύμα	Ψύξη	kW	0,27 - 1,1	0,33 - 1,5	0,5 - 1,95	0,59 - 2,95
	Θέρμανση		0,3 - 1,4	0,33 - 1,55	0,45 - 2,65	0,56 - 4
Επίπεδο θορύβου	εσωτερικό (Hi/Lo)	dB(A)	33/23	36/23	40/30	41/30
Αφύγρανση			1	1,4	2,5	3
Ροή αέρα		cbm/h	420	480	780	900
Διαστάσεις Υ*Π*Β	εσωτερικό εξωτερικό	mm	825*285*189 720*548*265	825*285*189 720*548*265	1065*298*218 880*638*310	1065*298*218 880*638*310
Καθαρό βάρος	εσωτερικό εξωτερικό	kgf	7,8 31,5	8,4 31,5	13 46	13 50
Σωληνώσεις	υγρού	m	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	αερίου	m	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Μήκος σωληνώσεων οριζοντίως (max)		m	15	15	30	30
Μήκος σωληνώσεων καθέτως (max)		m	8	8	15	15
Ψυκτικό φρέον R410a		gr		870	1450	
Ενεργειακή κλάση	Ψύξη		A	A	A	B
	Θέρμανση		A	A	B	D
Ετήσια κατανάλωση		kW	368	514	780	1130