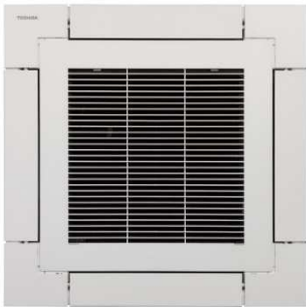


### MUT

### R32 - DI - Monophasé

### Cassette 4 voies 600 x 600

### RAV-RM401MUT-E + RAV-GM401ATP-E



**R32**  
avec TOSHIBA

Système Cassette 4 voies 600 x 600 ultra-compacte	UE UI	R32	Monophasé
		RAV-GM401ATP-E	
		RAV-RM401MUT-E	
Puissance froid	kW	3,6	
Puissance froid min-max	kW	0,9 - 4,0	
Puissance absorbée min-nom-max	kW	0,18 - 0,90 - 2,00	
EER	W/W	4,00	
SEER		5,76	
Label énergétique froid		A+	
Puissance chaud +7°C (nominal)	kW	4,0	
Puissance chaud -7°C (nom/max)	kW	2,46	
Puissance chaud min-max	kW	0,8 - 5,0	
Puissance absorbée min-nom-max	kW	0,14 - 0,95 - 1,70	
COP	W/W	4,21	
SCOP		4,44	
Label énergétique chaud		A+	

Unité intérieure		RAV-RM401MUT-E
Débits d'air (G/PV)	m3/h	660/468
Niveau de pression sonore (G/M/PV à 1,5m)	dB(A)	41 - 36 - 32
Niveau de puissance sonore (G/M/PV)	dB(A)	56 - 51 - 47
Dimensions (HxLxP)	mm	256 x 575 x 575
Poids	kg	15
Dimensions (HxLxP) sous face	mm	12 x 620 x 620
Poids sous face	kg	2,5

Unité extérieure		RAV-GM401ATP-E
Débits d'air (G/PV)	m3/h	2 200
Niveau de pression sonore à 1m	dB(A)	49
Niveau de puissance sonore	dB(A)	64
Dimensions (HxLxP)	mm	550 x 780 x 290
Poids	kg	39
Plages de fonctionnement froid	°C	-15 / 46
Plages de fonctionnement chaud	°C	-15 / 15
Type compresseur		DC Twin Rotary
Raccords frigo gaz/liquide		1/2 - 1/4
Longueur frigo min/max	m	2 / 20
Denivelé max	m	10
Charge initiale		0,9 (0,61)
Appoint de charge	g/m	20
Alimentation électrique (V-ph-Hz)		220/240-1-50
Section alim. Mini UE/Protection		3G1,5 / 16A



0810 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.

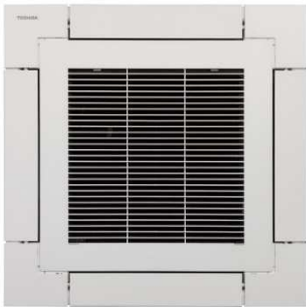


### MUT

### R410A - DI - Monophasé

### Cassette 4 voies 600 x 600

### RAV-RM401MUT-E + RAV-SM404ATP-E



## R410A

avec TOSHIBA



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.

Système Cassette 4 voies 600 x 600 ultra-compacte	UE UI	R410A	Monophasé
		RAV-SM404ATP-E	
		RAV-RM401MUT-E	
Puissance froid	kW	3,6	
Puissance froid min-max	kW	0,9 - 4,0	
Puissance absorbée min-nom-max	kW	0,18 - 0,90 - 2,00	
EER	W/W	4,00	
SEER		5,35	
Label énergétique froid		A	
Puissance chaud +7°C (nominal)	kW	4,0	
Puissance chaud -7°C (nom/max)	kW		
Puissance chaud min-max	kW	0,8 - 5,0	
Puissance absorbée min-nom-max	kW	0,14 - 0,95 - 1,70	
COP	W/W	4,21	
SCOP		4,34	
Label énergétique chaud		A+	

Unité intérieure		RAV-RM401MUT-E
Débits d'air (G/PV)	m3/h	660/468
Niveau de pression sonore (G/M/PV à 1,5m)	dB(A)	41 - 36 - 32
Niveau de puissance sonore (G/M/PV)	dB(A)	56 - 51 - 47
Dimensions (HxLxP)	mm	256 x 575 x 575
Poids	kg	15
Dimensions (HxLxP) sous face	mm	12 x 620 x 620
Poids sous face	kg	2,5

