

Climatiseur Bi-Split Inverter

2 x 9 000 - 2 x 12 000 BTU/h



Marque CE

A+ A

Toutes les données et les images sont indicatives, provisoires et sujettes à modification sans préavis

Descriptif technique		AMXD9RP24 (2*9)	AMXD12RP24 (2*12)
Capacité de refroidissement	W	1760 - 4920	2120 - 6410
Capacité de refroidissement	BTU/h	6000 - 16770	7200 - 21900
Capacité de chauffage	W	1890 - 5280	2230 - 6960
Capacité de chauffage	BTU/h	6400 - 18000	7600 - 23700
Courant absorbé en refroidissement	W	168 - 1714	540 - 2040
Courant absorbé en chauffage	W	420 - 1480	470 - 1740
SEER	W/W	5,6	6
Classe énergétique en froid		A+	A+
SCOP	W/W	3,8	3,8
Classe énergétique en chauffage		A	A
Alimentation	V-Hz	230 - 50	230 - 50
Courant calculé en refroidissement	A	1,93 - 6,90	2,3 - 8,9
Courant calculé en chauffage	A	1,80 - 6,45	2,6 - 7,7
Courant initial	A	11,5	13
Niveau sonore Unité Interne (U.I.)	dB(A)	38,5/32/25	40,5/34,5/25
Niveau sonore Unité Externe (U.E.)	dB(A)	57	56
Débit d'air U.I.	m ³ /h	2x(466/360/325)	2x (540/430/325)
Dimension U.I. (LxHxP)	mm	2x (805x285x194)	2x (805x285x194)
Dimension U.E. (LxHxP)	mm	800x554x333	800x554x333
Poids U.I. - U.E.	kg	9,7 - 34,7	9,7 - 38,5
Réfrigérant		R32 - 675	R32 - 675
Diamètre liaison froide (hp - bp)		1/4 - 3/8	1/4 - 3/8
Longueur max liaison froide	m	25	25
Dénivellation max U.I. - U.E.	m	15	15
Compresseur		ROTARY	ROTARY