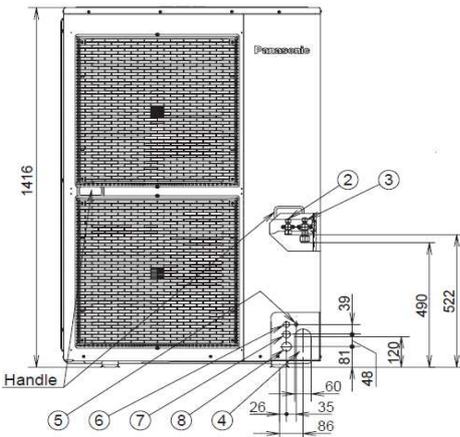
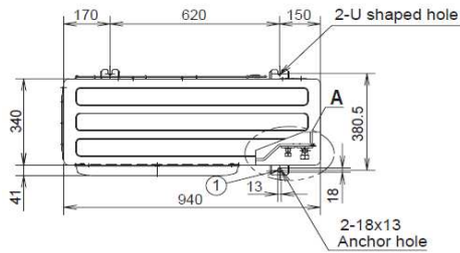


Panasonic®

chauffage, climatisation & réfrigération

FICHE PRODUIT

U-250PZH2E8



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

PACi R32 ELITE Triphasé		Unité Extérieure
Modèle		U-250PZH2E8
Alimentation électrique	Triphasé	400 V / 50 Hz
Puissance frigorifique	kW	23,20 (6,10 - 27,00)
Puissance calorifique	kW	28,00 (5,50 - 29,00)
Puissance absorbée	froid	7,46
	chaud	8,21
EER	froid	3,11
SEER		4,84
COP	chaud	3,41
SCOP		3,64
Débit d'air	m3/min	160/160
Niveau de pression sonore F/C	normal	59/63
Niveau de puissance sonore F/C	normal	78/82
Dimensions (HxLxP)	mm	1500 x 980 x 370
Poids net	kg	128
Connexion frigorifique	gaz	pouce (mm) Ø 1 (25,4)
	liquide	pouce(mm) Ø 1/2 (12,7)
Longueur max UE/UI	m	50
Dénivelé max UE/UI	m	30
Quantité de fluide frigo préchargé R32	kg/TeqCO2	5,20/3,51
Préchargé pour	m	30
Complément de charge	g/m	80
Alimentation principale	section	mm² 2,5
Intensité absorbée MAX	A	18,5
Intensité au démarrage	A	10,3
Protection alim. Elec (Disjoncteur à prévoir)	A	30
Bus de communication	section	mm² 0,75
	longueur	m 1000
Plage de température	froid	°C -15/+46
	chaud	°C -20/+24

Toutes les unités intérieures doivent être raccordées en 1,5 mm² avec une protection de C10A

Raccordement électrique Triphasé

OUTDOOR UNIT/3-PHASE MODEL

