

20 MULTI SPLIT DE PARED 2x1

Serie MUP

MUNDOCLIMA

- Alta eficiencia energética
- Tratamiento anticorrosión
- Aluminio hidrofílico de larga duración
- Rearme automático
- Extremadamente silenciosos
- Funcionamiento programable
- Mando a distancia por infrarrojos
- Funcionamiento independiente: una unidad puede enfriar mientras la otra calienta



Energía		Aire-Acondicionado									
SALVADOR ESCODA S.A.		MUNDOCLIMA									
		MUP-12X2HG CL20157									
Mayor eficiencia 		B									
Menor eficiencia Consumo de energía anual Kwh en modo frío <small>(El consumo depende de cómo se usa el aparato y del clima)</small>		1163									
Producción de frío KW Ratio de eficiencia energética <small>Carga completa (cuanto más alta mejor)</small>		3.50X2 3.01									
Tipo <table border="0"> <tr> <td>Sólo frío</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>Frío+calor</td> <td>←</td> </tr> <tr> <td>Aire frío</td> <td>←</td> </tr> <tr> <td>Agua fría</td> <td>—</td> </tr> </table>		Sólo frío	—	Frío+calor	←	Aire frío	←	Agua fría	—		
Sólo frío	—										
Frío+calor	←										
Aire frío	←										
Agua fría	—										
Producción de calor KW		3.80X2									
Opciones de calor <small>A: alto G: bajo</small>		A B C D E F G									
Ruído <small>(dB(A) a 1m)</small>		48									
Para más información lea el folleto del producto		RoHS									
<small>Norma EN 14511 Aire-acondicionado Directiva Comunitaria sobre etiqueta energética 2002/31/EC</small>											

Modelo			MUP-12X2HG
Código			CL 20 157
Capacidad REFRIGERACIÓN	W		3.500 x 2
	Btu/h		12.000 x 2
	Kcal/h		3.000 x 2
Capacidad CALEFACCIÓN	W		3.600 x 2
	Btu/h		13.000 x 2
	Kcal/h		3.100 x 2
Potencia absorbida	Refrigeración	W	2.325
	Calefacción	W	2.111
Capacidad deshumidificación			Lts/h 1,2 x 2
Circulación del aire			m³/h 630 x 2
EER / C.O.P.			w/w 3,01/3,41
Volt-Fases-Frecuencia			V-Hz-Ph 230 - 50 - 1
Clasificación energética			B/B
Compresor Unidad Exterior			Mitsubishi RN135VHEMC
Presión Sonora	Unidad Interior	dB(A)	38/34/29
	Unidad Exterior	dB(A)	66
Dimensiones (Ancho x Alto x Fondo)	Unidad Interior	mm	845 x 275 x 180
	Unidad Exterior	mm	950 x 420 x 700
Peso	Unidad Interior	kg	10
	Unidad Exterior	kg	65
Precarga de Gas			m 4
Carga adicional			g/m 30
Diámetro tubo gas			pulg. 1/2" x 2
Diámetro tubo líquido			pulg. 1/4" x 2
Máxima longitud línea frigorífica			m 20
Máximo desnivel			m 10