

UNITÉS INTÉRIEURES	UNITÉ	RAK-18RPD	RAK-25RPD	RAK-35RPD	RAK-42RPD	RAK-50RPD
Puissance nominale Froid (min-max)	kW	2,00 (0,90 - 2,50)	2,50 (0,90 - 3,10)	3,50 (0,90 - 4,00)	4,20 (1,70 - 5,00)	5,00 (1,90 - 5,20)
Puissance nominale Chaud (min-max)	kW	2,50 (0,90 - 3,20)	3,40 (0,90 - 4,40)	4,20 (0,90 - 5,00)	5,40 (1,7 - 6,00)	6,00 (2,2 - 7,30)
Puissance à -7°C avec dégivrage ⁽¹⁾	kW	2,3	3,0	3,4	3,8	4,1
Niveau sonore en Froid (pression) (spv / pv / mv / gv) ⁽²⁾	dB(A)	21 / 24 / 33 / 37	22 / 24 / 33 / 40	25 / 26 / 36 / 43	25 / 28 / 39 / 46	25 / 28 / 39 / 46
Pression sonore en Chaud	dB(A)	19 / 22 / 33 / 38	20 / 23 / 34 / 41	26 / 27 / 36 / 44	27 / 31 / 39 / 46	27 / 31 / 39 / 46
Puissance sonore	dB(A)	51	54	57	60	60
Débit d'air en Froid (spv / pv / mv / gv)	m³/h	312 / 350 / 400 / 440	333 / 370 / 430 / 510	353 / 420 / 485 / 680	353 / 410 / 540 / 720	353 / 410 / 540 / 750
Déshumidification	l/h	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0
Dimensions (H x L x P)	mm	280 x 780 x 230				
Poids net	kg	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
Alimentation	V	220 - 230V				

⁽¹⁾ Données incluant les dégivrages. Pour connaître les données correspondant à votre projet, utilisez nos catalogues techniques ou le logiciel Hi-ToolKit.

⁽²⁾ Les mesures de pression sonore ont été réalisées à 1 mètre de l'unité en champ libre (se reporter au catalogue technique).

GROUPES EXTÉRIEURES	UNITE	RAC-18WPD	RAC-25WPD	RAC-35WPD	RAC-42WPD	RAC-50WPD
EER / COP		4,77 / 4,82	4,55 / 4,64	3,72 / 4,20	3,75 / 4,10	3,40 / 3,85
Classe énergétique (Froid / Chaud)		A+++ / A++	A+++ / A++	A++ / A++	A++ / A++	A++ / A++
SEER / SCOP (climat moyen)		8,50 / 4,90	8,50 / 4,90	7,80 / 4,90	7,50 / 4,60	7,35 / 4,60
Pression sonore en Froid	dB(A)	44	46	48	49	49
Puissance sonore	dB(A)	58	60	61	63	63
Dimensions (H x L x P)	mm	548 x 750 x 288	548 x 750 x 288	548 x 750 x 288	600 x 792 x 299	600 x 792 x 299
Poids net	kg	32,5	32,5	32,5	39,0	39,0
Alimentation	V/Ph/Hz	230V / 1Ph / 50Hz				
Performances garanties Froid	°C	-10°C - 43°C				
Performances garanties Chaud	°C	-15°C - 21°C				