

Multi-splits Atlantic

Quadri-splits – Taille 30

R32

+ PRODUITS

- **Gamme économique :**
 - unités intérieures de type murales Zenkeo et Dojo et cassettes Dojo
- **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
- **Intégration simplifiée :**
 - unités extérieures mono-ventilateur compactes



(1) Sous réserve d'un contrat d'entretien annuel souscrit dès la 1^{re} année, auprès de l'installateur, d'une entreprise spécialisée ou d'Atlantic.

COMPATIBILITÉ AVEC LES GAMMES D'UNITÉS INTÉRIEURES



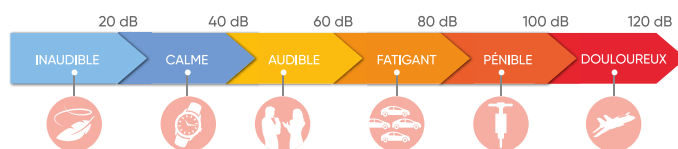
INSTALLATION FLEXIBLE DES UNITÉS INTÉRIEURES CASSETTES

L'unité intègre une pompe de relevage des condensats dont la hauteur maximale est de 1 000 mm.



FAIBLE NIVEAU SONORE DES UNITÉS INTÉRIEURES

La présence en série du mode « silence » permet de réduire le niveau sonore des unités intérieures jusqu'à 20 dB(A), permettant ainsi une utilisation en toutes circonstances.



MULTI-SPLITS ATLANTIC DC INVERTER – R32



AS 005 à 018 NB



AS 007 à 018 DB



AB 009 à 018 DB



4U 030 NB.UE



Télécommande infrarouge
AB 009 à 018 DB
(cassettes)



Télécommande infrarouge
AS 007 à 018 DB
AS 005 à 018 NB
(muraux)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation Mono 230 V - 50 Hz

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)		7 800
		Quadri-splits
LIBELLÉ		4U 030 NB.UE
RÉFÉRENCE		872943
DIMENSIONNEMENT		
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES		
P. frigo. nominale (min. / max.)	W	7 800 (3 200 / 8 600)
P. calo. nominale (min. / max.)	W	8 600 (4 400 / 9 500)
P. calo. à -7°C	W	6 600
P. abs. nominale en froid	W	2 600
P. abs. nominale en chaud	W	2 700
Débit d'air max (u. ext.) GV	m ³ /h	4 000
PERFORMANCES		
EER / SEER		3,00 / 6,80
COP / SCOP		3,19 / 3,90
Pression acoustique (u. ext.)	dB(A)	55
Puissance acoustique (u. ext.)	dB(A)	68
CLASSIFICATION ERP		
Classe énergétique (froid)		A++
Classe énergétique (chaud)		A
PLAGE DE FONCTIONNEMENT		
Froid	°C	-10 à 46
Chaud	°C	-15 à 24
INSTALLATION		
DIMENSIONS (HxLxP)		
u. ext.	mm	700 x 890 x 340
POIDS		
u. ext.	kg	61
RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES		
Intensité Nom.	A	12,3
Calibre disjonct.	A	20
Câble d'interconnexion u. ext / u. int.		4G x 1,5 mm ²
Câble alimentation		3G x 2,5 mm ²
Unité à alimenter élec.		u. ext.
LIAISONS FRIGORIFIQUES		
Dia. gaz	pouce	3/8" x 3 et 1/2"
Dia. liquide	pouce	1/4" x 4
Long. standard	m	40
Long. max.	m	70
Long. min. / max. / u. int.	m	5 / 25
Dénivelé max.	m	15
Type de réfrigérant (Potentiel de Réchauffement Global)		R32 (675)
Charge nominale (long. stand.) / EqCO ₂	g/t	2 200 / 1,485
Charge add.	g/m	20

Les données de ce tableau sont préliminaires.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES UNITÉS INTÉRIEURES POUR MULTI-SPLITS ATLANTIC - R32
Muraux Zenkeo Confort


Alimentation Mono 230 V - 50 Hz

NOUVEAU

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)		1 800	2 100	2 600	3 500	5 200
LIBELLÉ		AS 005 NB.UI	AS 007 NB.UI	AS 009 NB.UI	AS 012 NB.UI	AS 018 NB.UI
RÉFÉRENCE		873957	873953	873954	873955	873956
P. frigo. nominale	W	1 800	2 100	2 600	3 500	5 200
P. calo. nominale	W	2 600	2 800	3 200	4 200	6 000
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³/h	250 / 600	250/600	250/600	250/650	300/900
Pression acoustique (u. int.) PV / GV (froid)	dB(A)	19 / 34	19/34	20/35	22/38	28/41
Puissance acoustique (u. int.) (froid)	dB(A)	52	52	54	56	57
Dimensions (HxLxP)	mm	280 x 855 x 200	280 x 855 x 200	280 x 855 x 200	280 x 855 x 200	322 x 997 x 230
Poids	kg	10	10	10	10	13
Dia. liaison gaz	pouce	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"
Dia. liaison liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Dia. évacuation des condensats u. int.	mm	16	16	16	16	16

Les données de ce tableau sont préliminaires.

Muraux Dojo Éco


Alimentation Mono 230 V - 50 Hz

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)		2 000	2 600	3 600	5 000
LIBELLÉ		AS 007 DB.UI	AS 009 DB.UI	AS 012 DB.UI	AS 018 DB.UI
RÉFÉRENCE		873929	873930	873931	873932
P. frigo. nominale	W	2 000	2 600	3 600	5 000
P. calo. nominale	W	2 500	2 900	3 700	5 200
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³/h	250 / 450	300 / 500	350 / 550	500 / 900
Pression acoustique (u. int.) PV / GV (froid)	dB(A)	20 / 35	20 / 37	21 / 38	28 / 44
Puissance acoustique (u. int.) (froid)	dB(A)	52	53	55	57
Dimensions (HxLxP)	mm	280 x 820 x 195	280 x 820 x 195	280 x 820 x 195	318 x 1 008 x 225
Poids	kg	8,4	8,4	8,4	11,6
Dia. liaison gaz	pouce	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"
Dia. liaison liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Dia. évacuation des condensats u. int.	mm	16	16	16	16

Cassettes 600 x 600 Dojo Éco


Alimentation Mono 230 V - 50 Hz

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)		2 600	3 500	5 000
UNITÉ INTÉRIEURE		AB 009 DB.UI	AB 012 DB.UI	AB 018 DB.UI
Référence		873937	873938	873939
FAÇADE		PB-620KB	PB-620KB	PB-620KB
Référence		873948	873948	873948
P. frigo. nominale	W	2 600	3 500	5 000
P. calo. nominale	W	3 200	4 000	5 500
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³/h	390 / 510	420 / 620	500 / 700
Pression acoustique (u. int.) PV / GV (froid)	dB(A)	27 / 36	27 / 36	31 / 42
Puissance acoustique (u. int.) (froid)	dB(A)	52	53	55
Dimensions caisson (HxLxP)	mm	260 x 570 x 570	260 x 570 x 570	260 x 570 x 570
Dimensions façade (HxLxP)	mm	60 x 620 x 620	60 x 620 x 620	60 x 620 x 620
Poids	kg	18,8	21,8	21,8
Dia. liaison gaz	pouce	3/8"	3/8"	1/2"
Dia. liaison liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"
Dia. évacuation des condensats u. int.	mm	26 / 32 ⁽¹⁾	26 / 32 ⁽¹⁾	26 / 32 ⁽¹⁾

(1) Avec accessoire fourni.