

CLIMATISATION ET CHAUFFAGE RÉVERSIBLE

MURAUX INVERTER gamme DOJO



- **Confort acoustique**
 - 20 dB(A)
- **Économies d'énergie**
 - classe A+ en chaud
 - classe A++ en froid
- **Confort toutes saisons**
 - large plage de fonctionnement :
jusqu'à -15°C ext. en mode chaud
et -10°C ext. en mode froid
 - mode pleine puissance

Caractéristiques techniques

Alimentation : Mono 230V - 50Hz

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)	2 700	3 600	5 200	7 000
--	-------	-------	-------	-------

DIMENSIONNEMENT					
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES					
P. frigo. nominale (min. / max.)	W	2 700 (800 / 3 400)	3 600 (1 000 / 4 200)	5 200 (1 300 / 6 800)	7 000 (2 200 / 8 500)
P. calo. nominale (min. / max.)	W	2 800 (1 000 / 4 600)	3 700 (1 100 / 5 400)	5 800 (1 400 / 6 900)	7 500 (2 400 / 9 800)
P. calo. à -7°C	W	2 150	2 900	4 600	5 000
P. abs. nominale en froid	W	710	1 000	1 530	2 180
P. abs. nominale en chaud	W	680	950	1 700	2 200
Débit d'air max. (u. int.) GV	m³/h	600	650	900	1 200
Débit d'air max. (u. ext.) GV	m³/h	1 900	1 900	2 200	2 900
PERFORMANCES					
EER		3,80	3,60	3,40	3,21
COP		4,10	3,90	3,41	3,41
SEER		6,40	6,10	6,20	6,10
SCOP		4,00	4,00	4,00	4,00
Pression acoustique (u. int.) PV / GV	dB(A)	20 / 38	23 / 39	28 / 44	30 / 47
Puissance acoustique (u. int.)	dB(A)	52	54	57	62
Pression acoustique (u. ext.)	dB(A)	48	50	52	54
Puissance acoustique (u. ext.)	dB(A)	61	62	63	67
CLASSIFICATION ErP					
Classe énergétique (froid)		A++	A++	A++	A++
Classe énergétique (chaud)		A+	A+	A+	A+
PLAGE DE FONCTIONNEMENT					
Froid	°C	-10 à 43	-10 à 43	-10 à 43	-10 à 43
Chaud	°C	-15 à 24	-15 à 24	-15 à 24	-15 à 24
INSTALLATION					
DIMENSIONS (HxLxP)					
u. int.	mm	280 x 855 x 200	280 x 855 x 200	322 x 997 x 230	336 x 1 115 x 243
u. ext.	mm	540 x 780 x 245	540 x 780 x 245	688 x 810 x 288	730 x 860 x 308
POIDS					
u. int. / u. ext.	kg	10 / 29	10 / 31	13 / 43	16 / 49
LIAISONS FRIGORIFIQUES					
Dia. gaz	pouce	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Dia. liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
Long. standard	m	7	7	10	10
Long. min. / max.	m	3/15	3/15	3/25	3/25
Dénivelé max.	m	10	10	15	15
Charge nominale en R410A (long. standard)	g	750	1 000	1 300	1 600
Charge add.	g/m	20	20	20	45

LEXIQUE

- U. int. : unité intérieure
- U. ext. : unité extérieure
- P. frigo. : puissance frigorifique.
- P. calo. : puissance calorifique.
- SEER : efficacité énergétique saisonnière en mode froid.
- SCOP : coefficient de performance saisonnier en mode chaud.
- EER : efficacité énergétique en mode froid.
- COP : coefficient de performance en mode chaud.
- PV / GV : petite vitesse / grande vitesse.
- Pression acoustique : niveau de pression acoustique relevé à 1 m, en champ libre, sur plan réfléchissant.
- Puissance acoustique : niveau sonore calculé selon la norme NF EN 12102. Valeur indiquée en mode froid.

Détail des références

UNITÉ INTÉRIEURE*		AS009BS.UI	AS012BS.UI	AS018BS.UI	AS024BS.UI
Code		873 906	873 907	873 908	873 909
UNITÉ EXTÉRIEURE		1U009BS.UE	1U012BS.UE	1U018FS.UE	1U024GS.UE
Code		872 907	872 908	872 909	872 910
ENSEMBLE		AS009BS	AS012BS	AS018BS	AS024BS
Code		878 900	878 901	878 902	878 903

*Livrée avec sa télécommande infra-rouge.



13, Bd Monge - ZI - BP 71 - 69882 Meyzieu Cedex
Tél. 04 72 45 11 00 - Fax 04 72 45 11 11
www.atlantic-pro.fr