

# PULAR

## UNITÉS INTÉRIEURES

### FREE MATCH

Le design minimaliste ainsi que sa grande variété de fonctions font du Pular la meilleure option pour n'importe quelle pièce. Il possède des performances et des caractéristiques qui lui permettent de répondre aux besoins de confort et d'économie d'énergie de l'utilisateur.



Fonction X-Fan



Dégivrage intelligent



Mode économie



Fonction I FEEL



Redémarrage automatique



Réfrigérant R-32



WiFi



Programmeur



Contrôle sans fil



Compatible Mono/Multi



Balayage vertical



Garantie 5 ans



**9AGR7675**  
Télécommande infrarouge Pular YANIF6 De série



**3NGR9020**  
Télécommande filaire XK76 En option



**3IGR9156**  
Télécommande centralisée CE58-00/EF(CM) En option



**3IGR9035**  
Module BACnet En option



**3NGR9022**  
Pilotage marche/arrêt MK010 En option



**3NGR9062**  
Testeur résidentiel En option



**3NGR9047**  
2 Filtrés Catéchine En option



**3NGR9049**  
2 Filtrés PM2.5 + Catéchine En option



**3NGR9048**  
2 Filtrés PM2.5 + Ions Argent En option

MODÈLE	NOUVEAU			NOUVEAU		NOUVEAU
	FM PULAR 7	FM PULAR 9	FM PULAR 12	FM PULAR 18	FM PULAR 24	
Code	3NGR0406	3NGR0736	3NGR2176	3NGR2181	3NGR2186	
Référence fabricant	GWH07AGA-K6DNA1A/I	GWH09AGAXB-K6DNA1B/I	GWH12AGBXB-K6DNA1Z/I	GWH18AGDXB-K6DNA1Z/I	GWH24AGDXE-K6DNA1Z/I	
Puissance restituée	Froid (W)	2200 (300 - 2850)	2500 (500 - 3250)	3200 (900 - 3600)	4600 (1000 - 5300)	6200 (1800 - 6900)
	Chaud (W)	2400 (600 - 2900)	2800 (500 - 3600)	3400 (900 - 4000)	5200 (1000 - 5650)	6500 (1300 - 7930)
Liaisons frigorifiques	Liquide (Po.)	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
	Gaz (Po.)	3/8	3/8	3/8	3/8	1/2
Câble de communication	((n° x s))	3 x 1.5 + T	3 x 1.5 + T			
Débit d'air	(m³/h)	250 - 520	250 - 500	280 - 590	610 - 910	600 - 1050
Pression acoustique	(dB(A))	21 - 39	21 - 38	24 - 41	28 - 42	30 - 46
Puissance acoustique	(dB(A))	33 - 55	33 - 55	36 - 57	44 - 59	42 - 63
Déshumidification	(L/h)	0.6	0.6	1.4	1.8	1.8
Produit Largeur / Hauteur / Longueur	(mm)	704 / 260 / 185	704 / 260 / 185	779 / 260 / 185	982 / 311 / 221	982 / 311 / 221
Emballage Largeur / Hauteur / Longueur	(mm)	753 / 332 / 258	753 / 258 / 322	828 / 258 / 332	1044 / 297 / 385	1044 / 297 / 385
Poids net / brut	(kg)	7.5 / 9	7.5 / 9	8 / 9.5	13.5 / 16	14 / 16.5

Conditions nominales de refroidissement : (35/24 °C) température bulbe sec/humide à l'extérieur, (27/19 °C) température bulbe sec/humide à l'intérieur.  
Conditions nominales de chauffage : (7/6 °C) température bulbe sec/humide à l'extérieur, (20/15 °C) température bulbe sec/humide à l'intérieur.



RETROUVEZ TOUTES  
LES DONNÉES DE CE  
PRODUIT  
EN SCANNANT CE  
QR CODE