

MULTISPLIT UNITÉS EXTÉRIEURES



COMBINAISONS	FROID (Kw)					TOTAL	CHAUD (Kw)					TOTAL
	A	B	C	D	E		A	B	C	D	E	
7+7	2,05	2,05				4,10 (1,76-4,92)	2,20	2,20				4,40 (1,89-5,28)
7+9	1,79	2,31				4,10 (1,76-4,92)	1,92	2,48				4,40 (1,89-5,28)
7+12	1,51	2,59				4,10 (1,76-4,92)	1,62	2,78				4,40 (1,89-5,28)
9+9	2,05	2,05				4,10 (1,76-4,92)	2,20	2,20				4,40 (1,89-5,28)
9+12	1,76	2,34				4,10 (1,76-4,92)	1,89	2,51				4,40 (1,89-5,28)

2 SORTIES

ACP-14COFM40AERIs R32

UNITÉ EXTÉRIEURE

ACP-14COFM40AERIs R32

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

FROID	Capacité (W)	4103 (1611 - 4982)
	Classe d'efficacité	A++
	SEER	6.9
	Plage de fonctionnement	-15°C à 50°C
	Puissance absorbée (W)	1270 (100 - 1670)
CHAUD	Capacité (W)	4396 (1612 - 4982)
	Classe d'efficacité	A+
	SCOP	4.0
	Plage de fonctionnement	-20°C à 24°C
	Capacité à -10°C (W)	3077
Puissance absorbée (W)	1185 (240 - 1525)	
UNITÉ EXTÉRIEURE	Pression son. (dBA)	< 54
	Puissance acoust (dB)	< 64
	Nombre de sorties	2
	Réfrigérant	R32
	Distance supports (mm)	514
	Dim. emballage (mm)	915 x 615 x 370
	Dim. unité (mm) L x H x P	805 x 554 x 330
Poids brut / net (kg)	34.7 / 31.6	
FRIGORIFIQUE	Diamètre tuyaux liquides (")	2x 1 / 4
	Diamètre tuyaux gaz (")	2x 3 / 8
	Long. max. tuyauterie (m)	40
	Long. max par UI (m)	25
	Diff. max. hauteur (m)	10
	Long. tuy. préremplie (m)	15
	Charge réf. supp. (gr/m)	12
ÉLECTRIQUE	Tension alimentation (V)	220-240Vac 1Ph, 50Hz
	Protection (A)	16
	Câble alim. (mm2)	3G2,5
	Câble liaison (mm2)	5G1,5
	Position alimentation	Unité extérieure