

Unità Esterna		AL-H18/NDR3A(U)	AL-H24/NDR3A(U)	AL-H36/NDR3A(U)	AL-H42/NDR3a(U)	AL-H48/NDR3A(U)	AL-H60/NDR3A(U)
Unità Interna		ALCF-H18/NDR3HA	ALCF-H24/NDR3HA	ALCF-H36/NDR3HA	ALCF-H42/NDR3HA	ALCF-H48/NDR3HA	ALCF-H60/NDR3HA
ALIMENTAZIONE							
Tipo di Alimentazione	V/Nr.Fasi/HZ	230/2/50			400/3/50		
RAFFREDDAMENTO							
Resa Nominale	Btu/h	18000(5220-19800)	24000(7400-28000)	36000(9900-45100)	42000(10900-46700)	48000(14000-56300)	55000(16400-59200)
Resa Nominale	kW	5.30(1.53-5.80)	7.25(2.16-8.20)	10.95(2.9-13.2)	12.60(2.9-13.7)	14.80(4.76-16.50)	16.60(4.76-17.50)
Potenza Assorbita	kW	1.63(0.47-2.30)	2.25(0.67-3.56)	3.40(0.71-4.71)	4.50(0.71-5.10)	5.30(1.71-6.70)	6,11(1.71-6.85)
SEER	W/W	6.1	6.1	6.1/4.0	5.6	5.6	5.6
ERP Classe Energetica		A++	A++	A++	A++	A++	A++
EER	W/W	3,25	3,22	3,22	2,80	2,79	2,72
RISCALDAMENTO							
Resa Nominale	Btu/h	19550(4800-21200)	27300(6800-31800)	46050(8900-48450)	46000(10200-50150)	55000(15700-58700)	60000(16700-63100)
Resa Nominale	kW	6.45(1.40-6.80)	8.00(1.98-9.30)	12.85(2.9-14.2)	13.6(2.6-15)	16.40(4.78-17.20)	17.40(4.78-18.50)
Potenza Assorbita	kW	1.73(0.46-2.25)	2.10(0.65-3.62)	3.45(0.47-4.13)	4.60(0.47-4.53)	5.50(1.71-6,8)	5.90(1,71-7,10)
SCOP	W/W	4.0	4.0	6.1/4.0	4.0	4.0	4.0
ERP Classe Energetica		A+	A+	A+	A+	A+	A+
COP	W/W	3,73	3,81	3,72	2,96	2,98	2,95
Limiti Operativi	C°	Raffreddamento da -15°C a 52°C / Riscaldamento da -15°C a 24°C					
Caratteristiche Unità Interna							
Portata aria	m ³ /hm ³ /h	900/730/650	1300/1052/920	1800/1550/1350	1800/1550/1350	1900/1600/1400	1900/1600/1400
Livello Pressione Sonora	dB(A)	45/40/34	47/43/38	53/50/47	53/50/47	53/51/49	53/51/49
Livello Potenza Sonora	dB(A)	55	57	63	63	64	64
Dimensioni(L×P×H)							
Unità Interna	mm	930×660×205	1280×660×205	1630×660×205	1630×660×205	1630×660×205	1630×660×205
Imballo Unità Interna	mm	1010×720×290	1360×720×290	1710×720×290	1710×720×290	1710×720×290	1710×720×290
Peso Unità	kg	25	32	44	44	44	44
Peso Unità imballata	kg	28	38	50	50	50	50
Diametro Scarico condensa	mm(inch)	DN20(R3/4)	DN20(R3/4)	DN20(R3/4)	DN20(R3/4)	DN20(R3/4)	DN20(R3/4)
Caratteristiche Unità Esterna							
Portata aria	m ³ /hm ³ /h	2600	3750	4000	4200	7200	7200
Livello Pressione Sonora	dB(A)	55	58	57	57	60	60
Livello Potenza Sonora	dB(A)	64	66	66	66	70	70
Dimensioni(L×P×H)							
Unità	mm	800×315×545	900×350×700	970×395×805	970×395×805	940×370×1325	940×370×1325
Unità Imballata	mm	920x400x620	1020x430x770	1105x495x895	1105x495x895	1080x430x1440	1080x430x1440
Peso Unità	Kg	37	51	72	72	92	92
Peso Unità Imballata	kg	40	55	76	76	102	102
Linee Frigorifere							
Linea Liquido	mm(inch)	6.35(1/4)	9.52(3/8)	9.52(3/8)	9.52(3/8)	9.52(3/8)	9.52(3/8)
Linea Gas	mm(inch)	12.7(1/2)	15.88(5/8)	15.88(5/8)	15.88(5/8)	19.05(3/4)	19.05(3/4)
Lunghezza Massima	m	30	50	65	65	65	65
Dislivello Massimo	m	20	25	30	30	30	30

★ 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.