Unité extérieure		RAV-SM404ATP-E
Débits d'air (G/PV)	m3/h	2 200
Niveau de pression sonore à 1m	dB(A)	49
Niveau de puissance sonore	dB(A)	64
Dimensions (HxLxP)	mm	550 x 780 x 290
Poids	kg	39
Plages de fonctionnement froid	°C	-15 / 46
Plages de fonctionnement chaud	°C	-15 / 15
Type compresseur		DC Twin Rotary
Raccords frigo gaz/liquide		1/2 - 1/4
Longueur frigo min/max	m	2 / 20
Denivelé max	m	10
Charge initiale		1,4 (2,92)
Appoint de charge	g/m	20
Alimentation électrique (V-ph-Hz)		220/240-1-50
Section alim. Mini UE/Protection		3G1,5 / 16A

MUT

DIGITAL INVERTER

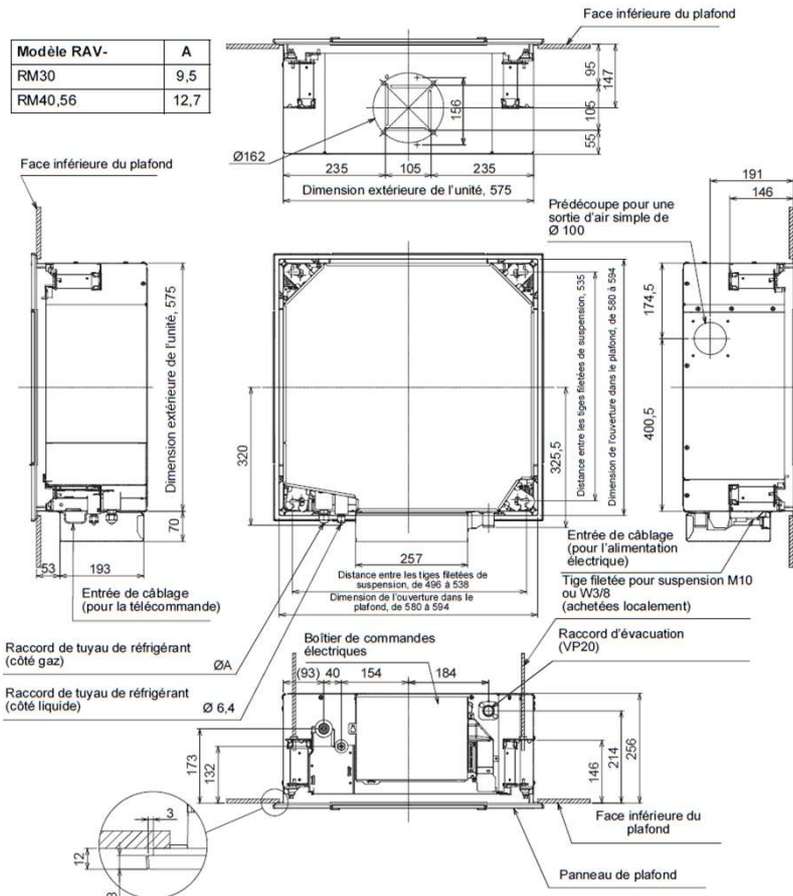
## Cassette 4 voies 600x600 ultra-compacte

