

Quadri-splits

RAS-4M27U2AVG-E



R32
avec TOSHIBA



Unité extérieure	RAS-4M27U2AVG-E	
Puissance froid	kW	8,00
Plage de puissance froid (mini-max)	kW	4,2 - 9,3
Puissance absorbée	kW	2,29
Pdesignc	kW	8,00
EER	W/W	3,50
SEER		6,11
Label énergétique		A++
Consommation annuelle	kWh/an	459
Puissance chaud +7°C (nom/max)	kW	9,0/11,7
Puissance chaud -7°C (nom/max)	kW	4,99/6,48
Plage de puissance chaud (mini-max)	kW	2,9 - 11,7
Puissance absorbée	kW	1,93
Pdesignh	kW	5,20
COP	W/W	4,67
SCOP		4,26
Label énergétique		A+
Consommation annuelle	kWh/an	1711
Débit d'air	m ³ /h	2508
Niveau de pression sonore à 1 m	dB(A)	48
Niveau de puissance sonore	dB(A)	63
Plage de fonctionnement	°C	-10 à +46
Débit d'air	m ³ /h	2508
Niveau de pression sonore à 1m	dB(A)	49
Niveau de puissance sonore	dB(A)	64
Plage de fonctionnement	°C	-15 à +24
Dimensions (HxLxP)	mm	890 x 900 x 320
Poids	kg	72
Type de compresseur		DC Twin Rotary
Liaisons frigorifiques : Gaz		3/8" x 2 + 1/2" x 2
Liaisons frigorifiques : Liquide		1/4" x 4
Longueur liaison frigo max par unité/totale	m	25 / 70
Différence de hauteur max.	m	15
Longueur sans appoint	m	40
Charge initiale de R32	kg (TeqCO ₂)	1,92 (1,30)
Appoint de charge	g/m	20
Alimentation électrique	V-ph-Hz	220/240-1-50
Section alimentation mini.*	mm ²	3G2,5
Protection électrique	A	20
Section connexion UE/UI	mm ²	4G1,5

Minimum 2 unités intérieures raccordées.

*Adapter la section à la longueur du câble.

Compatibilité

Unité taille 5	Unité taille 7	Unité taille 10	Unité taille 13	Unité taille 16	Unité taille 18	Unité taille 22	Unité taille 24
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



0 810 723 723

Service 0,05 € / appel
+ prix appel

