



EKO



Zmogljiva
(max zmogljivosti)



Žapustite dom



Pralni
filter



Nerjaveče jeklo
filter (izbirno)



Aktivni karbonski
filter (izbirno)

Prednosti
in posebnosti



Stenska naprava Summit Entry R32

Za naslednik modela Summit Entry je značilno okolju
prijazno hladilno sredstvo R32 in večja sezonska učinkovitost.
Ostaja najbolj ekonomičen model v HITACHI-jevi paleti naprav.



Notranja enota

		RAK-18PED	RAK-25PED	RAK-35PED	RAK-50PED	
Nominalna hladilna kapaciteta ¹ (možnost kontrole)	kW	2.00 (0.90 2.50)	2.50 (0.90 3.10)	3.50 (0.90 4.00)	5.00 (1.90 5.20)	
Nominalna ogrevalna moč ² (možnost regulacije)	kW	2.50 (0.90 3.20)	3.40 (0.90 4.40)	4.20 (0.90 5.00)	6.00 (2.20 7.30)	
Razred energetske učinkovitosti hlajenje / gretje		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	
SEER / SCOP	W/W	6.1 / 4.2	6.1 / 4.2	6.1 / 4.2	6.1 / 4.3	
Dimenzije cevi (tekočina / plin)	cm	0.635 / 0.953	0.635 / 0.953	0.635 / 0.953	0.635 / 1.27	
Dimenzije (V x Š x G)	mm	280x780x215	280x780x215	280x780x215	280x780x215	
Raven zvočnega tlaka ³	Hlajenje	dB(A)	21-24-33-37	22-24-33-40	25-26-36-43	28-30-40-46
Zelo nizko - nizko - srednje - visoko ⁴	Ogrevanje	dB(A)	19-22-33-38	20-23-34-41	26-27-36-44	25-30-39-47
Raven zvočne moči		dB(A)	51	54	57	60

Zunanja enota

		RAC-18WED	RAC-25WED	RAC-35WED	RAC-50WED
Dimenzije (V x Š x G)	mm	530x660x278	530x660x278	530x660x278	600x792x299
Raven zvočnega tlaka (hlajenje/ ogrevanje) ³	dB(A)	45 / 46	47 / 48	48 / 49	50 / 50
Raven zvočne moči	dB(A)	59	61	62	64
Območje delovanja hlajenja	°C	-10 ~ +43 °C	-10 ~ +43 °C	-10 ~ +43 °C	-10 ~ +43 °C
Območje delovanje ogrevanja	°C	-15 ~ +21 °C	-15 ~ +21 °C	-15 ~ +21 °C	-15 ~ +21 °C

www.prealpi.si

PREALPI[®]
d.o.o.

HITACHI