

Les unités extérieures

La gamme

Froid seul et réversible

	Puissance raccordée Calo/frigo en W		Référence unité extérieure
	mini	maxi	
Réversible	8400 / 7600	25200 / 22800	AO 54 UJAMR
Froid seul	- / 7600	- / 22800	AO 54 FJAMR



Spécifications techniques

Alimentation : Mono 230 V - 50 Hz

Mode de fonctionnement

	froid seul	réversible
--	------------	------------

Réf.			AO 54 FJAMR	AO 54 UJAMR
Caractéristiques principales	P. frigo. Nominale (min. - max.) ⁽¹⁾	W	15200 (7600 - 16400)	15200 (7600 - 16400)
	P. calo. Nominale (min. - max.) ⁽²⁾	W	(7600 - 16400)	16600 (8300 - 18800)
	P. calo. Nominale à -7°C ⁽³⁾	W	-	13 800
	P. calo. Nominale à -15°C ⁽³⁾		-	10 500
	P. abs. Nominale en froid ⁽³⁾	W	4 750	4 750
	P. abs. Nominale en chaud ⁽³⁾	W	-	4 880
	P. abs. Nominale en chaud à -7°C ⁽³⁾		-	5150
Performances	EER (froid) à +35°C		3,20	3,20
	COP (chaud) à +7°C		-	3,40
	Niv. Son. (u. ext.)	dB(A)		56
Dimensions (HxLxP)	u. ext.	mm	900 x 900 x 370	
Poids		kg	95	
Raccordements électriques	Intensité Nom.	A	20,2 A	
	Calibre disjonct. courbe D	A	30 A	
	Câble d'interconnexion u. ext / u. int.		2,5 mm ² , 3 fils + terre	
	Câble alimentation		6 mm ² , 2 fils + terre	
Liaisons frigo	Dia. gaz	mm/pouce	19,05 / 3/4"	
	Dia. liquide	mm/pouce	9,53 / 3/8"	
	Long. standard	m	30	
	Long. max.	m	70	
Plage de fonctionnement (froid)	T. ext. °C		-5 / +43	-5 / +43
	T. ext. °C			-15 / +21

⁽¹⁾ Puissance frigorifique nominale :
Température de reprise : unités intérieures : 27°C BS / 19,5°C BH
unité extérieure : 35°C BS

⁽²⁾ Puissance calorifique nominale :
Température de reprise : unités intérieures : 20°C BS
unité extérieure : 7°C BS / 6°C BH
ou -7°C BS / -8°C
-15°C BS / -15,5°C

⁽³⁾ Puissance absorbée :
puissance de fonctionnement nominale
aux conditions de température notées en ⁽¹⁾