



DUAL SPLIT

Unità esterna DUAL

Codice Unità Esterna		MADUAL0912	
Rif .Unità interna -capacità Btu/h		9k	
Alimentazione		220-240V~/50HZ	
Raffreddamento	Capacità nominale	Btu/h /kW	14000(4000~16500)/14(4~16,5)
	Potenza assorbita	W	1246(250~1560)
	Corrente assorbita	A	6.3(1.2~8.0)
	EER		3,29
Riscaldamento	Capacità nominale	Btu/h/ kW	14700(4300~17800)/4,31(1,25~5,2)
	Potenza assorbita	W	1159(230~1560)
	Corrente assorbita	A	5.9(1.1~8.0)
	COP		3,71
Raffreddamento Stagionale-Capacità (Pdesignc)-		kW	4,1
SEER/Classe efficienza energetica			6.1 (A++)
Riscaldamento (Clima caldo)-Capacità (Pdesignh)		kW	3,8
SCOP/Classe efficienza energetica			4.0 (A+)
Livello di potenza sonora (Alta)		dB(A)	65
Dimensioni (L*P*A)		mm	835x605x360
Peso netto/lordo		Kg	34/38
Refrigerante-Tipo /GWP/Quantità precaricata			R32/675/1100g
Tubazione gas			
Lato liquido/ Lato gas		mm(inch)	1/4"/3/8"

Unità interne SPLIT

Codice Unità Interna		MA9032UIM		MA1232UIM	
Alimentazione		220-240V~/50HZ			
Raffreddamento	Capacità nominale	Btu/h /kW	9000/2,64	12000/3,52	
	Potenza assorbita	W	35	35	
	Corrente assorbita	A	0,2	0,2	
Riscaldamento	Capacità nominale	Btu/h/ kW	9000/2,64	12000/3,52	
	Potenza assorbita	W	35	35	
	Corrente assorbita	A	0,2	0,2	
Portata d'aria max.		m3/h	550	550	
Livello di potenza sonora (Super/Alta/Media/Bassa/Mute)		dB(A)	50/47/43/35/32	50/47/43/35/32	
Dimensioni (L*P*A)		mm	777x250x201	777x250x201	
Peso netto/lordo		Kg	6,5/8,5	8/10,5	
Tubazione gas	Lato liquido/ Lato gas	inch	1/4"/3/8"	1/4"/3/8"	
	Max. lunghezza tubazioni/ Max dislivello	m	15/10	15/10	