

**FICHE ARTICLE**

Date d'édition : Jeudi 21 novembre 2024 (19:04).

RÉFÉRENCE PRODUIT : **251DG**

# CLIMATISEUR MURAL - Gamme TAKAO - DC Inverter

**CLIM.U.E.MUR.TAKAO M2 AOYG12KMCC 3400W 872106**

## Informations générales

<b>Marque</b>	Atlantic climat et ventilation
<b>Dénomination</b>	<b>CLIMATISEUR MURAL - Gamme TAKAO - DC Inverter</b> Unité extérieure -m2 - <i>Modèle</i> :AOYG 12 KMCC.U.E - <i>Puiss.chaud.kw</i> :4 - <i>Puiss.froid.kw</i> :3.4 - <i>Références</i> :872106 ACTA ATLANTIC [872106]
<b>Référence fabricant</b>	872106
<b>Référence RICHARDSON</b>	251DG.0
<b>Libellé</b>	CLIM.U.E.MUR.TAKAO M2 AOYG12KMCC 3400W 872106

## Caractéristiques

<b>Puissance de chauffage accumulée</b>	0.96 kW
<b>Efficacité énergétique</b>	Oui
<b>Différence de hauteur maximale</b>	15 m
<b>Longueur maximale de conduit</b>	20 m
<b>Longueur minimale de conduit</b>	3 m
<b>Température de fonctionnement chauffage (Wet Bulb)</b>	-15-24 °C
<b>Température de fonctionnement refroidissement (Dry Bulb)</b>	-10-46 °C
<b>Diamètre externe de tube conduite de liquide</b>	6.35 mm
<b>Niveau de puissance acoustique unité externe</b>	65 dB(A)
<b>Classe d'efficacité énergétique chauffage</b>	A+
<b>Classe d'efficacité énergétique refroidissement</b>	A++
<b>cOP (chauffage)</b>	4.17
<b>eER (refroidissement)</b>	3.65
<b>Capacité de refroidissement</b>	3.4 kW
<b>Puissance de refroidissement accumulée</b>	0.935 kW
<b>Type de réfrigérant</b>	R-32
<b>Capacité de chauffage</b>	4 kW
<b>Diamètre extérieur de tuyau, conduite d'aspiration</b>	9.525 mm
<b>Tension de raccordement</b>	230 V
<b>Profondeur de l'unité extérieure</b>	290 mm
<b>Largeur de l'unité extérieure</b>	663 mm
<b>Hauteur de l'unité extérieure</b>	541 mm

Documents techniques [Fiche technique](#)