



Σειρά Dodai 2

HITACHI

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



Μοντέλο	Μονάδα	Ονομαστική Ικανότητα (Ελάχιστη - Μέγιστη)			Ενεργ. Κλάση	Ενεργ. Κλάση		Τιμή €
		Ψ	Θ	SEER		Ψ	SCOP*	
RAK-25REF	Εσωτερική	2,50	3,40	6,10	A++	5,20	A+++	930
RAC-25WEF	Εξωτερική	(0,90 – 3,10)	(0,90 – 4,40)					
RAK-35REF	Εσωτερική	3,50	4,20	6,10	A++	5,20	A+++	980
RAC-35WEF	Εξωτερική	(0,90 – 4,00)	(0,90 – 5,00)					
RAK-50REF	Εσωτερική	5,00	6,00	6,10	A++	5,50	A+++	1400
RAC-50WEF	Εξωτερική	(1,90 – 5,20)	(2,20 – 7,30)					
SRX-WFG-01	WIFI - KIT							140

*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			RAC-25WEF	RAC-35WEF	RAC-50WEF
Ονομαστική ψυκτική ισχύς (min - max)		kW	2.50 (0.90 - 3.10)	3.50 (0.90 - 4.00)	5.00 (1.90 - 5.20)
Ονομαστική 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			6.10 / 5.20	6.10 / 5.20	6.10 / 5.50
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" / 1/2"
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 – 43	-10 – 43	-10 – 43
	Θέρμανση	°C	-15 – 21	-15 – 21	-15 – 21
Ψυκτικό μέσο			R32	R32	R32
Εσωτερικές Μονάδες			RAK-25REF	RAK-35REF	RAK-50REF
Ηχητική πίεση στην ψύξη (SL / L / M / H)		dB(A)	22 / 24 / 33 / 40	25 / 26 / 36 / 43	28 / 30 / 40 / 46
Ηχητική πίεση στη θέρμανση (SL / L / M / H)		dB(A)	20 / 23 / 34 / 41	26 / 27 / 36 / 44	25 / 30 / 39 / 47
Ηχητική ισχύς		dB(A)	54	57	60
Ροή αέρα στην ψύξη		m ³ /h	333 / 370 / 430 / 510	333 / 400 / 485 / 600	333 / 450 / 600 / 700
Διαστάσεις (Υ x Π x Β)		mm	280 x 780 x 215	280 x 780 x 215	280 x 780 x 215
Βάρος		kg	7,7	7,7	8,2
Διάμετρος αποχέυσης		mm	∅ 16	∅ 16	∅ 16