

Unità Interna		AMSD-H07/4R3	AMSD-H09/4R3	AMSD-H12/4R3	AMSD-H18/4R3
Tipologia		Canalizzabile in contrsoffitto			
ALIMENTAZIONE					
Tipo di Alimentazione	V/Nr.Fasi/HZ	220 ~ 240/1/50			
RAFFREDDAMENTO					
Resa Nominale	Btu/h	7506(3855-9220)	8872(5120-12115)	12280(5835-13135)	17400(8530-19790)
Resa Nominale	kW	2,20(1,13-2,70)	2,60(1,50-3,55)	3,60(1,71-3,85)	5,10(2,50-5,80)
Potenza Assorbita	W	45	45	75	137
RISCALDAMENTO					
Resa Nominale	Btu/h	8530(4575-10820)	9895(5800-12450)	13650(6480-14375)	19790(9690-21835)
Resa Nominale	kW	2,50(1,34-3,17)	2,9(1,70-3,65)	4,0(1,90-4,62)	5,80(2,84-6,40)
Potenza Assorbita	W	45	45	75	137
DATI AERAILICI					
Portata aria	m ³ /hm ³ /h	420/336/294	420/336/294	580/464/406	860/688/602
Livello Pressione Sonora	dB(A)	30/26/23	30/26/23	32/28/25	38/35/32
Livello Potenza Sonora	dB(A)	53	53	54	55
Pressione Statica Disponibile	Pa	25	25	25	25
DIMENSIONI(L×P×H)					
Unità Interna	mm	840x460x185	840x460x185	840x460x185	1160x460x185
Unità Interna Imballata	mm	1030x545x250	1030x545x250	1030x545x250	1350x545x250
Peso Unità	kg	16,5	16,5	17,5	21
Peso Unità imballata	kg	20	20	21	26
LINEE FRIGORIFERE					
Linea Liquido	mm(inch)	6.35(1/4)	6.35(1/4)	6.35(1/4)	6.35(1/4)
Linea Gas	mm(inch)	9.52(3/8)	9.52(3/8)	12.7(1/2)	12.7(1/2)
Diametro Scarico condensa	mm	16,5	16,5	16,5	16,5

★ 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.