

ARTCOOL LIBERO SLIM

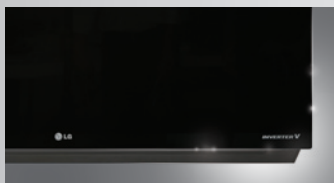
Mural Réversible Inverter - Solution Mono-Split Résidentiel



L'alliance parfaite
entre design
et performances

Design et Silencieux

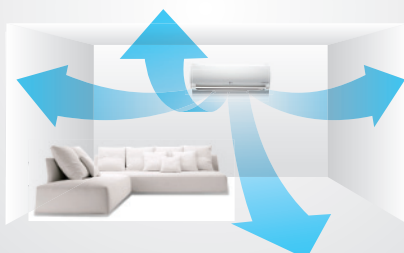
- Nouvelle façade **compacte et raffinée** avec effet miroir



- Un **affichage lumineux** intégré au panneau qui indique la **température et la consommation**

Confort Optimal

- Flux d'air **orientable dans les 4 directions** pour une **température uniforme dans toute la pièce**



- **Silence de fonctionnement** avec un niveau sonore à **19dB(A)**

Maîtrise des Consommations

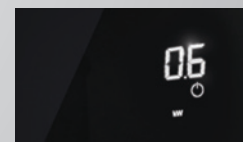
- Ajustement rapide de la **consommation énergétique** en fonction des différents besoins*

Fonction Active Energy Control



* Uniquement en froid

- Affichage de la **consommation instantanée ou cumulée**



Spécifications

GROUPE EXTÉRIEUR			A09LL.UL2	A12LL.UL2	A18RL.UU2
Froid	Puissance Froid Nominal	W	2500	3500	5200
	Consommation Énergétique Annuelle - Froid*	kWh	142	190	299
	SEER* / Label Énergétique - Froid*	-	6,7 / A++	6,4 / A++	6,1 / A++
Chaud	Puissance Chaud Nominal à 7°C	W	3200	4000	6300
	Consommation Énergétique Annuelle - Chaud*	kWh	1120	1350	1916
	SCOP* / Label Énergétique - Chaud*	-	4,0 / A+	4,0 / A+	3,8 / A
	Puissance Chaud Max. à -7°C	W	2660	3330	5230
Niveau Sonore à 1 m		dB(A)	45	45	51
Dimensions - L x H x P		mm	770 x 545 x 288	770 x 545 x 288	870 x 655 x 320
Poids		kg	34	34	44
Plage de fonctionnement Froid		°C BS	-10-48	-10-48	-10-48
Plage de fonctionnement Chaud		°C BH	-15-24	-15-24	-15-24
Longueur préchargée		m	7,5	7,5	7,5
Charge de réfrigérant R410A		g	1000	1000	1350
Tension		V/Hz	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50
Disjoncteur**		A	D10A	D10A	D10A
Câble d'alimentation/Interconnexion**		mm ²	3G1,5/4x1,5	3G1,5/4x1,5	3G1,5/4x1,5

UNITÉ INTÉRIEURE			A09LL.NSN	A12LL.NSN	A18RL.NSC
Débit d'air - PV/MV/GV		m ³ /h	330/420/480	330/420/480	630/750/870
Niveau Sonore à 1 m - MN/PV/MV/GV		dB(A)	19/24/33/39	19/24/33/39	29/35/40/42
Dimensions - L x H x P		mm	957 x 305 x 177	957 x 305 x 177	1030 x 325 x 245
Poids		kg	11,5	11,5	15,5

* Calcul conforme à la directive Européenne ERP / ** Valeurs données à titre indicatif. La pose et la section des câbles et des conducteurs sont soumises à la norme NF C15-100 ainsi qu'aux préconisations du manuel technique du constructeur.

Unités Intérieures



A09LL.NSN / A12LL.NSN



A18RL.NSC

Groupes Extérieurs



A09LL.UL2
A12LL.UL2



A18RL.UU2

Fonctionnalités



Energy Display

Affichage de la consommation sur l'affichage de l'unité intérieure. S'active via la télécommande (Uniquement sur tailles 09 et 12)



Mode nuit (Unité intérieure)

Réduction du niveau sonore à 19dB(A)



Ioniseur Plasmaster

Diffusion d'ions négatifs pour purifier l'air ambiant et améliorer le bien-être



Filtre à poussières microscopiques

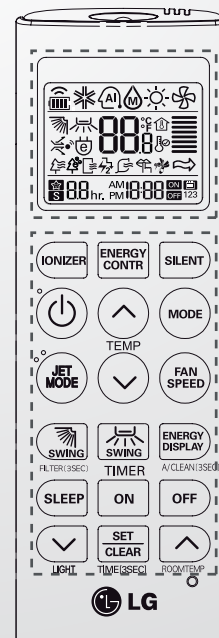
Élimine les particules jusqu'à 0,3 µm



Solution d'installation rapide et facile

Finition parfaite

Télécommande



BOUTON	AFFI-CHAGE	DESCRIPTION
		Ioniseur
		Mode nuit Unité Intérieure
		Réglage de la température de consigne
	-	On / Off
		Ajustement de la vitesse de soufflage
		Sélection du mode de fonctionnement (Froid, Automatique, Déshumidification, Chaud et Ventilation seule)
		Fonction Chauffage ou Rafraîchissement rapide
		Gestion des flux d'air verticaux et horizontaux
		Affichage de la température de la pièce (5 sec.)
		Programmeur (période et heure d'arrêt)
		Boutons de navigation et fonction spécifiques : Mode nuit G. Ext., Active energy control et Autonettoyant.
	-	Ajustement de l'intensité lumineuse de l'affichage sur l'unité intérieure
	-	Affichage de la consommation électrique (instantanée et cumulée)
	-	Nettoyage filtre (3 sec.)
	-	Paramétrer ou annuler les fonctions
	-	Reset (restauration par défaut)

Contactez votre revendeur LG :



* Garantie main-d'œuvre sous conditions de mise en service effectuée par un partenaire Station Technique Agréée LG

LG Electronics France
Paris Nord II - 117, avenue des Nations
BP 59372 Villepinte - 95942 Roissy CDG Cedex
Tél. : 01 49 89 89 49 - Fax : 01 49 89 88 69
Pour plus d'informations : www.lg.com/fr

Nouveau Portail Partenaires LG
dédié aux professionnels :
<http://partner.lge.com/fr>