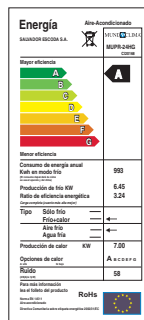
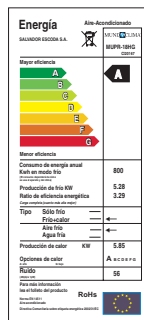
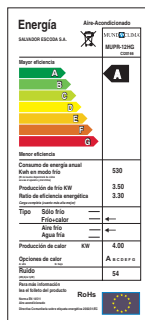
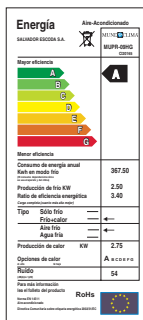


## 20 SPLIT DE PARED 1x1 INVERTER Serie MUPR-HG

**MUNDOCLIMA**<sup>®</sup>

- Compresor Inverter DC
- 40% Ahorro de energía
- Modo Turbo
- Funciona hasta -10°C
- Filtro biológico antiolores
- Controlador DSD
- Modo nocturno
- Tratamiento anticorrosión
- Aluminio hidrofílico de larga duración
- Rearme automático
- Mando a distancia por infrarrojos



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Modelo		MUPR-09HG	MUPR-12HG	MUPR-18HG	MUPR-24HG
Código		CL 20 161	CL 20 162	CL 20 167	CL 20 168
Capacidad REFRIGERACIÓN	W	3.100/2.500/1.180	3.800/3.500/1.220	5.600/5.200/1.300	6.976/6.450/1.400
	Btu/h	10.600/9.000/4.036	12.970/12.000/4.172	19.100/17.750/4.436	24.000/22.200/4.800
Capacidad CALEFACCIÓN	W	3.800/2.750/1.200	4.740/4.000/1.310	6.600/5.750/1.250	8.200/6.976/1.200
	Btu/h	13.000/9.386/4.096	14.660/13.650/4.480	22.550/19.600/4.260	28.000/24.000/4.100
Potencia absorbida Refrigeración	W	1.330/730/280	1.560/1.060/295	2.100/1.520/400	2.500/1.985/350
Potencia absorbida Calefacción	W	1.365/745/310	1.420/1.100/330	2.200/1.580/370	2.700/1.930/350
Clasificación energética		A/A	A/A	A/A	A/A
Caudal de aire	m <sup>3</sup> /h	500	560	830	900
Volumen Deshumidificación	l/h	1.2	1.6	2.0	2.4
Tensión Alimentación	V/Ph/Hz	220-240V	220-240V	220-240V	220-240V
Presión sonora ud. interior H/M/L (*)	dB(A)	37/31/23	37/33/24	45/42/38	44/43/40
Potencia sonora ud. interior H/M/L (*)	dB(A)	47/41/33	47/43/34	55/52/48	58/53/50
Presión sonora ud. exterior H/M/L (*)	dB(A)	54/52/50	54/52/50	56/54/52	58/55
Potencia sonora ud. exterior H/M/L (*)	dB(A)	64/62/60	64/62/60	66/64/62	68/65
Gas y Carga		R410A / 0.8	R410A / 1.15	R410A / 1.60	R410A / 2.4
Precarga de Gas	g/m	4	4	5	5
Carga adicional de Gas	m	15	15	50	50
Dim. ud. int. (Ancho x alto x fondo)	mm	790x265x170	845x275x180	940x298x200	1060x330x219
Dim. ud. ext. (Ancho x alto x fondo)	mm	848x260x540	848x260x540	846x300x685	955x700x424
Peso unidad interior/exterior	Kg	9/35	11/36	13/52	13/68
Distancia máxima entre unidades	Alto(m)	5	5	10	10
	Largo (m)	10	10	30	30
Diámetro tubo gas	Pulgadas	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Diámetro tubo líquido	Pulgadas	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"

(\*) Nivel sonoro a máxima velocidad (1 metro de distancia)

**AHORRO DE ENERGÍA:** En las máquinas inverter la velocidad del compresor y el volumen de refrigerante se controlan automáticamente según el ambiente.