

CONSOLE DOUBLE FLUX



GARANTIE
COMPRESSEUR

5 ANS

GARANTIE
PIECES

3 ANS

GARANTIE
MAIN-D'OEUVRE

1 AN*

*Garantie main-d'oeuvre sous conditions de mise en service effectuée par un partenaire Station Technique Agréé LG.

CONSOLE DOUBLE FLUX



Unités extérieures
UU09W
UU12W

Unité extérieure
UU18W



Télécommande sans fil incluse
(Réf. : PQWRHQ0FDB)

A++

Haute efficacité énergétique

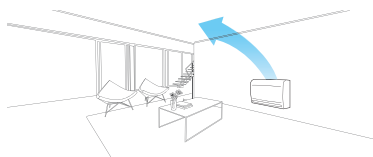
- Grâce aux technologies LG, la consommation d'énergie est réduite (classe énergétique jusqu'à A++ en froid, A en chaud et certification Eurovent).
- La technologie Inverter de LG permet de réaliser des économies d'énergie par rapport à un climatiseur traditionnel.



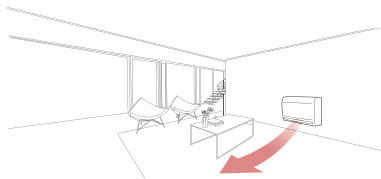
Performance et fiabilité

- Une solution fiable qui dure dans le temps avec une garantie du compresseur durant 5 ans.
- Le flux d'air optimisé permet de refroidir ou réchauffer la pièce selon 3 modes : sortie d'air froid vers le plafond, sortie d'air chaud uniquement vers le plafond ou bien simultanément vers le plafond et vers le sol.

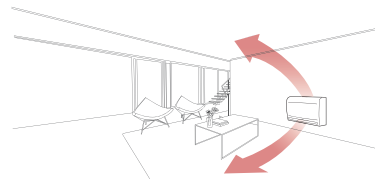
Refroidissement



Chauffage (par le sol)

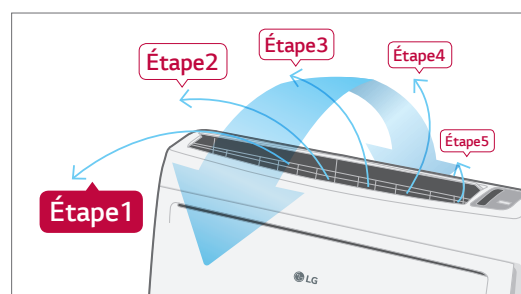


Chauffage (normal)



Confort et design moderne

- Contrôle de la direction du flux d'air : choisissez parmi les 5 positions des ailettes pour un confort maximum.
- Le filtre Dual Protection capture les poussières et neutralise les bactéries.
- Profitez d'une console au design moderne qui prend peu de place.



CONSOLE DOUBLE FLUX

UNITÉ				9k	12k	18k
UNITÉ INTÉRIEURE				CQ09.NA0	CQ12.NA0	CQ18.NA0
Puissance restituée	Froid	Min./Nom./Max.	W	1300 / 2600 / 3400	1400 / 3500 / 3700	2200 / 5000 / 5600
	Chaud +7°C	Min./Nom./Max.	W	1400 / 3100 / 4200	1600 / 4000 / 4400	2200 / 4800 / 5800
	Chaud -7°C	Nom.	W	3400	3600	4900
Puissance absorbée	Froid	Nom.	W	640	1060	1550
	Chaud +7°C	Nom.	W	740	1080	1500
Puissance absorbée (UI)		Nom.	W	20	30	40
EER				3,98	3,30	3,23
SEER				5,11	5,31	6,20
COP				4,19	3,70	3,20
SCOP				3,81	3,81	3,81
P design (@-10°C)			kW	2,8	3,0	3,8
Classe énergétique	Froid			A	A	A++
	Chaud			A	A	A
Conso énergétique annuelle	Froid		kWh	172	231	282
	Chaud		kWh	1032	1105	1396
Pression sonore (1m)	Froid	Max./Moy./Min.	dB(A)	38 / 32 / 27	39 / 32 / 27	44 / 39 / 35
Puissance sonore	Froid	Max.	dB(A)	53	56	60
Débit d'air		Max./Moy./Min.	m³/h	510 / 402 / 300	540 / 414 / 312	606 / 516 / 432
Déshumidification			l/h	1,2	1,4	2,3
Intensité absorbée	Froid	Nom.	A	3,42	5,02	7,0
	Chaud	Nom.	A	3,87	5,03	6,9
Raccords frigorifiques	Liquide		mm (pouce)	ø6,35 (1/4)	ø6,35 (1/4)	ø6,35 (1/4)
	Gaz		mm (pouce)	ø9,52 (3/8)	ø9,52 (3/8)	ø12,7 (1/2)
	Condensats	Ext./Int.	mm	21,5 / 16,0	21,5 / 16,0	21,5 / 16,0
Alimentation			ø/V/Hz	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50
Dimensions (LxHxP)			mm	700 x 600 x 210	700 x 600 x 210	700 x 600 x 210
Poids net			kg	14	14	14
UNITÉ EXTÉRIEURE				UU09W.ULO	UU12W.ULO	UU18W.UE4
Type de compresseur				Rotary	Rotary	Twin Rotary
Limites de fonctionnement	Froid	Min.-Max.	°C BS	-10~43	-10~43	-15~48
	Chaud	Min.-Max.	°C BH	-18~18	-18~18	-18~18
Pression sonore	Froid	Nom.	dB(A)	47	47	47
	Chaud	Nom.	dB(A)	48	48	52
Puissance sonore	Froid	Max.	dB(A)	56	57	63
Débit d'air		Nom.	m³/h	1920	1920	3000
Longueurs frigorifiques	UE-UI	Min./Max.	m	5 / 15	5 / 15	5 / 30
	Dénivelé UE-UI	Max.	m	10	10	30
Raccords frigorifiques	Liquide		mm (pouce)	ø6,35 (1/4)	ø6,35 (1/4)	ø6,35 (1/4)
	Gaz		mm (pouce)	ø9,52 (3/8)	ø9,52 (3/8)	ø12,7 (1/2)
Réfrigérant	Type			R410A	R410A	R410A
	Précharge (7,5m)		g	1000	1000	1300
	Equivalent CO ₂ du F-GAS		t. eq CO ₂	2,1	2,1	2,7
	Complément de charge		g/m	20	20	20
Alimentation			ø/V/Hz	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50
Disjoncteur			A	10	10	20
Câble d'alimentation			mm²	3G1,5	3G1,5	3G2,5
Câble de raccordement UE-UI			mm²	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5
Dimensions (LxHxP)			mm	770 x 540 x 245	770 x 540 x 245	870 x 655 x 320
Poids net			kg	32	32	44,6

Les protections et les sections de câble sont donnés à titre indicatif. Elles doivent être dimensionnées dans le respect des normes en vigueur. Pour notre politique de perfectionnement constant de nos produits, les caractéristiques et les données susmentionnées sont sous réserve de modification sans obligation de préavis. Les images des produits et accessoires ont une vocation purement indicative, pour des exigences graphiques, les couleurs des produits peuvent différer de la réalité. Ces produits contiennent des gaz à effet de serre fluorés.



LG Electronics France

<https://www.lg.com/fr>

<https://www.lg.com/fr/climatisation>

Contactez votre revendeur LG :