



neoeco

Des économies d'énergie maximales tout au long de l'année!



Classe énergétique A+++ en mode chaud et froid



Inverter Algorithm Plus



Mode Wi-Fi Standard avec contrle vocal



Mode Breeze Away (loignement du debit d'air)



Technologie ultraviolet de type C et ioniseur



L'application WiFi Inventor Control est compatible avec les assistants Siri, Google Assistant* et Amazon Alexa**

* Le logo Google est une marque déposée de Google LLC. La fonction Google Assistant est susceptible de ne pas être disponible dans certains pays et certaines langues. **Amazon, Alexa et les logos associés sont des marques commerciales d'Amazon.com, Inc. ou de ses filiales.



Ultra Silence
Mode 19dB(A)



Fonction "Follow Me" (Suivez moi)



Chauffage garanti jusqu'à -20°C ext.



Menu Hôtel



Gestion centralisée*



Contact sec Marche/Arrêt*



Débit d'air à 4 directions



Filtre HEPA de stérilisation

Model			NECUVI-09WFI/NECUVO-09	NECUVI-12WFI/NECUVO-12
Puissance mode froid (Btu/h)			9.000 (3.500-11.000)	12.000 (4.700-14.700)
Puissance mode froid (kWatt)			2.64 (1.03-3.22)	3.52 (1.38-4.31)
Puissance mode chaud (Btu/h)			10.000 (2.800-11.500)	13.584 (3.640-14.950)
Puissance mode chaud (kWatt)			2.93 (0.82-3.37)	3.98 (1.07-4.38)
Efficacité saisonnière (conforme à la norme EN14825)	Mode froid	Pdesign (kW)	2.6	3.5
		Classe énergétique	A+++	A+++
		SEER	8.8	8.5
		Consommation électrique annuelle (kWh/an)	103	144
	Mode chaud (zone moyenne)	Pdesign (kW)	2.4	2.6
		Classe énergétique	A++	A++
		SCOP	4.6	4.6
		Consommation électrique annuelle (kWh/an)	730	791
	Mode chaud (zone chaude)	Pdesign (kW)	2.7	3.1
		Classe énergétique	A+++	A+++
		SCOP	6.0	6.0
		Consommation électrique annuelle (kWh/an)	630	723
Tension / Fréquence / Phase (V/Hz/Ph)			220-240/50/1	220-240/50/1
Intensité absorbée (A)	Froid	2.73 (0.35-4.78)	3.3 (0.4-8.5)	
	Chaud	3.4 (0.4-11.4)	3.4 (0.4-11.4)	
Puissance absorbée (kW)	Froid	0.54 (0.1-1.9)	0.75 (0.1-1.9)	
	Chaud	0.77 (0.5-2.6)	0.77 (0.5-2.6)	
Débit d'air (haut /moyen /bas) (m3/h)			548/489/383	520/370/310
Pression sonore [dB(A)]	Unité intérieure (silencieux / faible / moyen / élevé)	19/22/31/37	21/22/33/39	
	Unité extérieure	54	54.5	
Puissance sonore [dB(A)]	Unité intérieure	54	55	
	Unité extérieure	58	61	
Volume de déshumidification	L/h	1.2	1.6	
	(L/jour)	28.8	38.4	
Type de compresseur			ROTATIF	ROTATIF
Ligne liquide Ligne gaz			1/4" 3/8"	1/4" 3/8"
Protection électrique			3x1.5x10	3x1.5x10
Câbles interconnexion (N° x mm²)			5x1.5	5x1.5
Dimensions (LxPxH) (mm)	Unité intérieure	802x200x295	802x200x295	
	Unité extérieure	765x303x555	765x303x555	
Poids net (kg)			8.7/26.4	8.7/26.4
Réfrigérant / Quantité (g)			R32 / 620	R32 / 620
Plage de température de fonctionnement air extérieur (°C)	Froid	-15 ~ 50	-15 ~ 50	
	Chaud	-20 ~ 24	-20 ~ 24	

*Nécessite l'ajout d'une interface de connexion individuel pour chaque unité intérieure disponible en option.