



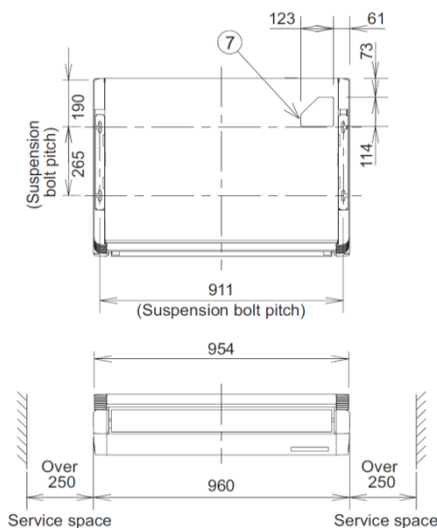
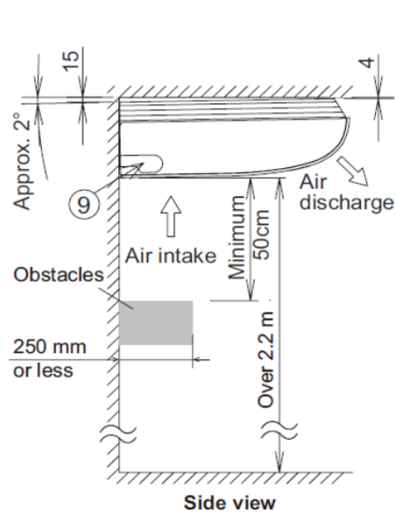
#### Plafonnier Inverter+ • R32

Puissance frigorifique	kW	3,5 (1,2 - 4,0)
EER <sup>1)</sup>	W/W	4,86
SEER <sup>2)</sup>		7,7 A++
Pdesign (refroidissement)	kW	3,5
Puissance absorbée (froid)	kW	0,720
Consommation annuelle d'énergie <sup>3)</sup>	kWh/a	160
Puissance calorifique	kW	4,0 (1,2 - 5,0)
COP <sup>1)</sup>	W/W	5,00
SCOP <sup>2)</sup>		4,9 A++
Pdesign à -10°C	kW	3,1
Puissance absorbée (chaud)	kW	0,80
Consommation annuelle d'énergie <sup>3)</sup>	kWh/a	886
Intensité absorbée MAX	A	0,46

#### Connexions électriques

Connexion 4 fils / Alimentation par l'unité extérieure

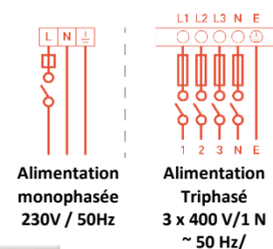
Alimentation électrique	V	230
Interconnexion électrique UI/UE	mm <sup>2</sup>	3 x 1,5
Interconnexion communication UI/UE	mm <sup>2</sup>	1 x 1,5



#### Unité intérieure : S-3650PT3E - 3.6 kW



Pression sonore	dB(A)	36/32/28
Fort/Medium/Faible		
Débit d'air (m <sup>3</sup> /min)	Fort/Med/Faible	14,0/12,0/10,5



#### Accessoires en option

##### CZ-RTC6BLW

Télécommande filaire  
Télécommande filaire CONEX avec Wi-Fi et Bluetooth®



##### CZ-RTC6BL

Télécommande filaire  
Télécommande filaire CONEX avec Bluetooth®



##### CZ-RTC6

Télécommande filaire  
Télécommande filaire CONEX



##### CZ-RTC5B

Télécommande filaire  
Télécommande filaire avec fonction Econavi et datanavi



##### CZ-RWS3 + CZ-RWRT3

Télécommande sans fil  
Télécommande infrarouge



##### CZ-CAPWFC1

Adaptateur Wi-Fi tertiaire  
Interface Wi-Fi pour le contrôle à distance via Comfort cloud



##### CZ-CENSC1

Capteur Econavi  
Capteur Econavi pour les économies d'énergie



1) Le calcul des coefficients EER et COP est conforme à la norme européenne EN14511. 2) Label énergétique allant de A+++ à D. Pour les modèles de moins de 12 kW, le SEER et le SCOP respectent les valeurs de la directive UE/626/2011. Pour les modèles de plus de 12 kW, le SEER et le SCOP respectent les valeurs de la directive EU/2281/2016. 3) La consommation énergétique annuelle est calculée conformément à la directive EU/626/2011.

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/