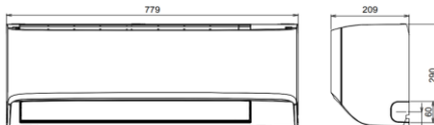


Unité murale TZ ultra-compact Inverter • R32

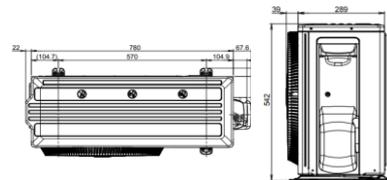
Puissance frigorifique	kW	2,50 (0,85 - 3,00)
EER 1)	W/W	3,85 (4,05 - 3,41)
SEER 2)		7,00 A++
Pdesign (refroidissement)	kW	2,50
Puissance absorbée (refroidissement)	kW	0,65 (0,21 - 0,88)
Consommation annuelle d'énergie 3)	kWh/a	125
Puissance calorifique	kW	3,30 (0,80 - 4,10)
Puissance calorifique à -7°C	kW	2,70
COP 1)	W/W	4,18 (4,21 - 3,66)
SCOP 2)		4,60 A++
Pdesign à -10°C	kW	2,40
Puissance absorbée (chauffage)	kW	0,79 (0,19 - 1,12)
Consommation annuelle d'énergie 3)	kWh/a	730

Unité intérieure : CS-TZ25WKEW



Pression sonore dB(A)	Froid (Fv/Fb/Q-Fb)	40 / 26 / 20
	Chaud (Fv/Fb/Q-Ft)	40 / 27 / 22
Poids net	kg	8
Débit d'air (mm³/min)	Froid/Chaud	11,0 / 11,5

Unité extérieure : CU-TZ25WKE



Pression sonore dB(A)	Froid (Fort)	47
	Chaud (Fort)	48
Poids net	kg	25
Débit d'air (mm³/min)	Froid/Chaud	30,0 / 28,9

Connexions électriques

Alimentation électrique	V	230
Calibre disjoncteur courbe D	A	16
Interconnexion électrique UI/UE	mm²	4 x 1,5
Puissance électrique d'entrée en froid	kW	0,65
Puissance électrique d'entrée en chaud	kW	0,79
Intensité de fonctionnement Froid/Chaud	A	2,90 / 3,50



Alimentation
monophasée
230V / 50Hz



Cablage Unité murale

Tuyauteries frigorifiques

Diamètre tuyaux frigorifiques	Liquide	1/4 (6,35)
	Gaz	3/8 (9,52)
Longueur de liaisons mini-maxi	m	3-15
Dénivelé maximum	m	15
Charge initiale en fluide (R32)	kg/T	0,67 / 0,452
Longueur pré-chargée	m	7,5
Charge supplémentaire (R32)	g/m	10
Plage de fonctionnement	Froid Min/Max	-10 ~ +43
	Chaud Min/Ma	-15 ~ +24

Accessoires livrés de série

CZ-RL511D

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



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



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 le réseau sociaux



www.aircon.panasonic.eu/FR_fr/