

CONSOLES CONVERTIBLES



ARNU09GVEA4
ARNU12GVEA4

Référence	Unité indépendante			ARNU09GVEA4	ARNU12GVEA4
Puissance	Froid	Nom	kW	2.8	3.6
	Chaud	Nom	kW	3.2	4.0
Puissance absorbée	Froid / Chaud	Nom ¹⁾	W	22	30
	Froid / Chaud	Rated ²⁾	W	30	30
Alimentation électrique	Ø / V / Hz			1 / 220-240 / 50 1 / 220 / 60	1 / 220-240 / 50 1 / 220 / 60
Débit d'air	Froid	H / M / L	m ³ /min	7.6 / 6.9 / 6.2	9.2 / 7.6 / 6.9
	Chaud	H / M / L	m ³ /min	7.6 / 6.9 / 6.2	9.2 / 7.6 / 6.9
Pression sonore	H / M / L			36 / 32 / 28	38 / 36 / 30
Puissance sonore	H / M / L			55 / 51 / 45	56 / 55 / 49
Dimensions	W x H x D			900 x 490 x 200	900 x 490 x 200
Poids				13.7	13.7
Raccordements frigorifiques	Liquide			6.35	6.35
	Gaz			12.7	12.7
	Condensats	ID	mm	16.0	16.0

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

Nom. : Performance mesurée sous l' EN14511

Note :

1. 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 intérieur 20°C BS / 15°C BH, T°C Extérieure 7°C BS / 6°C BH, Longueur frigorifique 7.5m sans dénivelé.

2. Dans notre politique de perfectionnement constant des produits, les caractéristiques et les données susmentionnées sont sous réserve de modification sans obligation de préavis.

3. Dia. Int. : 'Diamètre intérieur'

Accessoires

Référence	ARNU09GVEA4	ARNU12GVEA4
1 entrée		PDRYCB000
2 entrées		PDRYCB400
Pour thermostat (On-Off / Mode / Vitesse de ventilation)		PDRYCB300
Communication Modbus		PDRYCB500
EEV Kit for MULTI V Indoor		PRGK024A0

Télécommandes filaires							Télécommande infrarouge
Premium	Standard III		Standard II		Simplifié	Simplifié Hôtel	
PREMTA000 PREMTA000A PREMTA000B	PREMTB100 (Blanc)	PREMTBB10 (Noir)	PREMTB001 (Blanc)	PREMTBB01 (Noir)	PQRCVCLOQ (Noir) PQRCVCLOQW (Blanc)	PQRCHCA0Q (Noir) PQRCHCA0QW (Blanc)	PQWRHQFDB