

DELUXE WiFi

Smart Inverter



Le DELUXE WIFI allie technologie et sobriété en incluant le WIFI.

Haute efficacité énergétique

La technologie de pointe Inverter LG et les fonctions d'économies d'énergie du nouveau Deluxe garantissent une excellente performance en réduisant la consommation d'énergie (Label A++).



Débit d'air ultra puissant

De par la conception de son ventilateur haute pression et des hélices hautes performances du groupe extérieur, le Deluxe possède un débit d'air allant jusqu'à 9 m.



Facilité d'installation

La finesse de sa façade et son design ultra épuré garantissent une installation facile et rapide.

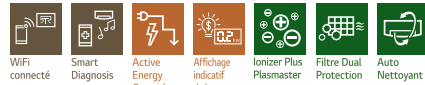


MURAL

DELUXE WIFI



TÉLÉCOMMANDE
INCLUSE
(Réf. : PQWRHQFDB)



UNITÉ			9k	12k
Unité intérieure			DM09RP.NSJ	DM12RP.NSJ
Puissance restituée	Froid	Min./Nom./Max	890 / 2500 / 3700	890 / 3500 / 4040
	Chaud +7°C	Min./Nom./Max	890 / 3200 / 5000	890 / 4000 / 6000
	Chaud -7°C	Nom.	3200	3800
Puissance absorbée	Froid	Nom.	556	898
	Chaud +7°C	Nom.	712	975
EER	Froid	W/W	4.5	3.9
	Chaud +7°C	W/W	7.7	7.6
P design F	Froid	kW	2.5	3.5
	Chaud	kW	4.5	4.1
COP	Froid	W/W	4.6	4.6
	Chaud	W/W	2.8	2.9
S.C.O.P	Froid	kW	A++	A++
	Chaud	kW	A++	A++
Conso énergétique annuelle	Froid	kWh	114	162
	Chaud	kWh	853	883
Pression sonore (1m)	Froid	MN/PV/MV/GV	19 / 24 / 35 / 40	19 / 24 / 35 / 40
	Chaud	PV/MV/GV	24 / 35 / 40	24 / 35 / 40
	Chaud	GV	60	60
Débit d'air	Froid	MN/PV/MV/GV	210 / 330 / 340 / 660	210 / 330 / 340 / 660
	Chaud	PV/MV/GV	780	780
	Chaud	GV	390 / 40 / 660	390 / 540 / 660
Déshumidification	Froid	l/h	1.1	1.3
	Chaud	l/h	2.5 / 6.0	4.0 / 6.0
Intensité absorbée	Froid	Nom./Max.	3.2 / 7.0	4.3 / 7.0
	Chaud	Nom./Max.	2.5	4.0
Intensité démarrage	Froid	Nom.	A	A
	Chaud	Nom.	3.2	4.3
Alimentation	Froid	W/Hz	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50
	Chaud	A	D10A	D10A
Câble d'alimentation électrique	Froid	mm²	3G1.5	3G1.5
	Chaud	mm²	4G1.5	4G1.5
Dimensions (LxHxP)	Froid	mm	837*302*189	837*302*189
	Chaud	mm	83	83
Poids net	Froid	kg	8.3	8.3
	Chaud	kg	8.3	8.3
Unité extérieure			DM09RP.UL2	DM12RP.UL2
Plage de fonctionnement	Froid	Min-Max	-15-48	-15-48
	Chaud	Min-Max	-15-24	-15-24
Pression sonore	Froid	GV	47	47
	Chaud	GV	48	48
Puissance sonore	Froid	GV	65	65
	Chaud	GV	2100	2100
Débit d'air	Froid	GV	3	3
	Chaud	GV	20	20
Longueurs frigorifiques	UE-UI	Min	10	10
	UE-UI	Max	6.35	6.35
Raccords frigorifiques	Liquide	Extérieur	mm	mm
	Gaz	Extérieur	pouce	pouce
	Condensats	Extérieur	mm	mm
	Condensats	Extérieur	pouce	pouce
Réfrigérant	Type		R410A	R410A
	Précharge (7,5m)	g	1000	1000
	Complément de charge	g/m	20	20
Type de compresseur			Rotary	1P Rotary
Poids net		kg	34	30.5
Dimensions (LxHxP)		mm	770*545*288	770*545*288
Prix Unitaire U.INT HT		€	605	709
Prix Unitaire U.EXT HT		€	907	1 012
Éco participation (U.EXT)		€	6,67	6,67
PRIX ENSEMBLE HT (hors éco participation)		€	1 512	1 721

