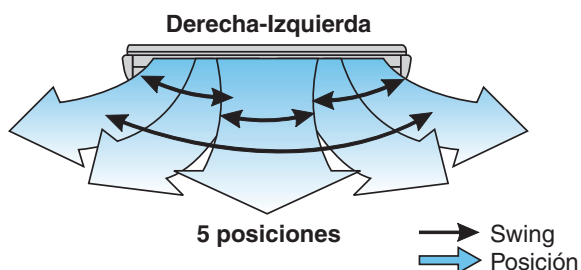
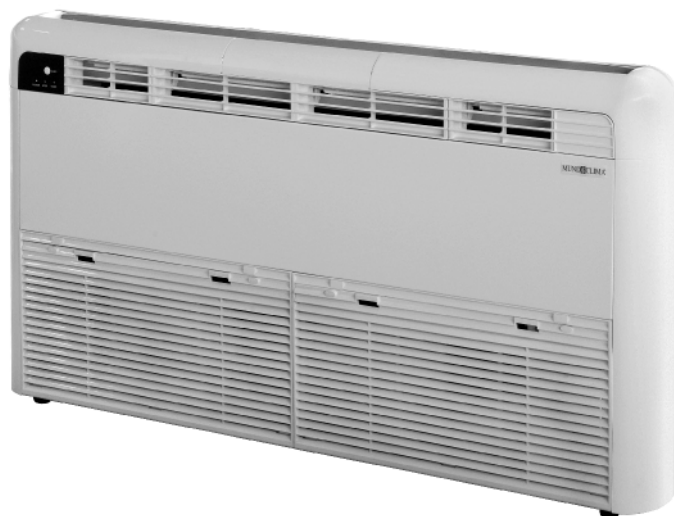


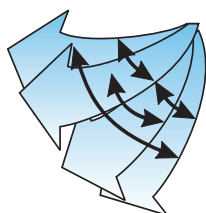
20 ACONDICIONADOR SUELO/TECHO
Serie MU S/T "Eco"

 MUNDO  CLIMA®

- Versatilidad de instalación
- Alta eficiencia energética
- Bajo nivel sonoro
- Filtro de fácil acceso
- Tratamiento anticorrosión
- Aluminio hidrofílico
- Gas R407C "ecológico"
- Modelos 36, 42 y 52 Sólo Techo



Arriba-Abajo

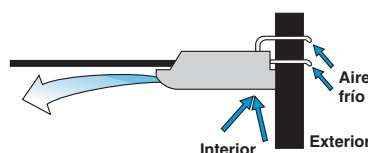

Amplia dispersión de aire:

La distribución de aire se realiza con la mayor dispersión posible, gracias al diseño de la apertura de lamas.

En los modelos de 36, 42 y 52 la salida de aire puede controlarse en 5 posiciones diferentes.

Baja Silueta: Sólo 199 mm

La unidad interior está diseñada con una bandeja de doble drenaje que permite la optimización del espacio (sólo modelos 14 y 18).


Renovación de aire:

Hay habilitadas entradas de aire externo para mejorar la calidad del mismo.

Características técnicas:

Modelo		MU S/T 14HE	MU S/T 18HE	MU S/T 24HE	MU S/T 28HE	MU S/T 36HE	MU S/T 42HE
Código		CL 20 371	CL 20 372	CL 20 373	CL 20 374	CL 20 375	CL 20 376
Capacidad Refrigeración	BTU/h	14000	18000	24000	28000	36000	42000
	W	4100	5200	7100	8200	10500	12300
	Kcal/h	3526	4472	6106	7052	9030	10578
Capacidad Calefacción	BTU/h	17000	20000	27000	32000	41000	48000
	W	5000	5800	7900	9300	12000	14000
	Kcal/h	4300	4988	6794	7998	10320	12040
Potencia absorbida refrig.	W	1700	2000	2700	3300	4000	4800
Potencia absorbida calef.	W	1700	1900	2700	3400	3800	5000
Alimentación	V-Hz-Ph	230-50-1	230-50-1	230-50-1	230-50-1	400-50-3	400-50-3
Caudal de aire (H/M/L)	m ³ /h		900/840/790		1300/1250/1150	1600/1400/1200	
Capacidad deshum.	l/h	1,8	2,1	2,7	3	5	5
Nivel sonoro Ud. Int. (H/M/L)	dB(A)	48/44/38	48/44/38	48/44/38	48/44/38	—	—
Nivel sonoro Ud. Ext.	dB(A)	49	52	58	58	64	64
Dimensiones Ud. Interior	mm		199x999x655		235x1320x690	235x1920x690	
Dimensiones Ud. Exterior	mm	640x780x250	680x815x288	840x948x340		1250x948x340	
Peso Ud. Interior	Kg	30	30	30	46	48	48
Peso Ud. Exterior	Kg	40	59	74	74	91	91
Diámetro tubo gas	pulg	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	3/4"	3/4"
Diámetro tubo líquido	pulg	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Max. longitud tuberías	m	30	30	30	30	50	50
Max. desnivel	m	20	20	20	20	30	30