### **Panasonic**

#### solutions chauffage & refroidissement

#### FICHE PRODUIT

#### **MONOSPLIT MURAL Z25XKEW**

#### Unité murale Etherea Z • R32

Puissance frigorifique	kW	2,50 (0,85 - 3,50)
EER 1)	W/W	4,90 (5,00 - 3,89)
SEER 2)		9,40 A+++
Pdesign (refroidissement)	kW	2.50
Puissance absorbée (refroidissement)	kW	0,51 (0,17 - 0,90)
Consommation annuelle d'énergie 3)	kWh/a	93
Puissance calorifique	kW	3,40 (0,80 - 4,80)
Puissance calorifique à -7°C	kW	2.80
COP 1)	W/W	4,86 (5,00 - 4,07)
SCOP 2)		5,20 A+++
Pdesign à -10°C	kW	2.40
Puissance absorbée (chauffage)	kW	0,70 (0,16 - 1,18)
Consommation annuelle d'énergie 3)	kWh/a	646

870	229
	562
	1 2

Unité intérieure : CS-Z25XKEW

## Unité extérieure : CU-Z25XKE

Pression sonore	Froid (Ft/Fb/Q-Fb)	39 / 25 / 19
dB(A)	Chaud (Ft/Fb/Q-Fb)	41 / 27 / 19
Poids net	kg	10
Débit d'air (mm³/min)	Froid/Chaud	12.7 / 14.1

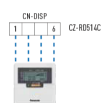
Pression sonore	Froid (Fort)	46
dB(A)	Chaud (Fort)	47
Poids net	kg	27
Déhit d'air (mm³/min)	Froid/Chaud	287/272

# Connexions éléctriques V 230 Alimentation électrique V A Calibre disjoncteur courbe D A 16 Interconnexion électrique UI/UE mm² 4 x 1.5





Liquide	1/4 (6,35)
Gaz	3/8 (9,52)
m	3 ~ 15
m	15
kg/T	0,80 / 0,54
m	7.5
g/m	10
Froid Min/Max	-10 ~ +43
Chaud Min/Max	-15 ~ +24
	Gaz m m kg/T m g/m Froid Min/Max





#### Accessoires livrés de série





#### Accessoires en option

CZ-RD514C
Télécommande filaire
Froid/Chaud : 16 à 30°C
Auto : 16 à 30°C



CN-RMT

Câble communication Télécommande Unité intérieure RMT: 5 Volts CC

CZ-CAPRA1

Adaptateur d'interface

Dimensions: 120 x 70 x 32,5 mm Tension d'alimentation: 12 VCC



1) Le calcul des coefficients EER et COP est conforme à la norme européene EN14511. 2) Label énergétique allant de A+++ à D. 3) La consommation énergétique annuelle est calculée conformément à la directive EU/626/2011. 4) Le pression sonore de l'unité intérieure indique la valeur pour une position à 1 mètre en face du corps principal et à 0,8 m en dessous de l'unité. Pour l'unité extérieure : 1 m devant et 1 m derrière le corps principal. La pression sonore est mesurée conformément à la norme JIS C 9612. Q-Faible : Mode silencieux. Faible : Vîtesse de ventilateur minimale. 5) Ajouter 70 mm pour l'orifice des tuyauteries. 6) Lors de l'installation de l'unité extérieure à une position plus élevée que l'unité intérieure.

Assistance et commandes de pièces détachées N° HOTLINE : 0 892 183 184 (0,8 € /min) hotline.pro@panasonicproclub.com

Données non contractuelles fournies à titre indicatif

Retrouvez l'ensemble des spécifications et documentations sur le Panasonic

PRO Club

www.panasonicproclub.com/FR\_fr

Suivez-nous sur les réseau sociaux

www.aircon.panasonic.eu/FR\_fr/