

FICHE PRODUIT MONOSPLIT MURAL XZ50XKEW

Unité murale **Etherea Z • R32**

Puissance frigorifique	kW	5,00 (0,98 - 6,00)
EER 1)	W/W	3,68 (3,92 - 3,16)
SEER 2)		8,50 A+++
Pdesign (refroidissement)	kW	5,00
Puissance absorbée (refroidissement)	kW	1,36 (0,25 - 1,90)
Consommation annuelle d'énergie 3)	kWh/a	206
Puissance calorifique	kW	5,80 (0,98 - 8,00)
Puissance calorifique à -7°C	kW	4,80
COP 1)	W/W	4,14 (4,26 - 3,35)
SCOP 2)		4,80 A++
Pdesign à -10°C	kW	4,20
Puissance absorbée (chauffage)	kW	1,40 (0,23 - 2,39)
Consommation annuelle d'énergie 3)	kWh/a	1225

Connexions électriques

Alimentation électrique	V	230
Calibre disjoncteur courbe D	A	16
Interconnexion électrique UI/UE	mm ²	4 x 2,5

Tuyauteries frigorifiques

Diamètre tuyaux frigorifiques	Liquide	1/4 (6,35)
	Gaz	1/2 (12,70)
Longueur de liaisons mini-maxi	m	3 ~ 30
Dénivelé maximum	m	15
Charge initiale en fluide (R32)	kg/T	1,13 / 0,76
Longueur pré-chargée	m	7,5
Charge supplémentaire (R32)	g/m	15
Plage de fonctionnement	Froid Min/Max	-10 ~ +43
	Chaud Min/Max	-15 ~ +24

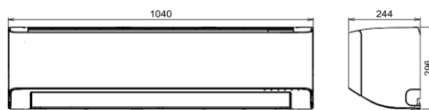
Accessoires livrés de série

Télécommande sans fil

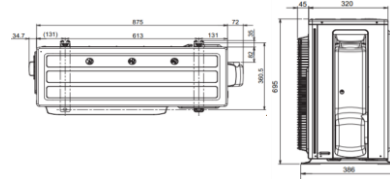
Froid/Chaud : 16 à 30°C
Auto : 16 à 30°C



Unité intérieure : CS-XZ50XKEW

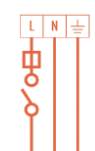


Unité extérieure : CU-Z50XKE



Pression sonore	Froid (Ft/Fb/Q-Fb)	44 / 37 / 30
	Chaud (Ft/Fb/Q-Ft)	44 / 37 / 30
Poids net	kg	12
Débit d'air (mm ³ /min)	Froid/Chaud	17,4 / 19,1

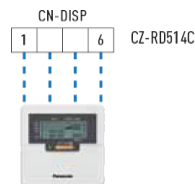
Pression sonore	Froid (Fort)	47
	Chaud (Fort)	47
Poids net	kg	40
Débit d'air (mm ³ /min)	Froid/Chaud	39,8 / 36,9



Alimentation monophasée 230V / 50Hz



Cablage Unité murale Etherea



Télécommande sans fil intégrée



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 européenne 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 : Vitesse 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 réseaux sociaux



www.aircon.panasonic.eu/FR_fr/