

# Muraux Zenkeo Confort

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. Pour plus d'informations, voir p. 80.

## ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Des performances saisonnières élevées vous permettent de profiter jusqu'à 80%<sup>(1)</sup> d'énergie gratuite.



\*Selon modèle.

(1) Pour un SCOP jusqu'à 4,60 : 1 kW consommé = jusqu'à 4,60 kW de chaleur restituée.

## CONFORT ACOUSTIQUE

Les unités intérieures de la gamme Zenkeo permettent d'atteindre un niveau sonore de seulement 19 dB(A) en mode silence.

19 dB(A)\*

\*Selon modèle.



## + PRODUITS

- **Économies d'énergie :**
  - classe A+++ en froid, classe A++ en chaud (selon modèle)
- **Confort acoustique :**
  - 19 dB(A) (selon modèle)
- **Connectivité :**
  - module Wi-Fi intégré
- **Confort toutes saisons :**
  - large plage de fonctionnement jusqu'à -15°C ext. en mode chaud et -10°C ext. en mode froid
- **Adaptabilité :**
  - unités intérieures compatibles multi-splits

## PILOTAGE À DISTANCE

Grâce au module wi-fi intégré et à l'application SmartClima, pilotez votre unité murale depuis votre smartphone.

- L'application SmartClima, permet de :
- Mettre en route ou éteindre le climatiseur.
  - Choisir le mode de fonctionnement.
  - Régler la vitesse du ventilateur.
  - Effectuer des programmations.



## OPTIONS DISPONIBLES



Télécommande filaire  
YR-E16A



Platine interface pour le raccordement de la télécommande filaire  
WK-B

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation : Mono 230 V - 50Hz

NOUVEAU

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W) LIBELLÉ UI		2 100	2 600	3 500	5 200
LIBELLÉ UE		AS 007 NB.UI	AS 009 NB.UI	AS 012 NB.UI	AS 018 NB.UI
DIMENSIONNEMENT		1U 007 NBR.UE	1U 009 NBR.UE	1U 012 NBR.UE	1U 018 NBR.UE
<b>CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES</b>					
P. frigo. nominale (min. / max.)	W	2 100 (500 / 3 000)	2 600 (800 / 3 200)	3 500 (1 000 / 4 000)	5 200 (1 400 / 6 000)
P. calo. nominale (min. / max.)	W	2 800 (500 / 3 400)	3 200 (800 / 4 200)	4 200 (1 000 / 5 200)	6 000 (1 400 / 6 900)
P. calo. à -7°C	W	2 200	2 700	2 900	4 500
P. abs. nominale en froid	W	530	650	870	1 400
P. abs. nominale en chaud	W	700	800	1 100	1 500
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³/h	250 / 600	250 / 600	250 / 650	300 / 900
Débit d'air max. (u. ext.) GV	m³/h	1 800	1 900	2 000	2 500
<b>PERFORMANCES</b>					
EER / SEER		3,96 / 8,50	4,00 / 8,50	4,02 / 8,50	3,71 / 7,20
COP / SCOP		4,00 / 4,60	4,00 / 4,60	3,81 / 4,60	4,00 / 4,60
Pression acoustique (u. int.) PV / GV (froid)	dB(A)	19 / 34	20 / 35	22 / 38	28 / 41
Puissance acoustique (u. int.) (froid)	dB(A)	52	54	56	57
Pression acoustique (u. ext.) (froid)	dB(A)	47	47	48	51
Puissance acoustique (u. ext.) (froid)	dB(A)	58	59	61	63
<b>CLASSIFICATION ErP</b>					
Classe énergétique (froid)		A+++	A+++	A+++	A++
Classe énergétique (chaud)		A++	A++	A++	A++
<b>PLAGE DE FONCTIONNEMENT</b>					
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
<b>INSTALLATION</b>					
<b>DIMENSIONS (H x L x P)</b>					
u. int.	mm	280 x 855 x 200	280 x 855 x 200	280 x 855 x 200	322 x 997 x 230
u. ext.	mm	553 x 800 x 275	553 x 800 x 275	553 x 800 x 275	614 x 820 x 338
<b>POIDS</b>					
u. int. / u. ext.	kg	10 / 29	10 / 29	10 / 31,5	13 / 37,8
<b>RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES</b>					
Intensité Nom.	A	3,1	3,6	5	6,7
Calibre disjonct.	A	16	16	16	20
Câble d'interconnexion u. ext / u. int.		4G x 1,5mm²	4G x 1,5mm²	4G x 1,5mm²	4G x 1,5mm²
Câble alimentation		3G x 1,5mm²	3G x 1,5mm²	3G x 1,5mm²	3G x 2,5mm²
Unité à alimenter élec.		u. ext.	u. ext.	u. ext.	u. ext.
<b>LIAISONS FRIGORIFIQUES</b>					
Dia. gaz	pouce	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"
Dia. liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Long. standard	m	7	7	7	7
Long. min. / max.	m	3 / 15	3 / 15	3 / 15	3 / 25
Dénivelé max.	m	10	10	10	15
Type de réfrigérant (Potentiel de Réchauffement Global)		R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)	R32 (675)
Charge nominale (long. standard) / EqCO <sub>2</sub>	g/t	650 / 0,439	650 / 0,439	940 / 0,635	950 / 0,641
Charge add.	g/m	20	20	20	20
<b>DIAMÈTRE ÉVACUATION CONDENSATS</b>					
Unité intérieure	mm	16	16	16	16

Les données de ce tableau sont préliminaires.

## OPTIONS DISPONIBLES

TÉLÉCOMMANDE FILAIRE	875085	YR-E16A	YR-E16A	YR-E16A	YR-E16A
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		264 0,12	264 0,12	264 0,12	264 0,12
PLATINE INTERFACE	875149	WK-B	WK-B	WK-B	WK-B
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		173 0,12	173 0,12	173 0,12	173 0,12

## DÉTAIL DES LIBELLÉS

UNITÉ INTÉRIEURE*	AS 007 NB.UI	AS 009 NB.UI	AS 012 NB.UI	AS 018 NB.UI
Référence - famille	873953 CV1209	873954 CV1209	873955 CV1209	873956 CV1209
Prix (€ H.T.) + éco-participation (€ H.T.)	522 1,67	587 1,67	660 1,67	891 1,67
UNITÉ EXTÉRIEURE	1U 007 NBR.UE	1U 009 NBR.UE	1U 012 NBR.UE	1U 018 NBR.UE
Référence - famille	872950 CV1209	872938 CV1209	872939 CV1209	872940 CV1209
Prix (€ H.T.) + éco-participation (€ H.T.)	683 6,67	698 6,67	959 6,67	1 651 6,67

\* Livrée avec sa télécommande infra-rouge.