

Unità Interna		AMCA-H09/4R3AA	AMCA-H12/4R3AA	AMCA-H18/4R3AA
Tipologia		Cassetta in controsoffitto		
<b>ALIMENTAZIONE</b>				
Tipo di Alimentazione	V/Nr.Fasi/HZ	220 ~ 240/1/50		
<b>RAFFREDDAMENTO</b>				
Resa Nominale	Btu/h	9560(5120-12115)	12285(5800-12625)	18080(8530-19107)
Resa Nominale	kW	2,80(1,50-3,55)	3,60 (1,70-3,70)	5,00(2,50-5,60)
Potenza Assorbita	W	70(17,5-109)	70(17,5-109)	70(17,5-109)
<b>RISCALDAMENTO</b>				
Resa Nominale	Btu/h	10240(5460-13000)	13306(6930-15080)	19790(10340-224000)
Resa Nominale	kW	3,00(1,60-3,81)	3,90(2,03-4,42)	5,60(3,03-7,03)
Potenza Assorbita	W	70(17,5-109)	70(17,5-109)	70(17,5-109)
<b>DATI AERAILICI</b>				
Portata aria	m <sup>3</sup> /h	700/600/530	700/600/530	700/600/530
Livello Pressione Sonora	dB(A)	45/41/35	45/41/35	45/41/35
Livello Potenza Sonora	dB(A)			
<b>DIMENSIONI(L×P×H)</b>				
Unità Interna	mm	570x570x260	570x570x260	570x570x260
Unità Interna Imballata	mm	655x655x290	655x655x290	655x655x290
Cornice	mm	650x650x55	650x650x55	650x650x55
Cornice Imballata	mm	710x710x80	710x710x80	710x710x80
Peso Unità	kg	18	18	18
Peso Unità imballata	kg	21	21	21
Peso Cornice	kg	3	3	3
Peso Cornice Imballata	kg	5	5	5
<b>LINEE FRIGORIFERE</b>				
Linea Liquido	mm(inch)	6.35(1/4)	6.35(1/4)	6.35(1/4)
Linea Gas	mm(inch)	12.7(1/2)	12.7(1/2)	12.7(1/2)
Diametro Scarico condensa	mm	20	20	20

★ Nota: I dati tecnici e dimensionali sopra riportati sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Fare sempre riferimento alle specifiche tecniche fornite dalla casa madre o dal distributore esclusivo.