

Panasonic

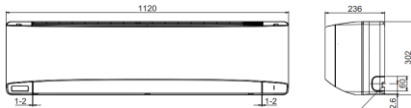
solutions chauffage & refroidissement

FICHE PRODUIT MONOSPLIT MURAL XZ50VKEW

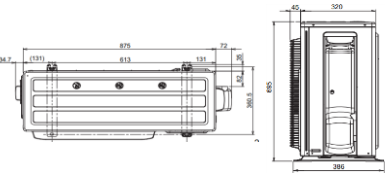
Unité murale Etherea Z • R32

Puissance frigorifique	kW	5,00 (0,98 - 6,00)
EER 1)	W/W	3,55 (3,50 - 3,08)
SEER 2)		7,90 A++
Pdesign (refroidissement)	kW	5,00
Puissance absorbée (refroidissement) kW		1,41 (0,28 - 1,95)
Consommation annuelle d'énergie 3)	kWh/a	222
Puissance calorifique	kW	5,80 (0,98 - 8,00)
Puissance calorifique à -7°C	kW	4,80
COP 1)	W/W	4,03 (2,88 - 3,16)
SCOP 2)		4,70 A++
Pdesign à -10°C	kW	4,20
Puissance absorbée (chauffage)	kW	1,44 (0,34 - 2,53)
Consommation annuelle d'énergie 3)	kWh/a	1251

Unité intérieure : CS-XZ50VKEW



Unité extérieure : CU-XZ50VKE



Pression sonore	Froid (Ft/Fb/Q-Fb)	43 / 31 / 25
dB(A)	Chaud (Ft/Fb/Q-Ft)	43 / 35 / 29
Poids net	kg	12
Débit d'air (mm³/min)	Froid/Chaud	19,1 / 20,5

Pression sonore	Froid (Fort)	49
dB(A)	Chaud (Fort)	51
Poids net	kg	42
Débit d'air (mm³/min)	Froid/Chaud	39,8 / 36,9

Connexions électriques

Alimentation électrique	V	230
Calibre disjoncteur courbe D	A	16
Interconnexion électrique UI/UE	mm²	4 x 2,5
Puissance électrique d'entrée en froid kW		1,41
Puissance électrique d'entrée en chaud	kW	1,44
Intensité de fonctionnement Froid/Cha A		6,3/6,5



Tuyautes 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	0,89 / 0,601
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

CZ-RL511D

Télécommande sans fil
Froid/Chaud : 16 à 30°C
Auto : 16 à 30°C



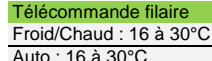
Assistance et commandes de pièces détachées
N° HOTLINE : 0 892 183 184 (0,8 € /min)
hotline.pro@panasonicproclub.com

Données non contractuelles fournies à titre indicatif

Accessoires en option

CZ-RD514C

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



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



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