

20 SPLIT DE PARED 1 x 1

Serie MUP-HJ "Silver Cristal"



- Clase energética A
- Bajo nivel sonoro
- Reducidas dimensiones
- Fácil instalación
- Frontal tipo espejo
- Ideal instalaciones lujo



Energía		Aire-Acondicionado
SALVADOR ESCODA S.A.		MUNDOCLIMA
		MUP-12HJ CL20713
Mayor eficiencia	A	A
Menor eficiencia		
Consumo de energía anual Kwh en modo frío		564.5
Producción de frío KW		3.50
Ratio de eficiencia energética		3.21
Tipo	Sólo frío Frio+calor	←
	Aire frío Agua fría	←
Producción de calor	KW	3.80
Opciones de calor		A B C D E F G
Ruido		52
Para más información lea el folleto del producto		RoHS
Norma EN 14111 Aire acondicionado Directiva Comunitaria sobre etiqueta energética 2002/91/EC		

Energía		Aire-acondicionado
SALVADOR ESCODA S.A.		MUNDOCLIMA
		MUP-18HJ CL20714
Mayor eficacia	A	A
Menor eficacia		
Consumo de energía anual Kwh en modo refrigeración		803.5
Producción de frío KW		5.20
Ratio de eficiencia energética		3.22
Tipo	Sólo frío Frio + calor	←
	Aire frío Agua fría	←
Producción de calor	KW	6.00
Opciones de calor		A B C D E F G
Bruit		56
Para más información, lea el folleto del producto		RoHS
Norma EN 14111 Aire acondicionado Directiva Comunitaria sobre etiqueta energética 2002/91/EC		

Modelo		MUP-12 HJ	MUP-18 HJ
Código		CL 20 713	CL 20 714
Capacidad Refrigeración	W	3.500	5.200
	BTU/h	12.000	18.000
Capacidad Calefacción	W	3.800	6.000
	BTU/h	13.000	20.400
Alimentación	V/Hz/Ph	220-240 / 50 / 1	220-240 / 50 / 1
Potencia consumida Refrigeración	W	1.090	1.615
Potencia consumida Calefacción	W	1.065	1.650
E.E.R.	W/W	3,21	3,22
C.O.P.	W/W	3,62	3,64
Presión sonora ud. interior (B/M/A)	dB(A)	24/27/30	27/30/33
Potencia sonora ud. exterior (B/M/A)	dB(A)	34/37/40	37/40/43
Nivel sonoro exterior	dB(A)	52	56
Caudal de aire	m ³ /h	380/450/500	650/700/850
Capacidad deshumidificación	l/h	1,2	2,2
Dimensiones Unidad Interior	mm	800 x 290 x 186	860 x 293 x 203
Dimensiones Unidad Exterior	mm	790 x 540 x 245	845 x 680 x 310
Peso Neto Unidad Interior	Kg	10	11
Peso Neto Unidad Exterior	Kg	40,5	55
Precarga de gas	m	4	4
Carga adicional	g/m	15	35
Máximo desnivel entre unidades	m	5	10
Máxima distancia entre unidades	m	10	20
Temperatura de funcionamiento	°C	-8<T<48	-8<T<48
Tubería líquido	Pulg.	1/4"	1/4"
Tubería gas	Pulg.	1/2"	1/2"