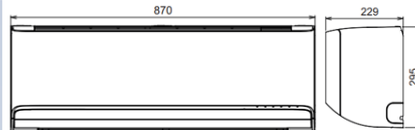


solutions **chauffage** & **refroidissement**

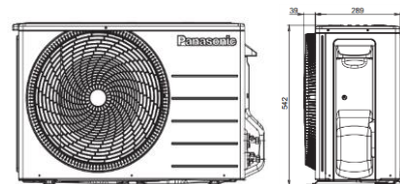
Unité murale ZYKEA Process Inverter • R32

Puissance frigorifique	kW	3,50 (0,85 - 4,20)
EER 1)	W/W	4,12 (4,72 - 3,68)
SEER 2)		9,6 A+++
Pdesign (refroidissement)	kW	3,5
Puissance absorbée (refroidissement)	kW	0,85 (0,18 - 1,14)
Consommation annuelle d'énergie 3)	kWh/a	128
Puissance calorifique	kW	4,00 (0,85 - 5,80)
Puissance calorifique à -7°C	kW	3,4
COP 1)	W/W	4,44 (4,72 - 3,87)
SCOP 2)		4,6 A++
Pdesign à -10°C	kW	3,2
Puissance absorbée (chauffage)	kW	0,90 (0,18 - 1,50)
Consommation annuelle d'énergie 3)	kWh/a	974

Unité intérieure : CS-Z35YKEA



Unité extérieure : CU-Z35YKEA



Pression sonore/Froid	dB(A)	42 / 28 / 21
Pression sonore/Chaud	dB(A)	43 / 30 / 22
Poids net	kg	11
Débit d'air (F/C)	(m³/min)	12,7 / 14,8
Dimensions (H x L x P)	(H x L x P)	295 x 870 x 229

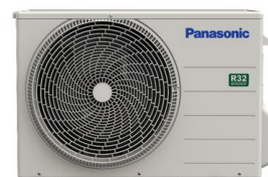
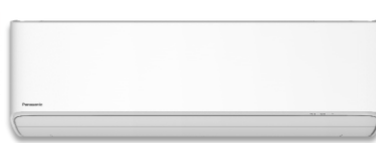
Pression sonore(F/C)	dB(A)	48 / 50
Puissance sonore(F/C)	dB(A)	63 / 65
Poids net	kg	30
Débit d'air (F/C)	(m³/min)	29,8 / 29,8
Dimensions	(H x L x P)	542 x 780 x 289

Connexions électriques

Alimentation électrique	V/ Hz	230 / 50
Calibre disjoncteur courbe D	A	16
Interconnexion électrique UI/UE	mm²	4 x 1,5
Câble alimentation électrique	mm²	3 x 2,5



Alimentation
monophasée
230V / 50Hz



Câbles de connexion

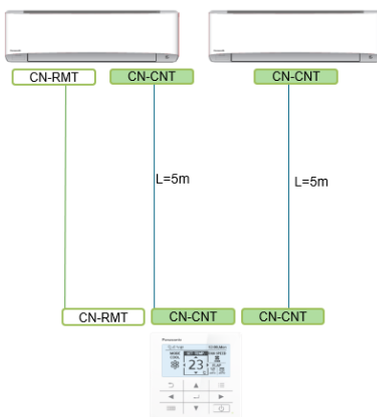


Tuyauteries frigorifiques

Diamètre tuyaux frigorifiques	Liquide	1/4 (6,35)
	Gaz	3/8 (9,52)
Longueur de liaisons mini-maxi	m	3 ~ 20
Dénivelé maximum	m	15
Réfrigérant R32 / CO ₂ Eq.	kg/T	0,89 / 0,60
Longueur pré-chargée	m	7,5
Charge supplémentaire (R32)	g/m	10
Plage de fonctionnement	Froid Min/Max	-25 ~ +43
	Chaud Min/Max	-15 ~ +24

Télécommande filaire incluse

Télécommande filaire avec touches tactiles



CZ-RCC5

Accessoire

2 câbles CN-CNT pour application de salle de serveur, contrôle de 2 unités, rotation, secours, etc

Configuration possible lorsque l'accessoire CZ-RCC5 est raccordé.

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.** Non compatible avec les unités extérieures et accessoires PACi NX.

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/