Panasonic

U-140PZH4E5 / U-140PZH4E8





EN SAVOIR PLUS SUR LES SOLUTIONS PACI ELITE DE 7,1 À 14,0 KW. GAZ R32



nanoe? X, technologie basée sur les radicaux hydroxyles

EN SAVOIR PLUS



Nouvelle cassette 4 voies 90 x 90 PU3 avec nanoe? X

Ces cassettes sont dotées des technologies améliorées nanoe? X et Econavi afin d'offrir un confort élevé, de fournir un air sain et d'optimiser l'efficacité énergétique de votre intérieur.

EN SAVOIR PLUS

Panasonic



Adaptateur Wi-Fi pour la gamme tertiaire

La nouvelle interface CZ-CAPWFC1 permet de connecter une ou plusieurs unités intérieures à l?application Comfort Cloud de Panasonic, dotée des fonctionnalités suivantes : notification d?erreur, commande, surveillance et programmation des unités.

EN SAVOIR PLUS



Nouvelle télécommande filaire

CONEX avec intégration IdO. Réglages de fonctionnement, de maintenance, de service et de diagnostic possibles via tablette ou smartphone.

EN SAVOIR PLUS



PACi NX Elite de 7,1 à 1	.4,0 KW K32	13.4 kW
Unité extérieure monophasée		U-140PZH4E5
Unité extérieure triphasé		U-140PZH4E8
Puissance frigorifique nominale	kW	13,4
Puissance frigorifique (min.)	kW	3,3
Puissance frigorifique (max.)	kW	16
Puissance calorifique nominale	kW	16
Puissance calorifique (min.)	kW	3,3
Puissance calorifique (max.)	kW	18
Alimentation électrique (monophasé)	V	220 - 230 - 240
Alimentation électrique (triphasé)	V	380 - 400 - 415
Connexion extérieure unité intérieure / unité extérieure	mm²	2x1,5 or 2,5
Débit d'air en mode froid (Fort)	m³/min	89
Débit d'air en mode chaud (Fort)	m³/min	83
Pression sonore de l'unité extérieure en mode froid (Fort)	dB(A)	56
Pression sonore de l'unité extérieure en mode chaud (Fort)	dB(A)	56
Puissance sonore de l'unité extérieure en mode froid (Fort)	dB(A)	74
Puissance sonore de l'unité extérieure en mode chaud (Fort)	dB(A)	74
Dimension de l'unité extérieure (hauteur)	mm	996
Dimension de l'unité extérieure (largeur)	mm	980
Dimension de l'unité extérieure (profondeur)	mm	370
Diamètre de tuyauterie (liquide)	Inch (mm)	3/8 (9,52)
Diamètre de tuyauterie (gaz)	Inch (mm)	5/8 (15,88)
Longueur de tuyauterie	m	5 ~ 100
Dénivelé (int./ext.)	m	15 / 30 (2)
Longueur de tuyauterie pour charge additionnelle	m	30
Charge de gaz supplémentaire	g/m	40



PACi NX Elite de 7,1 à 14,0 kW R32		
		13.4 kW
Réfrigérant (R32) / CO2 Eq.	kg / T	3,00 / 2,03
Plage de fonctionnement en mode chaud (min.)	°C	-20
Plage de fonctionnement en mode chaud (max.)	°C	24

Accessoires