TOSHIBA

SDT R410A - SDI

Gainable extra-plat RAV-RM561SDT-E + RAV-SP564ATP-E





		R410A	SDI
Système Gainable extra-plat	UE	RAV-SP564ATP-E	
	UI	RAV-RM5	61SDT-E
Puissance froid	kW	5	
Puissance froid min-max	kW	1,2 - 5,6	
Puissance absorbée min-nom-	kW	0,21 - 1,56 - 2,29	
max			
EER	W/W	3,21	
SEER		5,	1
Label énergétique froid		Д	1
Puissance chaud +7°C (nominal)	kW	5,	6
Puissance chaud -7°C (nom/max)	kW		
Puissance chaud min-max	kW	0,9 -	7,4
Puissance absorbée min-nom-	kW	0,17 - 1,4	14 - 2,37
max			
COP	W/W	3,8	39
SCOP		3,8	33
Label énergétique chaud		Δ	

Unité intérieure		RAV-RM561SDT-E
Débits d'air (G/PV)	m3/h	780/582
Niveau de pression sonore (G/M/PV à 1,5m)	dB(A)	45-40-36
Niveau de puissance sonore (G/M/PV)	dB(A)	60-55-51
Dimensions (HxLxP)	mm	210 x 845 x 645
Poids	kg	22

Unité extérieure		RAV-SP564ATP-E
Débits d'air (G/PV)	m3/h	2400
Niveau de pression sonore à 1m	dB(A)	47
Niveau de puissance sonore	dB(A)	63
Dimensions (HxLxP)	mm	550 x 780 x 290
Poids	kg	44
Plages de fonctionnement froid	°C	-15 / 43
Plages de fonctionnement	°C	-20 / 15
chaud		
Type compresseur		DC Twin Rotary
Raccords frigo gaz/liquide		1/2 - 1/4
Longueur frigo min/max	m	SDI5./30
Denivelé max	m	30
Alimentation électrique (V-ph-		220/240-1-50
Hz)		
Section alim. Mini		
UE/Protection		







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

TOSHIBA

SDT

S U P E R

DIGITAL INVERTER

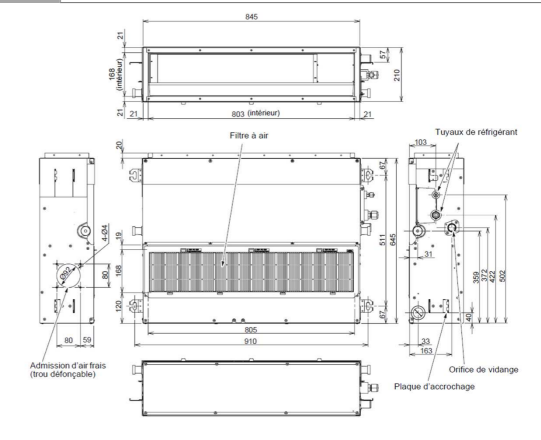
Gainable extra-plat

RAV-SP404ATP-E + RM401SDT-E

RAV-SP454ATP-E + SM454SDT-E

RAV-SP564ATP-E + RM561SDT-E

Unité intérieure



Unité extérieure

