

UNITÉS INTÉRIEURES	UNITÉ	RAK-18PED	RAK-25PED	RAK-35PED	RAK-50PED
Puissance nominale Froid (min-max)	kW	<b>2,00</b> (0,90 - 2,50)	<b>2,50</b> (0,90 - 3,10)	<b>3,50</b> (0,90 - 4,00)	<b>5,00</b> (1,90 - 5,20)
Puissance nominale Chaud (min-max)	kW	<b>2,50</b> (0,90 - 3,20)	<b>3,40</b> (0,90 - 4,40)	<b>4,20</b> (0,90 - 5,00)	<b>6,00</b> (2,2 - 7,30)
Puissance à -7°C avec dégivrage <sup>(1)</sup>	kW	<b>1,75</b>	<b>2,50</b>	<b>3,00</b>	<b>4,00</b>
Niveau sonore en Froid (pression) (spv / pv / mv / gv) <sup>(2)</sup>	dB(A)	21 / 24 / 33 / 37	22 / 24 / 33 / 40	25 / 26 / 36 / 43	28 / 30 / 40 / 46
Pression sonore en Chaud	dB(A)	19 / 22 / 33 / 38	20 / 23 / 34 / 41	26 / 27 / 36 / 44	25 / 30 / 39 / 47
Puissance sonore	dB(A)	51	54	57	60
Débit d'air en Froid (spv / pv / mv / gv)	m³/h	312 / 350 / 400 / 440	333 / 370 / 430 / 510	333 / 400 / 485 / 600	333 / 450 / 600 / 700
Déshumidification	l/h	1,2	1,4	1,6	2,0
Dimensions (H x L x P)	mm	280 x 780 x 215			
Poids net	kg	7,5	7,5	7,5	8,0
Alimentation	V	220 - 230V	220 - 230V	220 - 230V	220 - 230V

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

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

GROUPES EXTÉRIEURS	UNITE	RAC-18WED	RAC-25WED	RAC-35WED	RAC-50WED
EER / COP		<b>3,45 / 4,03</b>	<b>3,57 / 3,86</b>	<b>3,21 / 3,82</b>	<b>3,21 / 3,61</b>
Classe énergétique (Froid / Chaud)		<b>A++ / A+</b>	<b>A++ / A+</b>	<b>A++ / A+</b>	<b>A++ / A+</b>
SEER / SCOP (climat moyen)		<b>6,10 / 4,20</b>	<b>6,10 / 4,20</b>	<b>6,10 / 4,20</b>	<b>6,10 / 4,30</b>
Pression sonore en Froid	dB(A)	45	47	48	50
Puissance sonore	dB(A)	59	61	62	64
Dimensions (H x L x P)	mm	530 x 660 x 278	530 x 660 x 278	530 x 660 x 278	600 x 792 x 299
Poids net	kg	23,0	23,0	24,5	39,5
Alimentation	V/Ph/Hz	230V / 1Ph / 50Hz			
Performances garanties Froid	°C	-10°C + 43°C	-10°C + 43°C	-10°C + 43°C	-10°C + 43°C
Performances garanties Chaud	°C	-15°C + 21°C	-15°C + 21°C	-15°C + 21°C	-15°C + 21°C