

FT

R410A - DI - Monophasé



R410A
avec TOSHIBA

Système Armoire

RAV-RM801FT-ES + RAV-SM804ATP-E

Système	Système Armoire	UE	R410A	Monophasé
		UI	RAV-SM804ATP-E	
			RAV-RM801FT-ES	
Puissance froid		kW	7,10	
Puissance froid min-max		kW	1,5 - 7,4	
Puissance absorbée min-nom-max		kW		
EER		W/W	2,55	
SEER			4,93	
Label énergétique froid			A	
Puissance chaud +7°C (nominal)		kW	7,70	
Puissance chaud -7°C (nom/max)		kW		
Puissance chaud min-max		kW	1,5 - 9,0	
Puissance absorbée min-nom-max		kW		
COP		W/W	2,95	
SCOP			3,70	
Label énergétique chaud			A	

Unité intérieure		RAV-RM801FT-ES
Débits d'air (G/PV)	m ³ /h	930/640
Niveau de pression sonore (G/M/PV à 1,5m)	dB(A)	50/45/41
Niveau de puissance sonore (G/M/PV)	dB(A)	64/60/54
Dimensions (HxLxP)	mm	1750 x 600 x 210
Poids	kg	45

Unité extérieure		RAV-SM804ATP-E
Débits d'air (G/PV)	m ³ /h	2700
Niveau de pression sonore à 1m	dB(A)	48
Niveau de puissance sonore	dB(A)	65
Dimensions UE (HxLxP)	mm	550 x 780 x 290
Poids	kg	44
Plages de fonctionnement froid	°C	-15 / 46
Plages de fonctionnement chaud	°C	-15 / 15
Type compresseur		DC Twin Rotary
Raccords frigo gaz/liquide		5/8 - 3/8
Longueur frigo min/max	m	5 / 30
Denivelé max	m	30
Charge initiale		1,7 (3,55)
Appoint de charge	g/m	40
Alimentation électrique (V-ph-Hz)		220/240-1-50
Section alim. Mini UE/Protection		3G2,5 / 20A



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.

