

**Σειρά Performance HITACHI**

- ✦ **NEA ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ FROST WASH**
- ✦ Οριζόντια & κάθετη κίνηση περσίδων
- ✦ Αισθητήρας κίνησης
- ✦ Μικρές διαστάσεις, compact σχεδιασμός
- ✦ Εξαιρετικά χαμηλή στάθμη θορύβου
- ✦ Πολύ υψηλή ενεργειακή απόδοση
- ✦ Κίνηση περσίδων 360°
- ✦ Μετρητής ενεργείας στο χειριστήριο
- ✦ Απομακρυσμένη διαχείριση μέσω Hi Kumo app



Μοντέλο	Μονάδα	Όνομαστική Ικανότητα (Ελάχιστη - Μέγιστη)			Ενεργ. Κλάση	Ενεργ. Κλάση		Τιμή €
		Ψ	Θ	SEER		Ψ	SCOP*	
RAK-25RPE	Εσωτερική	2,50	3,40	8,50	A+++	6,10	A+++	<b>1150</b>
RAC-25WPE	Εξωτερική	(0,90 – 3,10)	(0,90 – 4,40)					
RAK-35RPE	Εσωτερική	3,50	4,20	7,80	A++	6,30	A+++	<b>1220</b>
RAC-35WPE	Εξωτερική	(0,90 – 4,00)	(0,90 – 5,00)					
RAK-50RPE	Εσωτερική	5,00	6,00	7,40	A++	6,00	A+++	<b>1544</b>
RAC-50WPE	Εξωτερική	(1,90 – 5,20)	(2,20 – 7,30)					
RAK-60RPE	Εσωτερική	6,00	7,00	6,40	A++	5,90	A+++	<b>2465</b>
RAC-60NPE	Εξωτερική	(1,20 – 6,50)	(1,20-8,00)					
<b>SRX-WFG-01</b>	<b>WIFI - KIT</b>							<b>140</b>

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

Εξωτερικές Μονάδες		RAC-25WPE	RAC-35WPE	RAC-50WPE
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		8.50 / 6.10	7.80 / 6.30	7.40 / 6.00
Ενεργειακή κλάση (SEER/SCOP)		A+++ / A+++	A+++ / A+++	A++ / A+++
Ηχητική πίεση στην ψύξη	dB(A)	46	48	49
Ηχητική ισχύς	dB(A)	60	61	63
Διαστάσεις (Υ x Π x Β)	mm	548 x 750 x 288	548 x 750 x 288	600 x 792 x 299
Βάρος	kg	32,5	32,5	39,0
Παροχή ισχύος		230V / 1Ph / 50Hz	230V / 1Ph / 50Hz	230V / 1Ph / 50Hz
Σωληνώσεις (υγρό / αέριο)	inch	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"
Μέγιστο ύψος σωληνώσεων / Υψομετρική διαφορά	m	20 / 10	20 / 10	20 / 10
Συμπιεστής		Rotary	Rotary	Rotary
Εύρος λειτουργίας	Ψύξη	°C	-10 – 43	-10 – 43
	Θέρμανση		-15 – 21	-15 – 21
Ψυκτικό μέσο		R32	R32	R32
Εσωτερικές Μονάδες		RAK-25RPE	RAK-35RPE	RAK-50RPE
Ηχητική πίεση στην ψύξη (SL / L / M / H)	dB(A)	22 / 24 / 33 / 40	25 / 26 / 36 / 43	25 / 28 / 39 / 46
Ηχητική πίεση στη θέρμανση (SL / L / M / H)	dB(A)	20 / 23 / 34 / 41	26 / 27 / 36 / 44	25 / 28 / 39 / 46
Ηχητική ισχύς	dB(A)	54	57	60
Ροή αέρα στην ψύξη	m <sup>3</sup> /h	333 / 370 / 430 / 510	353 / 420 / 485 / 680	353 / 410 / 540 / 720
Διαστάσεις (Υ x Π x Β)	mm	280 x 780 x 230	280 x 780 x 230	280 x 780 x 230
Βάρος	kg	8,5	8,5	8,5
Διάμετρος αποχέτευσης	mm	∅ 16	∅ 16	∅ 16