

Modello		ARVMD-H045/R1X	ARVMD-H056/R1X	ARVMD-H071/R1X	ARVMD-H080/R1X	ARVMD-H090/R1X	ARVMD-H100/R1X
POTENZA RESA							
Raffreddamento	kW	4,5	5,60	7,10	8,00	9,00	10,00
Riscaldamento	kW	5,1	6,30	8,00	9,00	10,00	11,00
DATI ELETTRICI							
Alimentazione	V/Nr.Fasi/HZ	220 ~ 240/1/50					
Potenza Nominale	W	73,00	73,00	106,00	106,00	126,00	126,00
PRESTAZIONI							
Portata aria	m ³ /hm ³ /h	950/850/780	950/850/780	1300/1100/850	1300/1100/850	1400/1200/950	1400/1200/950
Livello Potenza Sonora	dB(A)	40/37/33	40/37/33	41/39/35	41/39/35	44/41/39	44/41/39
Pressione Statica Esterna	Pa	50/80	50/80	50/80	50/80	50/80	50/80
DIMENSIONI(L×P×H)							
Unità	mm	890x735x290	890x735x290	890x735x290	890x735x290	890x735x290	890x735x290
Unità Imballata	mm	1070x800x360	1070x800x360	1070x800x360	1070x800x360	1070x800x360	1070x800x360
PESO							
Unità	kg	29,5	29,5	30,5	30,5	32,5	32,5
Unità Imballata	kg	34	34	35	35	37	37
LINEE FRIGORIFERE							
Diametro Tubazioni Linea Liquido	mm(inch)	6,35(1/4)	6,35(1/4)	9,52(3/8)	9,52(3/8)	9,52(3/8)	9,52(3/8)
Diametro Tubazioni Linea Gas	mm(inch)	12,7(1/2)	12,7(1/2)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)
Diametro Scarico Condensa	mm	DN20	DN20	DN20	DN20	DN20	DN20

Modello		ARVMD-H090/R1X	ARVMD-H100/R1X	ARVMD-H112/R1X	ARVMD-H125/R1X	ARVMD-H140/R1X	ARVMD-H150/R1X
POTENZA RESA							
Raffreddamento	kW	9,00	10,00	11,2	12,50	14,00	15,00
Riscaldamento	kW	10,00	11,00	12,5	14,00	15,00	17,00
DATI ELETTRICI							
Alimentazione	V/Nr.Fasi/HZ	220 ~ 240/1/50					
Potenza Nominale	W	126,00	126,00	191,00	191,00	220,00	220,00
PRESTAZIONI							
Portata aria	m ³ /hm ³ /h	1400/1200/950	1400/1200/950	2000/1700/1400	2000/1700/1400	2200/1850/1550	2200/1850/1550
Livello Potenza Sonora	dB(A)	44/41/39	44/41/39	45/42/39	45/42/39	47/43/41	47/43/41
Pressione Statica Esterna	Pa	50/80	50/80	50/80	50/80	50/80	50/80
DIMENSIONI(L×P×H)							
Unità	mm	890x735x290	890x735x290	1250x735x290	1250x735x290	1250x735x290	1250x735x290
Unità Imballata	mm	1070x800x360	1070x800x360	1430x800x360	1430x800x360	1430x800x360	1430x800x360
PESO							
Unità	kg	32,5	32,5	42	42	42	42
Unità Imballata	kg	37	37	47	47	47	47
LINEE FRIGORIFERE							
Diametro Tubazioni Linea Liquido	mm(inch)	9,52(3/8)	9,52(3/8)	9,52(3/8)	9,52(3/8)	9,52(3/8)	9,52(3/8)
Diametro Tubazioni Linea Gas	mm(inch)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)	15,88(5/8)
Diametro Scarico Condensa	mm	DN20	DN20	DN20	DN20	DN20	DN20