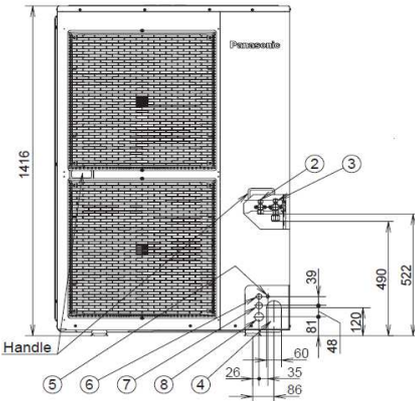
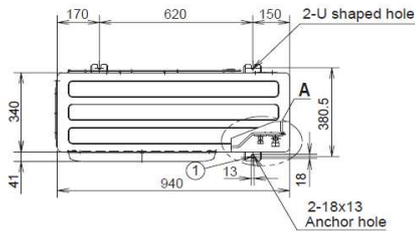




chauffage, climatisation & réfrigération

FICHE PRODUIT

U-200PZH2E8



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

PACi R32 ELITE Triphasé		Unité Extérieure	
Modèle		U-200PZH2E8	
Alimentation électrique	Triphasé	400 V / 50 Hz	
Puissance frigorifique		kW	19,5 (5,70 - 21,00)
Puissance calorifique		kW	22,40 (5,00 - 25,00)
Puissance absorbée	froid	kW	6,06
	chaud	kW	6,21
EER	froid		3,22
SEER			5,25
COP	chaud		3,61
SCOP			3,61
Débit d'air		m ³ /min	164/164
Niveau de pression sonore F/C	normal	dB(A)	59/61
	normal	dB(A)	77/79
Dimensions (HxLxP)		mm	1500 x 980 x 370
Poids net		kg	117
Connexion frigorifique	gaz	pouce (mm)	Ø 1 (25,4)
	liquide	pouce(mm)	Ø 3/8 (9,52)
Longueur max UE/UI		m	50
Dénivelé max UE/UI		m	30
Quantité de fluide frigo préchargé	R32	kg/TeqCO ₂	4,20/2,835
Préchargé pour		m	30
Complément de charge		g/m	60
Alimentation principale	section	mm ²	2,5
Intensité absorbée MAX		A	13,5
Intensité au démarrage		A	8,55
Protection alim. Elec (Disjoncteur à prévoir)		A	30
Bus de communication	section	mm ²	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

