

## CLIMATISEURS DE FENÊTRE

### Série MUVR-C9

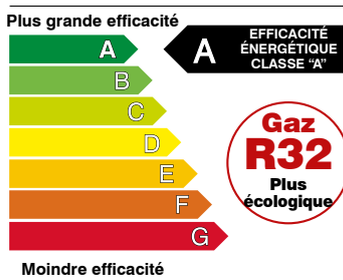
**MUNDOCLIMA®**  
SUPER DC INVERTER

#### FROID UNIQUEMENT

- Nouveau réfrigérant R-32.
- Compresseur rotatif DC Inverter
- Design compact.
- Consommation réduite.
- Installation facile.
- Ventilateur 3 vitesses.
- Fonction minuterie.
- Écran digital.



Télécommande incluse  
(Code CL98640)



#### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

MODÈLE:			MUVR-09-C9	MUVR-12-C9
Code			CL 20 382	CL 20 383
Réfrigération	Capacité nominale	kW	2,7	3,65
	Consommation nominale PEER	kW	0,782	1,03
	Intensité nominale	A	3,9	4,6
	Pdesignc (charge de conception)	kW	2,8	3,7
	EERd	W/W	3,45	3,54
	SEER	W/W	5,2	5,4
	Étiquetage Énergétique		A	A
	Consommation d'électricité QSD	kWh/an	182	240
Consommation d'énergie en mode désactivé par thermostat PTO		W	0,00324	0,00326
Consommation d'énergie en mode attente PSB		W	0,00065	0,00069
Niveau de pression sonore	Intérieur (Haute /Moyenne /Basse)	dB(A)	50 / 48 / 46	50 / 48 / 46
	Extérieur (Haute)	dB(A)	56 / 54 / 52	58 / 56 / 54
Niveau de puissance sonore LWA	Intérieure	dB(A)	59	59
	Extérieure	dB(A)	65	65
Alimentation Électrique		V-Hz-F	220-240V~ 50Hz, 1Ph	220-240V~ 50Hz, 1Ph
Intensité max.		A	5,5	6,5
Consommation max.		kW	1,1	1,3
Débit d'air	Intérieur (Haut/Moyenne/Basse)	m³/h	400 / 360 / 320	480 / 430 / 380
	Extérieur (Haute)	m³/h	800	1200
Réfrigérant	TYPE / PCA		R32 / 675	R32 / 675
	Quantité	kg / TCO <sub>2</sub> eq	0,51 / 0,34	0,63 / 0,43
Dimensions (L x P x H)		mm	560 x 710 x 375	660 x 700 x 428
Poids		kg	43	50
Temp. fonctionnement	Intérieure	°C	16 à 30	16 à 30
	Extérieure	°C	16 à 43	16 à 43

Remarque : 1. Les données et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

2. Les valeurs du niveau sonore correspondent aux valeurs obtenues dans une chambre semi-anéchoïque.