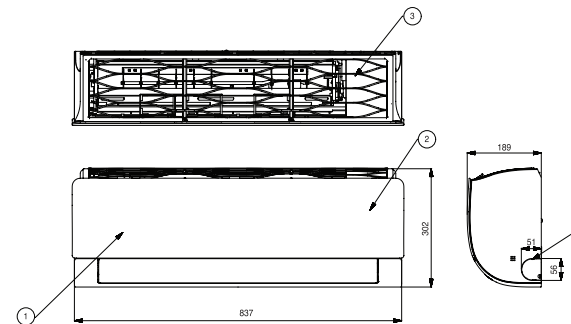
Les protections et sections de câble sont données à titre indicatif. Elles doivent être dimensionnées en fonction des paramètres de l'installation, selon la norme NF C15-100. Pour notre politique de perfectionnement constant des produits, les caractéristiques et les données susmentionnées sont sous réserve de modifications 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.

Compatibilité

MODÈLES	PUISSANCES (kbtu/h)	BLOCAGE DE MODE POUR RT2012	COMPATIBILITÉ DES OPTIONS		
			TÉLÉCOMMANDE FILAIRE	CARTE CONTACTS SECS	COMMANDE CENTRALISÉES
DELUXE WIFI	9 / 12	•	•	•	•

* Carte de communication en option (réf PMNFP14A1)

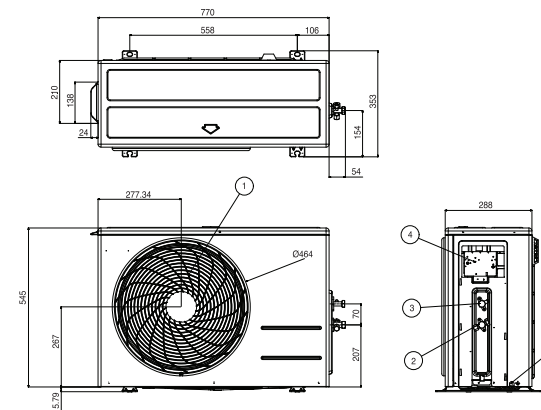
DM09RP.NSJ / DM12RP.NSJ



(Unité : mm)

Désignation	
1	Façade
2	Récepteur infrarouge
3	Filtre d'aspiration
4	Platine d'installation

DM09RP.UL2 / DM12RP.UL2



(Unité : mm)

Désignation	
1	Grille de soufflage d'air
2	Connexion gaz
3	Connexion liquide
4	Coffret électrique
5	Connexion terre

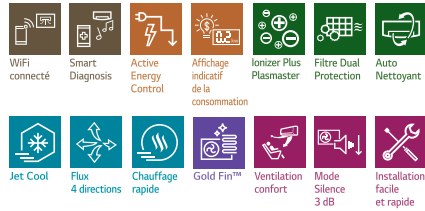
* This product contains Fluorinated greenhouse gases (R410A).

MURAL

DELUXE WIFI



TÉLÉCOMMANDE INCLUSE (Réf. PQWRHJQDFB)



UNITÉ		18k	24k
Unité intérieure		DM18RP.NSK	DM24RP.NSK
Puissance restituée	Froid	900 / 5000 / 7420	900 / 6600 / 7420
	Chaud +7°C	900 / 5800 / 6438	900 / 7500 / 8640
Puissance absorbée	Froid	3800	4850
	Chaud -7°C	1562	2275
EER	Froid	1611	2238
	Chaud +7°C	3,2	2,9
S.E.E.R	Froid	7,0	6,5
	Chaud +7°C	5,0	6,6
P design F		3,6	3,35
COP		4,2	4,0
S.C.O.P		4,1	5,0
P design C		A++	A++
Classe énergétique	Froid	A+	A+
	Chaud	250	356
Conso énergétique annuelle	Froid	1367	1770
	Chaud	31 / 34 / 39 / 44	31 / 34 / 42 / 47
Pression sonore (1m)	Froid	34 / 39 / 44	34 / 42 / 47
	Chaud	60	65
Puissance sonore	Froid	480 / 630 / 780 / 870	480 / 630 / 786 / 966
	Chaud	930	1200
Débit d'air	Froid	660 / 810 / 960	660 / 900 / 1100
	Chaud	1,8	2,5
Dés humidification	Froid	6,9 / 9,0	10,1 / 14,0
	Chaud	7,1 / 9,5	10,4 / 14,0
Intensité absorbée	Froid	6,9	10,1
	Chaud	7,1	10,4
Intensité démarrage	Froid	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50
	Chaud	D10A	D16A
Alimentation		361,5	362,5
Disjoncteur		461,5	461,5
Câble d'alimentation électrique		998*330*210	998*330*210
Câble de raccordement UI-UE		12	12
Dimensions (LxHxP)			
Poids net			
Unité extérieure		DM18RP.UL2	DM24RP.UUE
Plage de fonctionnement	Froid	-15-48	-15-48
	Chaud	-10-24	-10-24
Pression sonore	Froid	53	56
	Chaud	55	57
Puissance sonore	Froid	65	70
	Chaud	2100	3000
Débit d'air	Froid		
	Chaud		
Longueurs frigorifiques	UE-UI	20	30
	Min	10	15
Démarré UE-UI	Max	6,35	6,35
	Min	(1/4)	(1/4)
Raccord frigorifiques	Liquide	12,7	15,88
	Gaz	(1/2)	(5/8)
Condensats	Extérieur	21,5	21,5
	Extérieur	0,85	0,85
Réfrigérant	Type	R410A	R410A
	Précharge (7,5m)	1250	1350
Complément de charge	g/m	20	30
	Type de compresseur	Twin Rotary	Twin Rotary
Poids net		36,2	46,4
Dimensions (LxHxP)		770*545*288	870*655*320

