



ARNU48GBRZ4
ARNU76GB8Z4
ARNU96GB8Z4

Référéce			ARNU48GBRZ4	ARNU76GB8Z4	ARNU96GB8Z4
Puissance	Froid	Nom kW	14.1	22.4	28.0
	Chaud	Nom kW	13.5	21.4	26.7
Puissance absorbée	Froid / Chaud	Nom ¹⁾ W	169	253	360
Alimentation électrique		Ø / V / Hz	1 / 220-240 / 50 1 / 220 / 60	1 / 220-240 / 50 1 / 220 / 60	1 / 220-240 / 50 1 / 220 / 60
		G / M / P m ³ /min	18.8 / 14.7 / 14.7	23.7 / 13.2 / 13.2	35.7 / 23.7 / 23.7
Débit d'air	Froid	G / M / P m ³ /min	18.8 / 14.7 / 14.7	23.7 / 13.2 / 13.2	35.7 / 23.7 / 23.7
	Chaud	G / M / P m ³ /min	18.8 / 14.7 / 14.7	23.7 / 13.2 / 13.2	35.7 / 23.7 / 23.7
Pression sonore		G / M / P dBA	41 / 40 / 38	45 / 43 / 43	47 / 45 / 45
Puissance sonore		G / M / P dBA	62 / 63 / 62	70 / 67 / 67	72 / 68 / 68
Dimensions		L x H x P mm	1,230 x 380 x 590	1,562 x 460 x 688	1,562 x 460 x 688
Poids		kg	45.0	73.0	73.0
Raccordements frigorifiques	Liquide	mm	9.52	9.52	9.52
	Gaz	mm	15.88	19.05	22.2
	Condensats	Dia. Int. mm	25.0	25.0	25.0

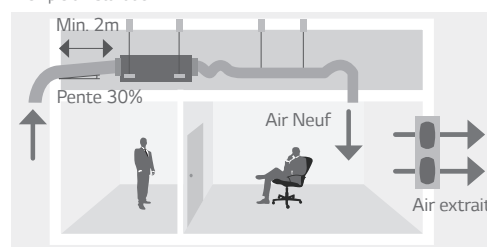
* Ce produit contient des gaz à effet de serre fluorés. (R410A)

Nom. : Performance mesurée sous l' EN14511

Note :

- Les données ont été mesurées dans les conditions suivantes :
 - Froid : T°C intérieure 27°C BS / 19°C BH, T°C Extérieure 35°C BS / 24°C BH, Longueur frigorifique 7.5m sans dénivelé.
 - Chaud : T°C intérieure 20°C BS / 15°C BH, T°C Extérieure 7°C BS / 6°C BH, Longueur frigorifique 7.5m sans dénivelé.
- Dans notre politique de perfectionnement constant des produits, les caractéristiques et les données susmentionnées sont sous réserve de modification sans obligation de préavis.
- Dia. Int. : 'Diamètre intérieur'

Exemple d'installation



ATTENTION

Plage de fonctionnement (Refroidissement: 5°C - 43°C - Chauffage: -5°C - 43°C). La plage de taux de combinaison admissible est la suivante (ci-contre) :

Composition du système	Taux admissible et conditions
Uniquement Gainables Tout Air Neuf	50 % à 100 %
	2 Gainables maximum
Gainables Tout Air Neuf et Unités Intérieures	50 % à 100 %
	30 % maxi de puissance de Gainables TAN

Accessoires

Référéce	ARNU48GBRZ4	ARNU76GB8Z4	ARNU96GB8Z4
1 entrée		PDRYCB000	
2 entrées		PDRYCB400	
Contact sec		PDRYCB300	
Pour thermostat (On-Off / Mode / Vitesse de ventilation)		PDRYCB500	
Communication Modbus			
EEV Kit pour unité intérieure MULTI V		PWLRVN000	

Télécommandes filaires						Télécommande infrarouge	
Premium	Standard III			Standard II	Simplifié	Simplifié Hôtel	
PREMTA000 PREMTA000A PREMTA000B	PREMTB100 (Blanc)	PREMTB10 (Noir)	PREMTB001 (Blanc)	PREMTB01 (Noir)	PQRCVLOQ (Noir) PQRCVLOQW (Blanc)	PQRCHCAQ (Noir) PQRCHCAQW (Blanc)	PQWRHQ0FDB