



**LG AIRCO**  
**A12LL/ASUW126NRR0 OUT UL2**  
RESIDENTIAL SINGLE OUTDOOR  
A0006456

**PRIX CONSEILLÉ: 1922,69 EUR**

TVA incl. | Recupel/Bebat excl.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	mm	545h x 770l x 288p
Poids	kg	33
Modèle		Unité extérieure inverter
Dénomination technique		A12LL UL2
Capacité frigorifique min	kW	0,89
Capacité frigorifique nom	kW	3,5
Capacité frigorifique max	kW	4,04
Capacité calorifique min	kW	0,89
Capacité calorifique nom	kW	4
Capacité calorifique max	kW	6
Capacité calorifique à -7°C	kW	3,33
EER (froid)		3,72
COP (chaud)		4
SEER (froid)		6,4
SCOP (chaud)		4
Label d'énergie saisonnier refroidir		A++
Label d'énergie saisonnier chauffage		A+
Unité intérieure en option		ASNW126NRR0 A12LL NSB
Unité extérieure		ASUW126NRR0 A12LL UL2
Débit d'air	m³/h	1980
Niveau sonore (refroidir)	dB(A)	45
Niveau sonore (chauffer)	dB(A)	45
Puissance sonore	dB(A)	65
Tension d'alimentation	V/Hz	1N / 230 / 50
Puissance absorbée (refroidissement/chauffage)	kW	0.94 / 1
Intensité nominale haut chaud	A	4,1

<b>Intensité nominale haut chaud</b>	A	4,4
<b>Protection</b>	A	16
<b>Câble de connexion entre unité int./unité ext.</b>	mm <sup>2</sup>	4 x 1,5
<b>Câble d'alimentation vers</b>		Unité extérieure
<b>Diamètres des conduites</b>	inch	1/4 - 3/8
<b>Longueur minimum des conduites</b>	m	2
<b>Longueur maximum des conduites</b>	m	20
<b>Différence de hauteur maximale</b>	m	10
<b>Gaz réfrigérant</b>		R410a
<b>Charge nominale</b>	kg	1
<b>Charge standard jusqu'à</b>	m	7,5
<b>Charge additionnelle</b>	g/m	20
<b>Plage de fonctionnement (froid)</b>		-10 à 48 °C