

Modelo	Unidad Exterior (W)		2700	3500	5000	7000	
	Unidad Interior		Conductos	Conductos	Conductos	Conductos	
	Código		UM CDT 9	UM CDT 12	UM CDT 18	UM CDT 24	
			3NGR1000	3NGR1005	3NGR1010	3NGR1015	
Capacidad	Frio	W	2700	3500	5000	7000	
		Btu/h	9212.4	11942	17060	23884	
	Calor	W	2900	3800	5600	8000	
		Btu/h	9894.8	12965.6	19107.2	27296	
SEER/SCOP		W/W	5.6/3.8	5.6/4.0	5.6/3.8	6.1/4.0	
EER / COP		W/W	3.21/3.61	3.00/3.61	3.23/3.61	3.21/3.62	
		Btu/h.W	10.97/12.32	10.24/12.31	11.01/12.33	10.96/12.35	
Fases/Tensión/Frecuencia		NºV/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	
Consumo	Frio	kW	1.70	1.90	2.50	3.80	
	Calor	kW	1.60	1.80	2.40	4.00	
Corriente	Frio	A	3.90	5.40	7.50	10.10	
	Calor	A	3.70	4.90	7.40	10.20	
Volumen de Carga del Refrigerante		kg	1.2	1.2	1.4	2.2	
Unidad Interior	Nivel de Presión Sonora		dB(A)	34/28/26	36/34/28	39/36/28	46/44/40
	Volumen de Caudal de Aire		CFM	382.525	441.375	588.5	823.9
			m³/h	650	750	1000	1400
	ESP	Nominal	Pa	25	25	25	25
		Rango	Pa	0-30	0-30	0-30	0-75
	Dimensiones An x Al x Fo	Embalaje	mm	925x665x250	1037x721x266	1037x721x266	1279x558x268
		Unidad	mm	1023x748x320	1123x798x323	1123x798x323	1348x597x283
	Peso Neto		kg	27.0	33.0	33.0	34.0
Peso Bruto		kg	32.0	38.0	38.0	39.0	
Panel	Dimensiones An x Al x Fo	Embalaje	mm	—/—	—/—	—/—	—/—
		Paquete	mm	—/—	—/—	—/—	—/—
	Peso Neto		kg	—/—	—/—	—/—	—/—
	Peso Bruto		kg	—/—	—/—	—/—	—/—
Unidad Exterior	Nivel de Presión Sonora		dB(A)	52/—/—	52/—/—	56/—/—	57/—/—
	Dimensiones An x Al x Fo	Embalaje	mm	848x320x540	848x320x540	955x396x700	980x427x790
		Unidad	mm	881X363X595	881X363X595	1029X458X750	1083X488X855
	Peso Neto		kg	34.0	34.0	47.0	67.0
Peso Bruto		kg	37.0	37.0	50.0	72.0	
Tubería de Conexión	Diámetro Exterior	Líquido	pul	1/4	1/4	1/4	3/8
		Gas	pul	3/8	3/8	1/2	5/8
	Distancia Máxima	Altura	m	15	15	15	15
		Largo	m	20	20	20	30
Clase Energética		Frio/Calor	A+/A	A+/A+	A+/A	A+/A+	

SPLIT

Modelo	Unidad Exterior (W)		8300	10000	10000	11500	16000	
	Unidad Interior		Conductos	Conductos	Conductos	Conductos	Conductos	
	Código		UM CDT 30	UM CDT 36	UM CDT 42	UM CDT 48	UM CDT 60	
			3NGR1020	3NGR1025	3NGR1030	3NGR1035	3NGR1040	
Capacidad	Frio	W	8300	10000	11500	14000	16000	
		Btu/h	28319.6	34120	39238	47768	54592	
	Calor	W	9200	12000	13500	15500	16500	
		Btu/h	31390.4	40944	46062	52886	56298	
SEER/SCOP		W/W	6.1/4.0	5.6/4.0	5.6/3.8	6.1/3.8	5.6/3.8	
EER / COP		W/W	3.11/3.58	3.12/3.53	2.88/3.46	2.98/3.52	2.86/3.61	
		Btu/h.W	10.61/12.21	10.66/12.04	9.81/11.81	10.16/12.02	9.75/12.32	
Fases/Tensión/Frecuencia		NºV/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	220-240-50-1	3/380-415/50	
Consumo	Frio	kW	3.90	4.65	4.80	6.70	7.40	
	Calor	kW	4.10	4.75	4.85	6.70	7.20	
Corriente	Frio	A	12.40	15.00	18.60	21.80	9.70	
	Calor	A	12.00	15.50	18.10	20.40	7.90	
Volumen de Carga del Refrigerante		kg	2.4	3.5	3.7	4.0	5.0	
Unidad Interior	Nivel de Presión Sonora		dB(A)	46/44/40	52/48/44	52/48/44	53/49/45	56/54/49
	Volumen de Caudal de Aire		CFM	823.9	1235.85	1235.85	1412.4	1765.5
			m³/h	1400	2100	2100	2400	3000
	ESP	Nominal	Pa	37	37	37	50	50
		Rango	Pa	0-75	0-100	0-100	0-125	0-150
	Dimensiones An x Al x Fo	Embalaje	mm	1279x558x268	1226x775x290	1226x775x290	1340x750x350	1340x750x350
		Unidad	mm	1348x597x283	1338x877x305	1338x877x305	1423x837x455	1423x837x455
	Peso Neto		kg	34.0	46.0	46.0	56.0	57.0
Peso Bruto		kg	39.0	53.0	53.0	65.0	69.0	
Panel	Dimensiones An x Al x Fo	Embalaje	mm	—/—	—/—	—/—	—/—	—/—
		Unidad	mm	—/—	—/—	—/—	—/—	—/—
	Peso Neto		kg	—/—	—/—	—/—	—/—	—/—
	Peso Bruto		kg	—/—	—/—	—/—	—/—	—/—
Unidad Exterior	Nivel de Presión Sonora		dB(A)	58/—/—	63/—/—	61/—/—	59/—/—	63/—/—
	Dimensiones An x Al x Fo	Embalaje	mm	980x427x790	1107x440x1100	958x412x1349	958x412x1349	1085x427x1365
		Unidad	mm	1083X488X855	1158X493X1236	1043X453X1500	1043X453X1500	1143X478X1505
	Peso Neto		kg	71.0	92.0	95.0	105.0	126.0
Peso Bruto		kg	76.0	100.0	105.0	115.0	138.0	
Tubería de Conexión	Diámetro Exterior	Líquido	pul	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
		Gas	pul	5/8	5/8	5/8	5/8	3/4
	Distancia Máxima	Altura	m	15	15	30	30	30
		Largo	m	30	30	50	50	50
Clase Energética		Frio/Calor	A++/A+	A+/A+	A+/A+	A+/A+	A+/A+	