

CL SPLIT MURAL 1 x 1

Série MUP-HJ "Silver Cristal"

MUNDOCLIMA®

- Classe énergétique A
- Niveau sonore réduit
- Petites dimensions
- Installation facile
- Partie frontale type miroir
- Ideal installation luxe



MODELES
POMPE CHALEUR

RÉFRIGÉRANT
R-410A
IL RESPECTE
L'ENVIRONNEMENT

Energía		Aire-Acondicionado	
SALVADOR ESCODA S.A.		MUNDOCLIMA	
		MUP-12HJ CL20713	
Mayor eficiencia		A	
Consumo de energía anual Kwh en modo frío		564.5	
Producción de frío KW		3.50	
Ratio de eficiencia energética		3.21	
Carga completa (cuanto más alta mejor)			
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		56	
Para más información lea el folleto del producto			
RoHs			

Energía		Aire-Acondicionado	
SALVADOR ESCODA S.A.		MUNDOCLIMA	
		MUP-18HJ CL20714	
Mayor eficiencia		A	
Consumo de energía anual Kwh en modo frío		803.5	
Producción de frío KW		5.20	
Ratio de eficiencia energética		3.22	
Carga completa (cuanto más alta mejor)			
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	
Ruido		56	
Para más información lea el folleto del producto			
RoHs			

Modèle		MUP-12 HJ	MUP-18 HJ
Code		CL 20 713	CL 20 714
Capacité Réfrigération	W	3.500	5.200
	BTU/h	12.000	18.000
Capacité Chauffage	W	3.800	6.000
	BTU/h	13.000	20.400
Alimentation	V/Hz/Ph	220-240 / 50 / 1	220-240 / 50 / 1
Puissance absorbée Réfrigération	W	1.090	1.615
Puissance absorbée Chauffage	W	1.065	1.650
E.E.R.	W/W	3,21	3,22
C.O.P.	W/W	3,62	3,64
Pression sonore u. intérieure (B/M/H)	dB(A)	24/27/30	27/30/33
Puissance sonore u. extérieure (B/M/H)	dB(A)	34/37/40	37/40/43
Niveau Sonore Extérieure	dB(A)	52	56
Débit d' air	m ³ /h	380/450/500	650/700/850
Capacité déshumidification	l/h	1,2	2,2
Dimensions Unité Intérieure	mm	800 x 290 x 186	860 x 293 x 203
Dimensions Unité Extérieure	mm	790 x 540 x 245	845 x 680 x 310
Poids Net Unité Intérieure	Kg	10	11
Poids Net Unité Extérieure	Kg	40,5	55
Précharge de gaz	m	4	4
Charge additionnelle	g/m	15	35
Dénivellation maximale entre unités	m	5	10
Distance maximale entre unités	m	10	20
Température de fonctionnement	°C	-8<T<48	-8<T<48
Tuyauterie liquide	Pulg.	1/4"	1/4"
Tuyauterie gaz	Pulg.	1/2"	1/2"