

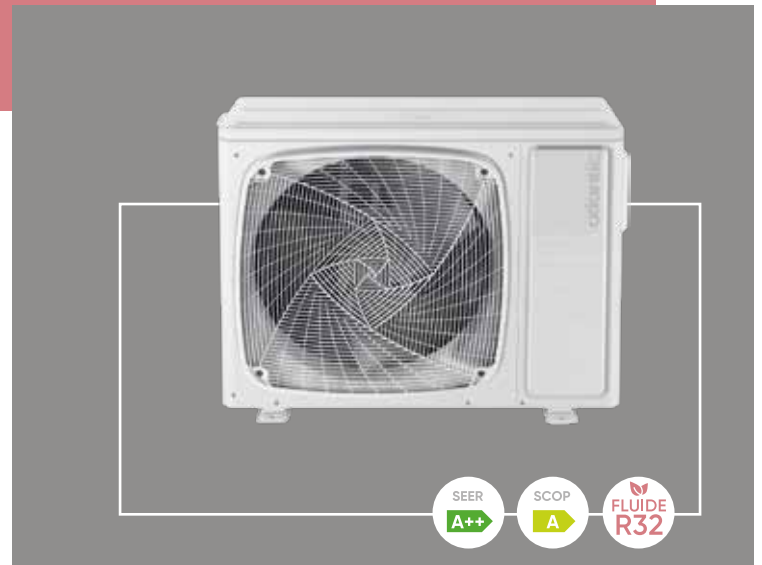
# Multi-splits Atlantic

## Tri-splits - taille 24

### 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



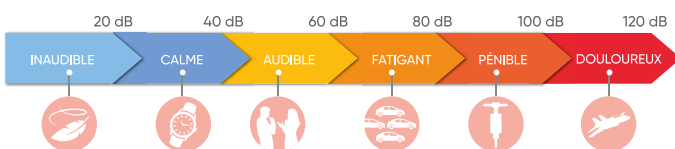
(1) Sous réserve d'un contrat d'entretien annuel souscrit dès la 1<sup>re</sup> année, auprès de l'installateur, d'une entreprise spécialisée ou d'Atlantic.

### COMPATIBILITÉ AVEC LES GAMMES D'UNITÉS INTÉRIEURES



### 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.



### INSTALLATION FLEXIBLE DES UNITÉS INTÉRIEURES CASSETTES

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



### MULTI-SPLITS ATLANTIC DC INVERTER - R32



AS 005 à 018 NB



AS 007 à 018 DB



AB 009 à 018 DB



3U 024 NB.UE



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



Télécommande infrarouge  
AB 009 à 018 DB  
(cassettes)

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Alimentation Mono 230 V – 50 Hz

<b>PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)</b>		<b>6 200</b>
		Tri-splits
<b>LIBELLÉ</b>		<b>3U 024 NB.UE</b>
<b>RÉFÉRENCE</b>		<b>872942</b>
<b>DIMENSIONNEMENT</b>		
<b>CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES</b>		
P. frigo. nominale (min. / max.)	W	<b>6 200</b> (2 400 / 7 000)
P. calo. nominale (min. / max.)	W	<b>6 800</b> (2 900 / 7 500)
P. calo. à -7°C	W	5 700
P. abs. nominale en froid	W	1 850
P. abs. nominale en chaud	W	2 050
Débit d'air max (u. ext.) GV	m <sup>3</sup> /h	3 000
<b>PERFORMANCES</b>		
EER / SEER		3,35 / <b>6,80</b>
COP / SCOP		3,32 / <b>3,90</b>
Pression acoustique (u. ext.)	dB(A)	53
Puissance acoustique (u. ext.)	dB(A)	66
<b>CLASSIFICATION ERP</b>		
Classe énergétique (froid)		A++
Classe énergétique (chaud)		A
<b>PLAGE DE FONCTIONNEMENT</b>		
Froid	°C	-10 à 46
Chaud	°C	-15 à 24
<b>INSTALLATION</b>		
<b>DIMENSIONS (HxLxP)</b>		
u. ext.	mm	700 x 890 x 340
<b>POIDS</b>		
u. ext.	kg	54
<b>RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES</b>		
Intensité Nom.	A	8,9
Calibre disjonct.	A	20
Câble d'interconnexion u. ext / u. int.		4G x 1,5 mm <sup>2</sup>
Câble alimentation		3G x 2,5 mm <sup>2</sup>
Unité à alimenter élec.		u. ext.
<b>LIAISONS FRIGORIFIQUES</b>		
Dia. gaz	pouce	3/8" x 3
Dia. liquide	pouce	1/4" x 3
Long. standard	m	30
Long. max.	m	60
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 <sub>2</sub>	g/t	1 600 / 1,08
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	m <sup>3</sup> /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	m <sup>3</sup> /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	m <sup>3</sup> /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 <sup>(1)</sup>	26 / 32 <sup>(1)</sup>	26 / 32 <sup>(1)</sup>

(1) Avec accessoire fourni.