Prix Unitaire U.INT HT	1 012 €	1 226 €
Prix Unitaire U.EXT HT	1 353 €	1 727 €
Eco participation (U.EXT)	6,67 €	6,67 €
PRIX ENSEMBLE HT (hors éco participation)	2 365 €	2 953 €

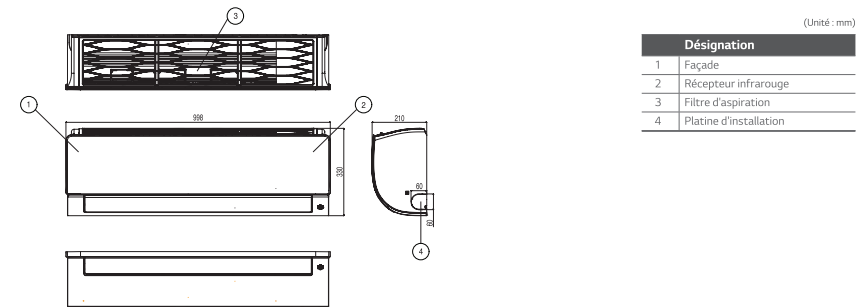
Les protections et sections de câble sont données à titre indicatif. Elles doivent être dimensionnées en fonction des paramètres de l'installation, selon la norme NF C15-100. Pour notre politique de perfectionnement constant des produits, les caractéristiques et les données susmentionnées sont sous réserve de modifications 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.

Compatibilité

MODÈLES	PUISSANCES (kbtu/h)	BLOCAGE DE MODE POUR RT2012	COMPATIBILITÉ DES OPTIONS		
			TÉLÉCOMMANDE FILAIRE	CARTE CONTACTS SECS	COMMANDE CENTRALISÉES
DELUXE WIFI	18 / 24	•	•	•	•

* Carte de communication en option (réf PMNFP14A1)

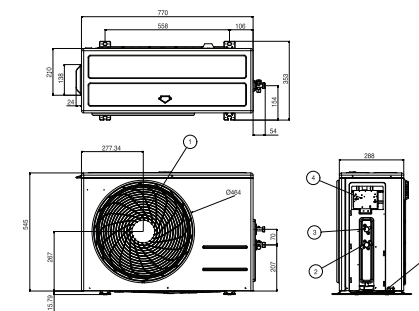
DM18RP.NSK / DM24RP.NSK



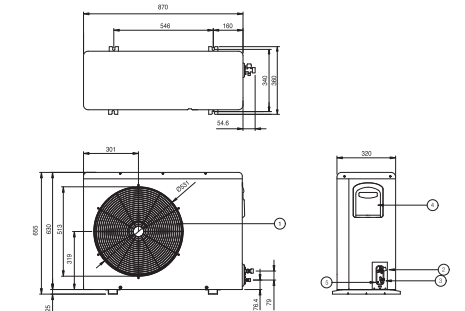
(Unité : mm)

Désignation
1 Façade
2 Récepteur infrarouge
3 Filtre d'aspiration
4 Platine d'installation

DM18RP.UL2



DM24RP.UUE



(Unité : mm)

Désignation
1 Grille de soufflage d'air
2 Connexion gaz
3 Connexion liquide
4 Coffret électrique
5 Connexion terre