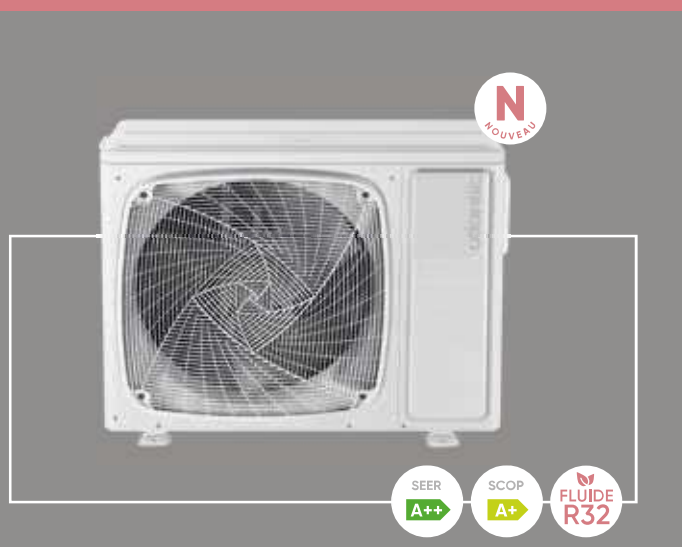


# Multi-splits Atlantic

DC Inverter - R32



(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.  
(2) Selon modèle

## COMPATIBILITÉ AVEC LES GAMMES D'UNITÉS INTÉRIEURES

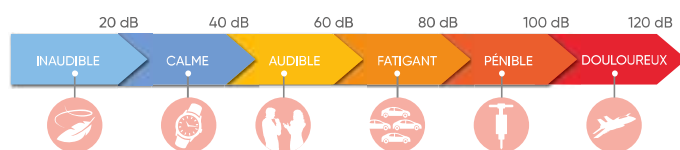


Zenkeo Confort

Dojo Éco

## 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.



## + PRODUITS

- **Gamme économique :**
  - 3 unités extérieures bi, tri et quadri-splits
  - unités intérieures de type murales Zenkeo et Dojo et cassettes Dojo
- **Économies d'énergie :**
  - classe A+ en chaud<sup>(2)</sup>
  - 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

## 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 007 à 018 NB



AS 007 à 018 DB



AB 009 à 018 DB



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



Télécommande infrarouge  
AB 009 à 018 DB  
(cassettes)



2U 018 NB.UE



3U 024 NB.UE



4U 030 NB.UE

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation Mono 230V - 50Hz

NOUVEAU

NOUVEAU

NOUVEAU

### PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)

5 000	6 200	7 800
Bi-splits	Tri-splits	Quadri-splits

LIBELLÉ	2U 018 NB.UE	3U 024 NB.UE	4U 030 NB.UE
RÉFÉRENCE	872941	872942	872943
FAMILLE	8241	8241	8241
PRIX (€ H.T.)	1 877	2 752	3 719
Éco-participation (€ H.T.)	6,67	6,67	6,67

### DIMENSIONNEMENT

#### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

	W	5 000 (1 100 / 5 700)	6 200 (2 400 / 7 000)	7 800 (3 200 / 8 600)
P. frigo. nominale (min. / max.)	W	5 200 (1 600 / 6 100)	6 800 (2 900 / 7 500)	8 600 (4 400 / 9 500)
P. calo. nominale (min. / max.)	W	4 700	5 700	6 600
P. calo. à -7°C	W	1 450	1 850	2 600
P. abs. nominale en froid	W	1 400	2 050	2 700
P. abs. nominale en chaud	W	2 400	3 000	4 000
Débit d'air max (u. ext.) GV	m³/h			

#### PERFORMANCES

EER / SEER		3,45 / <b>6,50</b>	3,35 / <b>6,20</b>	3,00 / <b>6,20</b>
COP / SCOP		3,71 / <b>4,00</b>	3,32 / <b>3,80</b>	3,19 / <b>3,80</b>
Pression acoustique (u. ext.)	dB(A)	53	53	55
Puissance acoustique (u. ext.)	dB(A)	63	66	68

#### CLASSIFICATION ERP

Classe énergétique (froid)		A++	A++	A++
Classe énergétique (chaud)		A+	A	A

#### PLAGE DE FONCTIONNEMENT

Froid	°C	-10 à 43	-10 à 46	-10 à 46
Chaud	°C	-15 à 24	-15 à 24	-15 à 24

### INSTALLATION

#### DIMENSIONS (HxLxP)

u. ext.	mm	553 x 800 x 275	700 x 890 x 340	700 x 890 x 340
---------	----	-----------------	-----------------	-----------------

#### POIDS

u. ext.	kg	36	54	61
---------	----	----	----	----

#### RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES

Intensité Nom.	A	6,5	8,9	12,3
Calibre disjonct.	A	20	20	20
Câble d'interconnexion u. ext / u. int.		4G x 1,5mm²	4G x 1,5mm²	4G x 1,5mm²
Câble alimentation		3G x 2,5mm²	3G x 2,5mm²	3G x 2,5mm²
Unité à alimenter élec.	u. ext.	u. ext.	u. ext.	u. ext.

#### LIAISONS FRIGORIFIQUES

Dia. gaz	pouce	3/8" x 2	3/8" x 3	3/8" x 3 et 1/2"
Dia. liquide	pouce	1/4" x 2	1/4" x 3	1/4" x 4
Long. standard	m	20	30	40
Long. max.	m	30	60	70
Long. min. / max. / u. int.	m	5 / 20	5 / 25	5 / 25
Dénivelé max.	m	15	15	15
Type de réfrigérant (Potential de Réchauffement Global)		R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)
Charge nominale (long. stand.) / EqCO <sub>2</sub>	g/t	1 400 / 0,945	1 600 / 1,08	2 200 / 1,485
Charge add.	g/m	20	20	20

Les données de ce tableau sont préliminaires.

### OPTION DISPONIBLE



Télécommande filaire

**YR-E16A**

Référence : 875085

prix (€ H.T.) : 258

éco-part. (€ H.T.) : 0,12

Uniquement compatible avec les unités intérieures cassettes.