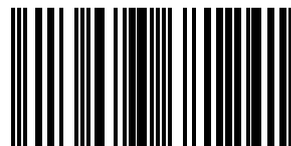




REF : 868124

ATLANTIC CLIM ET VENTILATION

**AOYG 24 LAT3.UE - unité extérieure  
climatiseur multi-splits 6800W**

**DETAILS DU PRODUIT** CODE EAN: 3416088681241

AOYG 24 LAT3.UE - unité extérieure climatiseur multi-splits 6800W - tri-splits - dc inverter - mono-ventilateur compact - liaisons frigorifiques 115 m maximum - fonctionnement jusqu'à -15°C extérieure en mode chaud - monophasé 230 v Économies d'énergie Les multi-splits R410A de la gamme Atlantic/Fujitsu sont classés A++ en froid et A+ en chaud. La programmation hebdomadaire est disponible de série ou en option (selon modèle) pour encore plus d'économies d'énergie. couleur : blanc profondeur de l'unité intérieure : 330 mm profondeur de l'unité extérieure : 330 mm largeur de l'unité extérieure : 900 mm hauteur de l'unité extérieure : 700 mm hauteur de l'unité intérieure : 700 mm largeur de l'unité intérieure : 900 mm poids : 55 kg profondeur : 330 mm Calibre : 8.8 A Niveau sonore : 68 dB hauteur : 700 mm largeur : 900 mm

### CARACTERISTIQUES

<b>principe de fonctionnement</b>	Rafrâchissement et chauffage
<b>puissance de refroidissement accumulée</b>	1.94 kW
<b>tension de raccordement</b>	230 V
<b>puissance de chauffage accumulée</b>	2
<b>puissance de refroidissement totale</b>	7.8
<b>puissance calorifique totale</b>	8.8
<b>eER (refroidissement)</b>	3.51
<b>cOP (chauffage)</b>	4
<b>classe d'efficacité énergétique refroidissement</b>	A++
<b>classe d'efficacité énergétique chauffage</b>	A+
<b>hauteur de l'unité extérieure</b>	700 mm
<b>largeur de l'unité extérieure</b>	900
<b>profondeur de l'unité extérieure</b>	330
<b>largeur</b>	900
<b>niveau de puissance acoustique</b>	68
<b>hauteur</b>	700 mm
<b>longueur minimale de conduit par circuit</b>	5 m
<b>profondeur</b>	330
<b>longueur maximale de conduit par circuit</b>	25
<b>longueur maximale totale de conduit</b>	50
<b>type de réfrigérant</b>	R-410A
<b>niveau de puissance acoustique unité externe</b>	68
<b>température de fonctionnement refroidissement (Dry Bulb)</b>	-10-46 °C
<b>température de fonctionnement chauffage (Wet Bulb)</b>	-15-24
<b>différence de hauteur maximale</b>	15
<b>type d'extension</b>	Extérieur