

## 20 SPLITS DE PARED

# Serie MUP-HF "Elegant"

MUNDOCLIMA®

- Diseño super compacto
- Mando a distancia ergonómico
- Extremadamente silenciosos
- Gas ecológico
- Tratamiento anticorrosión
- Solo 5 cables de interconexión en modelos 9 y 12



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

#### BOMBA DE CALOR

Modelo		MUP-09HF	MUP-12HF	MUP-18HF	MUP-24HF	
Código		CL 20 562	CL 20 563	CL 20 564	CL 20 565	
Capacidad Refrigeración	W	2500	3200	5200	7000	
Capacidad Calefacción	W	2750	3520	5700	7700	
Caudal de aire	m <sup>3</sup> /h	420	530	880	1000	
Alimentación	V/Hz	220-240~/50	220-240~/50	220-240~/50	220-240~/50	
Potencia absorbida	Refrigeración	W	995	1295	1990	2700
	Calefacción	W	980	1500	2200	2800
Corriente absorbida	Refrigeración	A	4,4	6,5	9,5	13,5
	Calefacción	A	4,3	7	10	14
Potencia absorbida máxima	W	1300	1720	3200	3800	
Corriente absorbida máxima	A	6,9	8,8	16	19	
Gas refrigerante		R407C	R407C	R407C	R407C	
Unidad interior	Dimensiones	mm	312x1095x205	312x1095x205	312x1095x205	312x1095x205
	Peso neto	Kg	9,5	9,5	15	15
	Nivel sonoro	dBA	26 ~ 38	26 ~ 41	39 ~ 49	39 ~ 49
Unidad exterior	Dimensiones	mm	320x818x540		800x300x690	800x300x690
	Peso neto	Kg	33	38	53,5	53,5
	Nivel sonoro	dBA	≤ 50	≤ 52	≤ 56	≤ 55
Diámetro tuberías	Líquido		Ø 1/4"	Ø 1/4"	Ø 1/4"	Ø 3/8"
	Gas		Ø 3/8"	Ø 3/8"	Ø 1/2"	Ø 5/8"
Tensión alimentación	V	198-253	198-253	198-253	198-253	
Superficie adecuada de la habitación	m <sup>2</sup>	12 ~ 20	14 ~ 22	26 ~ 36	35 ~ 47	

- Notas:
1. Los datos técnicos son valores estándar calculados a partir de las condiciones de trabajo nominales. Estas especificaciones pueden variar en función de las diferentes condiciones de funcionamiento.
  2. Las características técnicas pueden variar sin previo aviso. Consulte la placa de características del aparato.