

KRTP

R410A - SDI



R410A

avec TOSHIBA



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

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

Système Mural

RAV-RM801KRTP-E + RAV-SP804ATP-E

		R410A	SDI
Système Mural	UE	RAV-SP804ATP-E	
	UI	RAV-RM801KRTP-E	
Puissance froid	kW	7,1	
Puissance froid min-max	kW	1,9 - 8,0	
Puissance absorbée min-nom-max	kW	0,30 - 2,21 - 2,88	
EER	W/W	3,21	
SEER		5,88	
Label énergétique froid		A+	
Puissance chaud +7°C (nominal)	kW	8,0	
Puissance chaud -7°C (nom/max)	kW		
Puissance chaud min-max	kW	1,3 - 10,6	
Puissance absorbée min-nom-max	kW	0,27 - 2,34 - 3,87	
COP	W/W	3,42	
SCOP		3,87	
Label énergétique chaud		A	

Unité intérieure		RAV-RM801KRTP-E	
Débits d'air (G/PV)	m3/h	1040 / 680	
Niveau de pression sonore (G/M/PV à 1,5m)	dB(A)	45 / 35	
Niveau de puissance sonore (G/M/PV)	dB(A)	60 / 50	
Dimensions (HxLxP)	mm	320 x 1050 x 250	
Poids	kg	14	

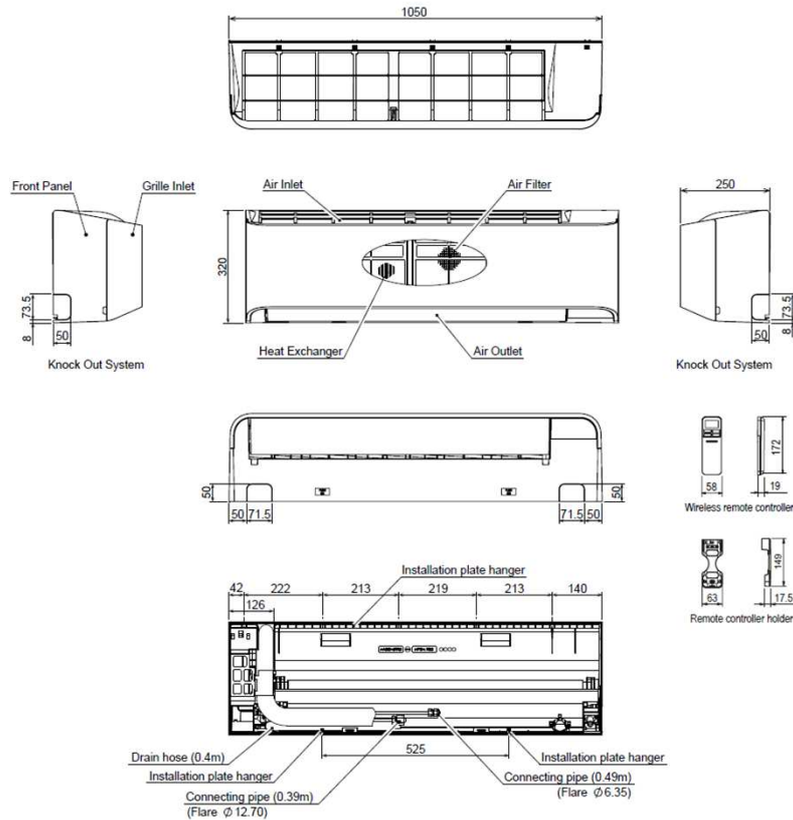
Unité extérieure		RAV-SP804ATP-E	
Débits d'air (G/PV)	m3/h	3000	
Niveau de pression sonore à 1m	dB(A)	48	
Niveau de puissance sonore	dB(A)	64	
Dimensions (HxLxP)	mm	890 x 900 x 320	
Poids	kg	66	
Plages de fonctionnement froid	°C	-15 / 43	
Plages de fonctionnement chaud	°C	-20 / 15	
Type compresseur		DC Twin Rotary	
Raccords frigo gaz/liquide		5/8 - 3/8	
Longueur frigo min/max	m	5/50	
Denivelé max	m	30	
Alimentation électrique (V-ph-Hz)		220/240-1-50	
Section alim. Mini UE/Protection			

Mural KRTP

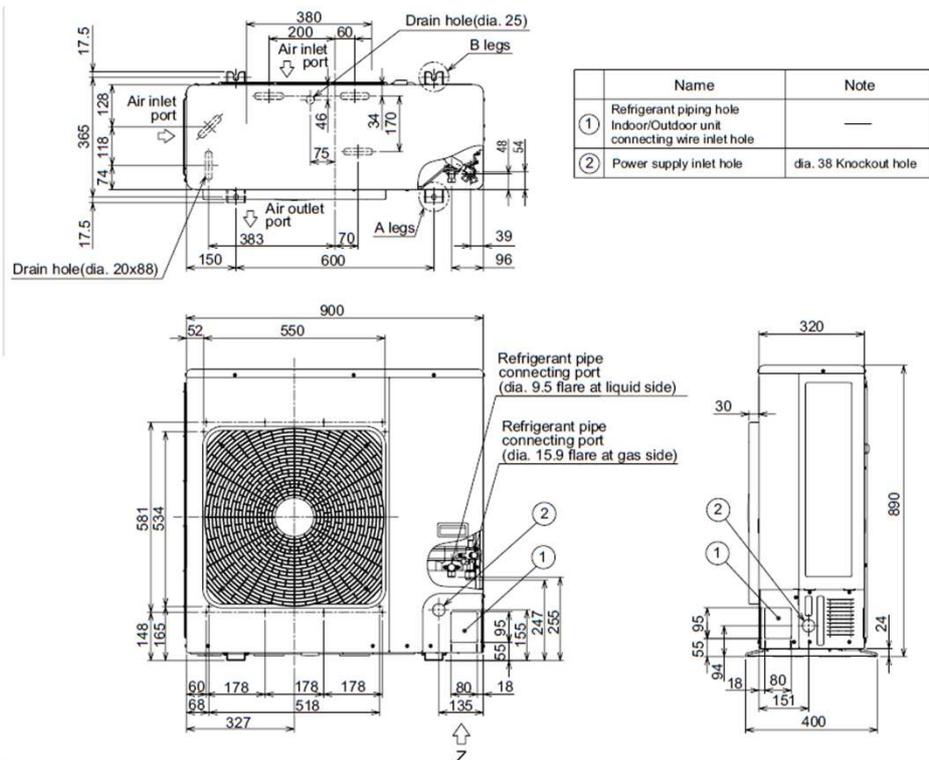
Système Mural RAV-SP804ATP-E + RAV-RM801KRTP-E

SUPER
DIGITAL INVERTER

Unité intérieure



Unité extérieure



R410A
avec TOSHIBA