

**UTP**

**R410A - SDI - Triphasé**



**R410A**  
avec TOSHIBA

**Cassette 4 voies 840 x 840**

**RAV-RM1101UTP-E + RAV-SP1104AT8-E1**

Système Cassette 4 voies 840 x 840	UE UI	R410A	Triphasé
		RAV-SP1104AT8-E1	
		RAV-RM1101UTP-E	
Puissance froid	kW	10,0	
Puissance froid min-max	kW	2,6 - 12,0	
Puissance absorbée min-nom-max	kW	0,66 -2,37- 3,60	
EER	W/W	4,22	
SEER		6,57	
Label énergétique froid		A++	
Puissance chaud +7°C (nominal)	kW	11,2	
Puissance chaud -7°C (nom/max)	kW		
Puissance chaud min-max	kW	2,4 - 15,6	
Puissance absorbée min-nom-max	kW	0,53 -2,42 - 4,30	
COP	W/W	4,63	
SCOP		4,28	
Label énergétique chaud		A+	

Unité intérieure		RAV-RM1101UTP-E
Débits d'air (G/PV)	m3/h	2010/1170
Niveau de pression sonore (G/M/PV à 1,5m)	dB(A)	43-38-33
Niveau de puissance sonore (G/M/PV)	dB(A)	58-53-48
Dimensions (HxLxP)	mm	319 x 840 x 840
Poids	kg	24
Dimensions (HxLxP) sous face	mm	30x950x950
Poids sous face	kg	4,2

Unité extérieure		RAV-SP1104AT8-E1
Débits d'air (G/PV)	m3/h	6060 - 1683
Niveau de pression sonore à 1m	dB(A)	49
Niveau de puissance sonore	dB(A)	66
Dimensions (HxLxP)	mm	1340 x 900 x 320
Poids	kg	95
Plages de fonctionnement froid	°C	-15 / 46
Plages de fonctionnement chaud	°C	-20 / 15
Type compresseur		DC Twin Rotary
Raccords frigo gaz/liquide		5/8 - 3/8
Longueur frigo min/max	m	3./75
Denivelé max	m	30
Charge initiale		
Appoint de charge	g/m	30
Alimentation électrique (V-ph-Hz)		380/415-3N-50
Section alim. Mini UE/Protection		



0 810 723 723 Service 0,05 € / appel + prix appel

Toshiba Airconditionning (TFD SNC) ne peut engager sa responsabilité concernant les données de ce document qui peuvent être changées sans préavis.

UTP

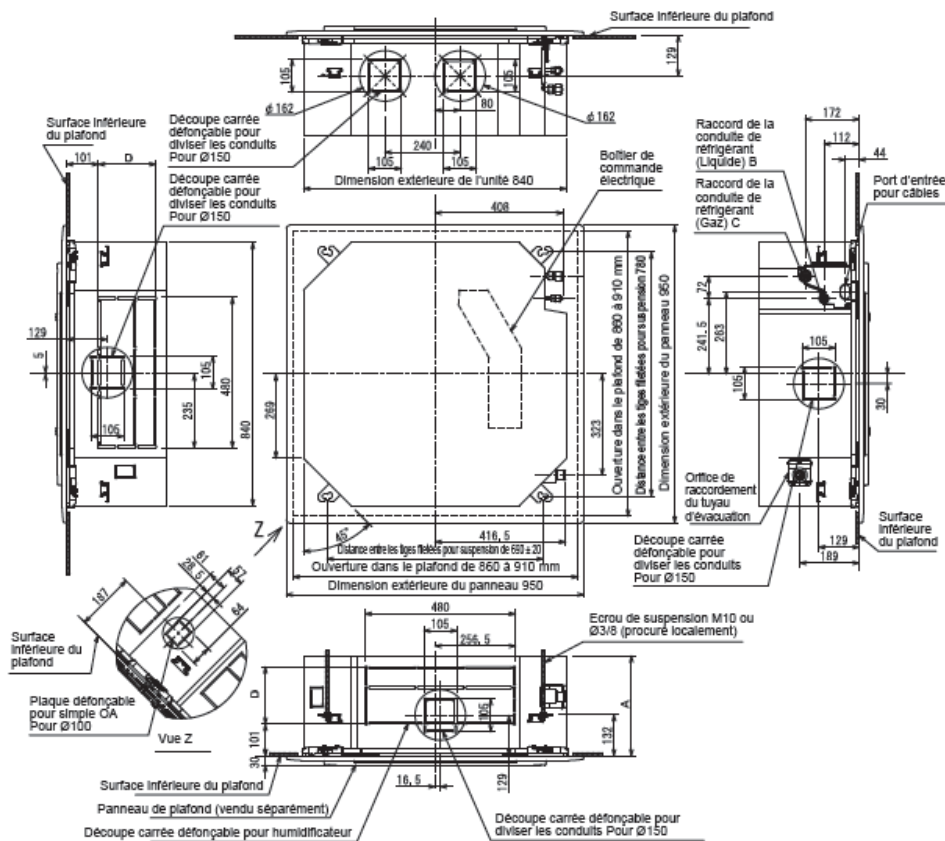
SUPER  
DIGITAL INVERTER

## Cassette 4 voies 840 x 840

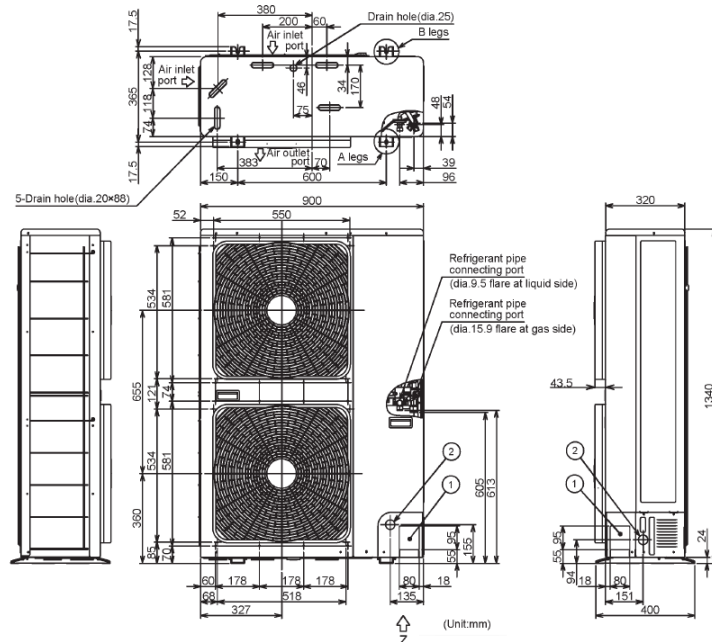
- RAV-SP1104AT-E1 + RAV-RM1101UTP-E
- RAV-SP1404AT-E1 + RAV-RM1401UTP-E
- RAV-SP1104AT8-E1 + RAV-RM1101UTP-E
- RAV-SP1404AT8-E1 + RAV-RM1401UTP-E
- RAV-SP1604AT8-E1 + RAV-RM1601UTP-E

## Unité intérieure

Modèle	A	B	C	D
Type RM56	256	Ø6,4	Ø12,7	120
Type RM80	256	Ø9,5	Ø15,9	120
Type RM110	319	Ø9,5	Ø15,9	183
Type RM140	319	Ø9,5	Ø15,9	183



## Unité extérieure



R410A  
avec TOSHIBA