

## Δελτίο Προϊόντος

Μοντέλο	Εσωτερική Μονάδα		AUCA-H60/SDR3HYCA
	Panel		MB12
	Εξωτερική Μονάδα		AL-H60/SDR3C2(U)
Τροφοδοσία Εσωτερικής Μονάδας (IDU)		V~,Hz,Ph	220-240/50&60/1
Ισχύς	Ψύξη	Btu/h	55000(16241-59710)
		KW	16.00(4.76-17.5)
	Θέρμανση	Btu/h	58000(16308-63122)
		KW	17.00(4.78-18.50)
Ηλεκτρικά Χαρακτηριστικά	Ονομαστική Ηλεκτρική Ισχύς Εισόδου (Ψύξη)		KW 5.25 (1.71-6.85)
	Ονομαστική Ηλεκτρική Ισχύς Εισόδου (Θέρμανση)		KW 5.05 (1.71-7.00)
	Ονομαστικό Ρεύμα Λειτουργίας (Ψύξη)		A 9.00 (1.50-12.00)
	Ονομαστικό Ρεύμα Λειτουργίας (Θέρμανση)		A 8.50 (1.50-12.00)
Απόδοση	EER/COP		W/W 3.05/3.37
	SEER/SCOP		W/W /
Κινητήρας Εσωτερικού Ανεμιστήρα	Μοντέλο		XD100B-ZL 310V/内置
	Μάρκα		Panasonic
	Ισχύς Εξόδου × Αριθμός Ανεμιστήρων		W 100
	Πυκνωτής		μF /
	Ταχύτητα (Υψηλή/Μεσαία/Χαμηλή)		r/min 750/700/ 650
Εσωτερικός Εναλλάκτης Θερμότητας	Αριθμός Σειρών		3
	Απόσταση Σωλήνων (a) × Απόσταση Σειρών (b)		mm 20.5×12.7
	Βήμα Πτερυγίων		mm 1.5
	Υλικό Πτερυγίων		Hydrophilic aluminum fin
	Εξωτερική Διάμετρος και Υλικό Σωλήνα		mm Φ7,Inner grooved
	Διαστάσεις Εναλλάκτη (Μ × Υ × Π)		mm 2012×246×38.1
	Αριθμός Κυκλωμάτων		/ 6
Εσωτερική Μονάδα	Παροχή Αέρα (Υψηλή/Μεσαία/Χαμηλή)		m <sup>3</sup> /h 2000/1700/1600
			CFM 1176/1000/941
	Στάθμη Ηχητικής Πίεσης (Υψηλή/Μεσαία/Χαμηλή)		dB(A) 53/49/47
	Sound Power Noise Level Στάθμη Ηχητικής Ισχύος		dB(A) 62
	Καθαρές Διαστάσεις (Π × Β × Υ)		mm 840×840×288
	Διαστάσεις Συσκευασίας (Π × Β × Υ)		mm 910×910×350
	Καθαρό Βάρος		Kg 29.5
	Μικτό Βάρος		Kg 33.5

Μοντέλο	Εσωτερική Μονάδα		AUCA-H60/SDR3HYCA
	Panel		MB12
	Εξωτερική Μονάδα		AL-H60/SDR3C2(U)
Πάνελ	Καθαρές Διαστάσεις (Π × Υ × Β)	mm	950×950×55
	Διαστάσεις Συσκευασίας (Π × Υ × Β)	mm	1000×1000×100
	Καθαρό Βάρος	Kg	5.3
	Μικτό Βάρος	Kg	7.8
Σωληνώσεις Ψυκτικού Μέσου	Γραμμή Υγρού	mm	9.52(3/8)
	Γραμμή Αερίου	mm	15.88(5/8)
	Αποχέτευση Συμπυκνωμάτων	mm	R3/4in(DN20)
Wired/Remote Controller			YKR-L/300-HYE