

Σειρά *airHome* 400**HITACHI**

- ✦ **NEA ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ FROST WASH**
- ✦ **WIFI**
- ✦ **Νέο ψυκτικό μέσο R32**
- ✦ **Νέο κάλυμμα**
- ✦ **Βελτιωμένη εποχική ενεργ/κή απόδοση**
- ✦ **Αθόρυβη λειτουργία**
- ✦ **12ωρος χρονοδιακόπτης**
- ✦ **Λειτουργία Leave Home**
- ✦ **Λειτουργία ECO – POWERFUL**



Μοντέλο	Μονάδα	Όνομαστική Ικανότητα (Ελάχιστη - Μέγιστη)			Ενεργ. Κλάση	Ενεργ. Κλάση		Τιμή €
		Ψ	Θ	SEER		Ψ	SCOP*	
RAK-DJ25PHAΕ	Εσωτερική	2,50	3,40	7,50	A++	6,00	A+++	992
RAC-DJ25PHAΕ	Εξωτερική	(0,90 – 3,10)	(0,90 – 4,40)					
RAK-DJ35PHAΕ	Εσωτερική	3,50	4,20	7,50	A++	5,90	A+++	1052
RAC-DJ35PHAΕ	Εξωτερική	(0,90 – 4,00)	(0,90 – 5,00)					
RAK-DJ50PHAΕ	Εσωτερική	5,00	6,00	7,00	A++	6,00	A+++	1465
RAC-DJ50PHAΕ	Εξωτερική	(1,90 – 5,20)	(2,20 – 7,30)					

*Η ενεργειακή κλάση και το SCOP για την θέρμανση αναφέρονται στην θερμή ζώνη (κλιματολογικές συνθήκες αναφοράς Αθήνας)

Στις ανωτέρω τιμές περιλαμβάνεται το τέλος ανακύκλωσης.

Εξωτερικές Μονάδες		RAK-DJ25PHAΕ	RAK-DJ35PHAΕ	RAK-DJ50PHAΕ
Όνομαστική ψυκτική ισχύς (min - max)	kW	2.50 (0.90 - 3.10)	3.50 (0.90 - 4.00)	5.00 (1.90 - 5.20)
Όνομαστική θερμική ισχύς (min - max)	kW	3.40 (0.90 - 4.40)	4.20 (0.90 - 5.00)	6.00 (2.20 - 7.30)
SEER / SCOP		7.5 / 4.60	7.5 / 4.60	7.0 / 4.50
Ενεργειακή κλάση (SEER/SCOP)		A++ / A++	A++ / A++	A++ / A+
Ηχητική πίεση στην ψύξη	dB(A)	47	48	50
Ηχητική ισχύς	dB(A)	61	62	64
Διαστάσεις (Υ x Π x Β)	mm	530 x 660 x 278	530 x 660 x 278	600 x 792 x 299
Βάρος	kg	23,7	25,0	39,5
Παροχή ισχύος		230 V / 1 Ph / 50 Hz	230 V / 1 Ph / 50 Hz	230 V / 1 Ph / 50 Hz
Σωληνώσεις (υγρό / αέριο)	Inch	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"
Ελάχιστο μήκος σωληνώσεων	m	3	3	3
Μέγιστο ύψος σωληνώσεων / Υψομετρική διαφορά	m	20 / 10	20 / 10	20 / 10
Συμπιεστής		Rotary	Rotary	Rotary double twin
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	°C	-10°C / +46°C	-10°C / +46°C
	Θέρμανση	°C	-15 – 21	-15 – 21
Ψυκτικό μέσο		R32	R32	R32
Εσωτερικές Μονάδες		RAK-DJ25PHAΕ	RAK-DJ35PHAΕ	RAK-DJ50PHAΕ
Ηχητική πίεση στην ψύξη (SL / L / M / H)	dB(A)	20/24/30/36/40	20/27/35/39/43	28/33/38/42/46
Ηχητική πίεση στη θέρμανση (SL / L / M / H)	dB(A)	20/25/31/36/41	20/28/36/40/44	25/31/37/42/47
Ηχητική ισχύς	dB(A)	54	57	60
Ροή αέρα στην ψύξη	m ³ /h	204/255/394/513/620	204/302/446/608/653	265/360/528/608/663
Διαστάσεις (Υ x Π x Β)	mm	280 x 780 x 222	280 x 780 x 222	280 x 780 x 222
Βάρος	kg	7,7	7,7	8,4
Διάμετρος αποχέτευσης	mm	∅ 16	∅ 16	∅ 16