

Modèle unité intérieure		HKEMM 266 ZAL		HKEMM 356 ZAL	
Modèle unité extérieure		HCNMX 266 ZA		HCNMX 356 ZA	
Type		Pompe à chaleur DC-Inverter			
Commande (fournie)		Télécommande			
Capacité nominale (T=+35 °C)	Refroidissement	kW	2,64 (1,03~3,22)		3,52 (1,38~4,31)
Puissance nominale absorbée (T=+35 °C)		kW	0,63 (0,08~1,10)		1,01 (0,13~1,65)
Coefficient d'efficacité énergétique nominale		EER <sup>3</sup>	4,19		3,49
Classe d'efficacité énergétique saisonnière		626/2011 <sup>1</sup>	A+++		A+++
Indice d'efficacité énergétique saisonnière		SEER <sup>2</sup>	8,8		8,5
Consommation énergétique annuelle		kWh/a	107		157
Charge théorique (Pdesignc)		kW	2,60		3,50
Capacité nominale (T=+7 °C)		kW	2,93 (0,82~3,37)		3,81 (1,01~4,38)
Puissance nominale absorbée (T=+7 °C)		kW	0,65(0,70~0,99)		0,98(0,16~1,56)
Coefficient de prestation énergétique nominale		COP <sup>3</sup>	4,51		3,89
Classe d'efficacité énergétique (moyenne saison)	Chauffage	626/2011 <sup>1</sup>	A++		A++
Indice d'efficacité énergétique saisonnière (moyenne saison)		SCOP <sup>2</sup>	4,6		4,6
Consommation énergétique annuelle		kWh/a	744		797
Charge théorique (Pdesignc) @ -10 °C		kW	2,40		2,60
Limites de fonctionnement (température extérieure)		Refroidissement	°C		-15~50
	Chauffage	°C		-15~24	
<b>Données électriques</b>					
Alimentation électrique	Unité extérieure	Ph-V-Hz	1Ph - 220/240V - 50Hz		
Câble d'alimentation		Type	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>		
Câble connexion entre U.I. et U.E.		n°	5		5
Courant absorbé	Refroidissement	A	2,70 (0,40~4,80)		4,40 (0,60~7,20)
	Chauffage	A	2,80 (0,30~4,30)		4,20 (0,70~6,80)
Courant maximal		A	10,50		10,50
Puissance absorbée maximale		kW	2,20		2,20
<b>Circuit frigorifique</b>					
Réfrigérant (GWP) <sup>4</sup>			R32 (675)		R32 (675)
Quantité de réfrigérant préchargé		Kg	0,62		0,62
Tonnes de CO2 équivalentes		t	0,419		0,419
Diamètre tuyaux frigorifiques liquide/gaz		mm (pouces)	ø6,35(1/4") - ø9,52(3/8")		ø6,35(1/4") - ø9,52(3/8")
Longueur max		m	25		25
Dénivelé max U.I./U.E.		m	10		10
Distance maxi sans charge supplémentaire		m	5		5
Charge supplémentaire		g/m	12		12
<b>Spécifications unité intérieure</b>					
Dimensions	LxPxH	mm	835x208x295		835x208x295
Poids net		Kg	8,7		8,7
Niveau pression sonore (U.I.)	Hi/Mi/Lo	dB(A)	37/31/22		39/33/22
Niveau puissance sonore (U.I.)	Hi	dB(A)	54		55
Volume d'air traité	Hi/Mi/Lo	m <sup>3</sup> /h	510/360/300		520/370/310
Puissance moteur (Sortie)		W	45		45
Diamètre d'évacuation condensation		mm	25		25
<b>Spécifications unité externe</b>					
Dimensions	LxPxH	mm	765x303x555		765x303x555
Poids net		Kg	26,7		26,7
Niveau pression sonore (U.E.)		dB(A)	54		54,5
Niveau puissance sonore (U.E.)		dB(A)	58		61
Air traité (Max)		m <sup>3</sup> /h	2150		2200
Puissance moteur (Sortie)		W	34		34
<b>Parties optionnelles</b>					
Commande filaire				NON	
Commande centralisée				NON	
Module Wi-Fi				HKM-WIFI	