

CARACTÉRISTIQUES		MODÈLES		SRK25ZMP	SRK35ZMP	SRK45ZMP		
		Unités intérieures Unités extérieures		SRK25ZMP-S SRC25ZMP-S	SRK35ZMP-S SRC35ZMP-S	SRK45ZMP-S SRC45ZMP-S		
Froid	Puissance frigorifique	kW	2,5 (0,9-2,8)		3,2 (0,9-3,5)		4,5 (0,9-4,8)	
	Puissance absorbée	kW	0,780 (0,25-1,01)		0,995 (0,23-1,32)		1,495 (0,22-1,98)	
	Intensité absorbée nominale	A	3,8		4,7		6,7	
Chaud	Puissance calorifique	kW	2,8 (0,8-3,9)		3,6 (0,9-4,3)		5,0 (0,8-5,8)	
	Puissance calorifique à -7° Ext.	kW	1,98		2,54		3,53	
	Puissance absorbée	kW	0,755 (0,20-1,43)		0,995 (0,19-1,31)		1,385 (0,20-1,86)	
	Intensité absorbée nominale	A	3,8 (maxi : 9)		4,7 (maxi : 9)		6,2 (maxi : 14)	
Performances	EER	-	3,21		3,22		3,01	
	COP	-	3,71		3,62		3,61	
	SEER / Pdesignc	-	5,5 / 2,5		6,2 / 3,2		5,4 / 4,5	
	SCOP / Pdesignh	-	3,9 / 2,8		4,0 / 3,0		3,9 / 3,8	
Label énergétique	EER / SEER	-	A / A		A / A++		A / A	
	COP / SCOP	-	A / A		A / A+		A / A	
Débit d'air (GV)	Unité intérieure	Mode froid	m³/h	252 / 438 / 606		252 / 408 / 570		228 / 432 / 540
		Mode chaud		312 / 438 / 570		330 / 444 / 576		372 / 552 / 720
	Unité extérieure	Mode froid		1560		1524		2130
		Mode chaud		1182		1230		2010
Niveau sonore de l'unité intérieure PV/MV/GV	Mode froid		dB(A)	23/34/45		23/36/47		25/40/46
	Mode chaud			26/34/43		28/36/44		32/43/48
Niveau de puissance sonore U.I.				59/58		60/58		60/64
Niveau de pression sonore de l'U.E.	Mode froid/chaud			47/45		49/48		52/53
Niveau de puissance sonore U.E.	Mode froid/chaud			60/59		60/60		65/65
Dimensions (LxHxP)	Unité intérieure			mm	769 x 262 x 210			
	Unité extérieure		645+57 x 540 x 275			780+62 x 595 x 290		
Poids nets (unité intérieure/unité extérieure)			kg	6,9/25		7,2/27		7,6/38
Type raccord flare	Diamètre tube liquide		Pouce	1/4"				
	Diamètre tube gaz			3/8"			1/2"	
Filtres	À enzymes naturels		-	-	-		-	
	Désodorisant photocatalytique		-	-	-		-	
Longueur de tubes max.			M	15 m			25 m	
Dénivelé max.				10 m			15 m	