RAV-SM304ATP-E + RM301MUT-E

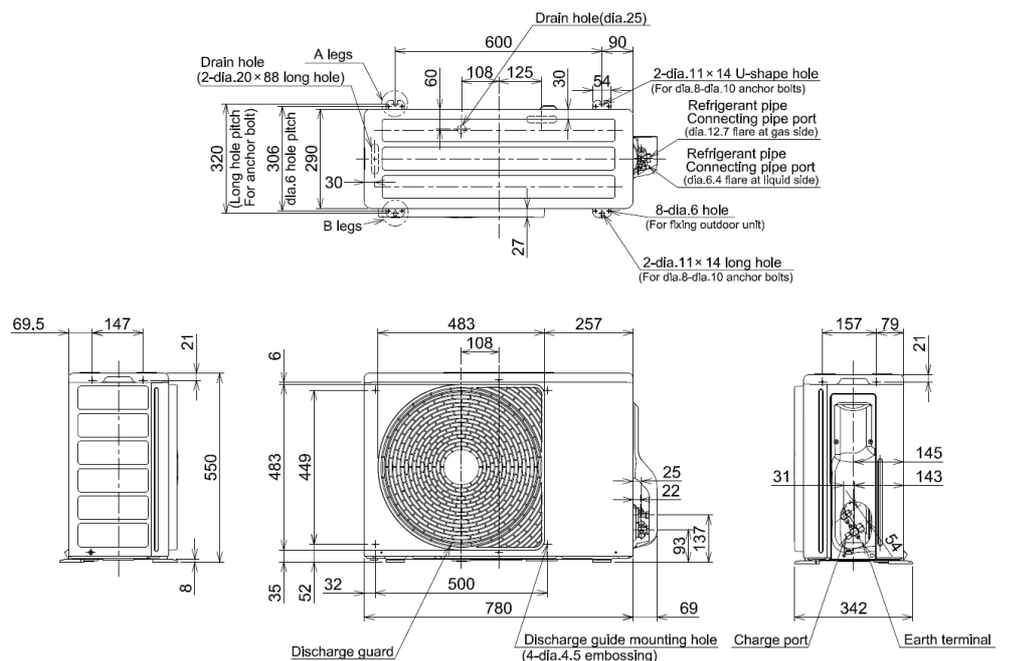
RAV-SM404ATP-E + RM401MUT-E

RAV-SM564ATP-E + RM561MUT-E

### Unité intérieure



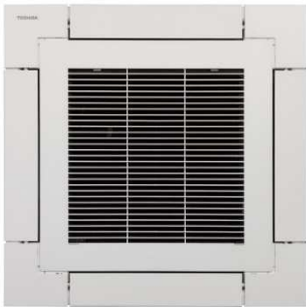
### Unité extérieure



R410A  
avec TOSHIBA

### MUT

### R410A - SDI - Monophasé



**R410A**  
avec TOSHIBA



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.

### Cassette 4 voies 600 x 600

### RAV- RM401MUT-E + RAV-SP404ATP-E

Système Cassette 4 voies 600 x 600 ultra-compacte	UE UI	R410A	Monophasé
		RAV-SP404ATP-E RAV- RM401MUT-E	
Puissance froid	kW	3,6	
Puissance froid min-max	kW	1,5 - 4,0	
Puissance absorbée min-nom-max	kW	0,36 - 0,95 - 1,49	
EER	W/W	3,79	
SEER		5,87	
Label énergétique froid		A+	
Puissance chaud +7°C (nominal)	kW	4,0	
Puissance chaud -7°C (nom/max)	kW		
Puissance chaud min-max	kW	1,5 - 5,0	
Puissance absorbée min-nom-max	kW	0,36 - 0,96 - 2,20	
COP	W/W	4,17	
SCOP		4,49	
Label énergétique chaud		A+	

Unité intérieure		RAV- RM401MUT-E
Débits d'air (G/PV)	m3/h	660/468
Niveau de pression sonore (G/M/PV à 1,5m)	dB(A)	41 - 36 - 32
Niveau de puissance sonore (G/M/PV)	dB(A)	56 - 51 - 47
Dimensions (HxLxP)	mm	256 x 575 x 575
Poids	kg	15
Dimensions (HxLxP) sous face	mm	12 x 620 x 620
Poids sous face	kg	2,5

Unité extérieure		RAV-SP404ATP-E
Débits d'air (G/PV)	m3/h	2 400
Niveau de pression sonore à 1m	dB(A)	45
Niveau de puissance sonore	dB(A)	62
Dimensions (HxLxP)	mm	550 x 780 x 290
Poids	kg	40
Plages de fonctionnement froid	°C	-15 / 43
Plages de fonctionnement chaud	°C	-15 / 15
Type compresseur		DC Twin Rotary
Raccords frigo gaz/liquide		1/2 - 1/4
Longueur frigo min/max	m	5 / 30
Denivelé max	m	30
Charge initiale		
Appoint de charge	g/m	
Alimentation électrique (V-ph-Hz)		220/240-1-50
Section alim. Mini UE/Protection		

