



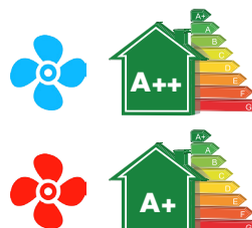
SERIE 4

SERIE MCAIR - MONOSPLIT 9.000 - 12.000 - 18.000 BTU

Con inverter Gas R32

DISPONIBILI A
MAGAZZINO

PRONTA CONSEGNA!

WI-FI INTEGRATO
SCOP \geq 4.0

Le Unità Interne della serie **mcair** uniscono un rendimento ad alta efficienza energetica (classe A++) alla massima flessibilità di installazione e un'ottima distribuzione dell'aria nell'ambiente.

POMPA DI
CALOREDEUMI-
DIFICATOREFUNZIONE
SLEEPAUTO
SWINGDISPLAY
RETRO
ILLUMINATOGARANZIA
5 ANNIWI-FI
INTEGRATODISPONIBILI A
MAGAZZINO

PRONTA CONSEGNA!


UNITA' ESTERNA
SERIE MCAIR - MONOSPLIT 9.000 - 12.000 - 18.000 BTU




			MA9032UE2 + MA9032UI2	MA1232UE2 + MA1232UI2	MA1832UE2 + MA1832UI2
Caratteristiche Tecniche					
Alimentazione		220-240V~/50Hz/1P			
Capacità nominale in raffreddamento		kW	2,6 (0,96~3,12)	3,4 (1,08~3,77)	5,1 (1,25-5,92)
		Btu	9000	12000	18000
SEER		W/W	6,5	6,1	6,3
Classe di efficienza energetica in raffreddamento			A++	A++	A++
Capacità nominale in riscaldamento		kW	2,7 (0,95~3,38)	3380 (1,01~3,94)	5230 (1,35-6,28)
		Btu	9200	12000	18000
SCOP (media)		W/W	4,0	4,0	4,0
Classe di efficienza energetica in riscaldamento			A+	A+	A+
Potenza Sonora U.I. (Max/Media/Min./Mute)		dB(A)	50/44/36/29	50/44/36/29	53/48/43/37
Potenza sonora U.E.		dB(A)	60	60	65
Pressione sonora U.I. (Max/Media/Min./Mute)		dB(A)	40/34/26/19	40/34/26/19	43/40/35/27
Pressione sonora U.E.		dB(A)	50	50	55
Corrente assorbita	Raffr.	A	3.9(1.2~6.1)	5.0(1.5~6.8)	7.2(1.7~10.8)
	Risc.	A	4.0(1.2~6.4)	5.1(1.5~7.1)	7.3(1.7~12.0)
Potenza assorbita	Raffr.	W	705(240~1210)	1001(290~1330)	1530(330~2250)
	Risc.	W	708(240~1270)	1006(290~1410)	1550(340~2350)
Refrigerante / Carica / GWP / CO2 equivalente			R32 / 0.52kg /675 0.351ton	R32 / 0.60kg / 675 0.405ton	R32 / 0.92kg / 675 0.621ton
Portata d'aria Unità Interna		m3/h	550	550	800
Tubazioni	Gas / Liquido	Pollici	3/8" / 1/4"	3/8" / 1/4"	3/8" / 1/4"
Dimensioni Nette	Interna (LxHxP)	mm	777x250x205	777x250x205	910x292x205
	Esterna (LxHxP)	mm	700x552x256	700x552x256	780x602x347