



Modèle	Unité	AM07BK NSJ ZMNW07GJRW4
Capacité frigorifique	kW	2,1
Capacité calorifique	kW	2,3
Débit d'air (sommeil / bas / moyen / haut / max)	m ³ /h	180 / 300 / 450 / 546 / 665
Nombre		6/6/6
Niveau sonore (sommeil / bas / moyen / haut)	dB(A) *	19 / 26 / 32 / 36
Puissance sonore (max)	dB(A)	57
Puissance ventilateur	kW	0,011 / 0,017 / 0,03
Intensité nominale	A	0,1 / 0,14 / 0,2
Déshumidification	l/h	1,1
Evacuation de condensats	Ø mm	21,5 / 16
Poids	kg	9,1
Dimensions (HxLxP)	mm	308 x 837 x 192
Diamètres des conduites	inch	1/4 - 3/8

^{*} Mesuré à 1,5 m dans le champs libre

<u>Standard</u> Wi-Fi intégré

Commande infrarouge

Flitre anti-bactérien

Swing 4-voies

Ioniseur Plasma

UV Nano

Auto-Nettoyage

Option

Multi F unité extérieure R32, 230 V + N	MU2R15 U12, MU2R17 U12, MU3R19 U22, MU3R21
Multi F unité extérieure R32, 230 V + N	MU4R25 U22, MU4R27 U42, MU5R30 U42
Multi F unité extérieure R410a, 230 V + N	MU5M40 U44
Multi F Dx unité extérieure, 3 x 400 V + N	FM41AH U34, FM49AH U34, FM57AH U34
Commande câblée avec timer hebdomadaire	PREMTB001
Contact libre de potentiel tout/rien AC 220 V	PDRYCB000
Contact libre de potentiel thermostat externe	PDRYCB300
Contact libre de potentiel 2-points	PDRYCB400
Contact Modbus	PDRYCB500