



Puissance frigorifique nominale	12.5 kW
Puissance frigorifique mini/maxi	5.50 / 14.00 kW
Puissance absorbée totale nominale	3.87 kW
Coefficient de performance EER / Classe énergétique	3.23 / A
Coefficient de performance saisonnière SEER / Classe énergétique	na / na
Plage de fonctionnement en froid	-5 (-15)* / 46°C
Puissance calorifique nominale	14 kW
Puissance calorifique mini/maxi	5.00 / 16.00 kW
Puissance absorbée totale nominale	3.67 kW
Coefficient de performance COP / Classe énergétique	3.81 / A
Coefficient de performance saisonnière SCOP / Classe énergétique	na / na
Plage de fonctionnement en chaud	-20 / 21 °C
Pression acoustique en froid Unité extérieure GV à 1 m	50 dBA

Tuyauteries frigorifiques	
Liquide à isoler [A]	3/8" flare
Gaz à isoler [D]	5/8" flare
Liquide à isoler [B] et [C]	3/8" flare
Gaz à isoler [E] et [F]	5/8" flare
L max [A] + [B] + [C] ou [D] + [E] + [F]	75 m
L max [A] + [B] ou [D] + [E]	75 m
L max [B - C] ou [E - F]	8 m
L max Unité Intérieure - Raccord	20 m
H max (intérieure-extérieure)	30 m
H max (intérieure-intérieure)	1 m
Nombre de coudes maxi	15
Groupe chargé pour	30 m
Charge initiale (R410A)	5000 g
Charge supplémentaire jusqu'à 75 m	60 g/m

Intensité maxi en froid totale	10.1 A
--------------------------------	--------

Maintenance
dessus
côté droit

Poids
125 Kg



PUAZ-ZRP125YKA3
Unité extérieure (UE)

Débit d'air en GV, froid = 7200 m³/h

Télécommandes en option

PAR-40MAA-J

Télécommande à fil
Froid : 19 à 30°C
Chaud : 17 à 28°C
Auto : 19 à 28°C



Cable communication
télécommande ► Unité intérieure
2 x 0.69 mm²
12 Volts CC

TB5
1
2

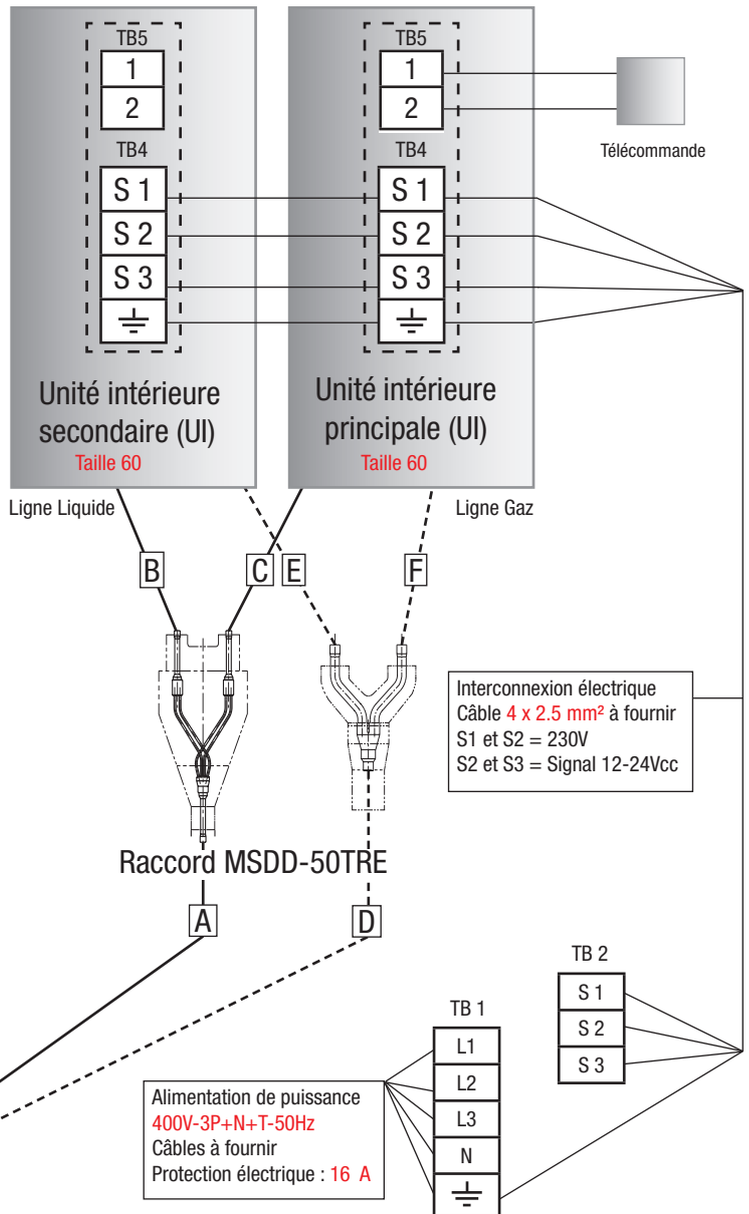
PAC-YT52CRA

Télécommande à fil simplifiée
Froid : 19 à 30°C
Chaud : 17 à 28°C
Auto : 19 à 28°C



Cable communication
télécommande ► Unité intérieure
2 x 0.69 mm²
12 Volts CC

TB5
1
2



Conditions nominales en FROID		Conditions nominales en CHAUD	
intérieur : 27°C TS/19°C TH	extérieur : 35°C TS	intérieur : 20°C TS	extérieur : 7°C TS/6°C TH

* : avec guide de protection d'air en option

** (valeurs données avec unités intérieures PLA-ZRP)