

FICHA TÉCNICA EQUIPOS SPLIT MURO INVERTER



AS12MU1-21 AS12MU1-24 AS12MU1-28 AS12MU1-35

REFRIGERANTE	FRIJO (btu/h)	9000	12000	18000	24000
	CALOR (btu/h)	9900	12000	18000	24000
REFRIGERANTE	FRIJO	825 (490-1100)	1.092 (600-1400)	1.560 (590-1820)	2.180 (700-3000)
	CALOR	800(420-1190)	1.024(600-1300)	1.520(600-1960)	2.050(700-3000)
REFRIGERANTE	FRIJO	3,8(2,3-5,4)	4,8(2,6-6,0)	7,1(2,7-8,9)	9,8(3,2-13,6)
	CALOR	3,5(2,0-5,7)	4,5(2,6-5,8)	7,0(2,7-8,9)	9,3(3,2-13,6)
	W/W	3,62	3,61	3,62	3,61

CAUDAL	M3/h-HI	450	500	850	1.050
TIPO	TIPO/g	R-410a/720	R-410a/850	R-410a/1.200	R-410a/2.100
PH-V-HZ	PH-V-HZ	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
U. INTERIOR	U. INTERIOR	30-38	29-40	35-42	42-48
U. EXTERIOR	U. EXTERIOR	52	54	55	56

INTERIOR (mm)	INTERIOR (mm)	745-250-195	800-280-190	900-292-215	1080-335-245
EXTERIOR (mm)	EXTERIOR (mm)	715-235-540	715-235-540	850-295-605	870-310-700
INTERIOR (mm)	INTERIOR (mm)	833-330-278	865-358-275	983-377-300	1275-392-318
EXTERIOR (mm)	EXTERIOR (mm)	851-335-600	851-335-600	995-413-690	990-410-780
INTERIOR kg	INTERIOR kg	9/11	10/12	13/15	16/20
EXTERIOR kg	EXTERIOR kg	29/33	29/33	40/45	58/64

TIPO	TIPO	Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo
LIQUIDO	LIQUIDO	1/4	1/4	1/4	1/4
GAS	GAS	3/8	3/8	1/2	1/2

Re-encendido automático

Compresor de marca reconocida

Poderoso deshumidificador

Onda de calor (Anticongelamiento)

Modo Sleep

Timer

Salida de aire tridimensional

Gabinete anticorrosión

tuberías de cobre aisladas y protegidas

Refrigeración rápida Calefacción

Función de autodiagnóstico

Hidrófilo con fin de aluminio

Fina tubería interna de cobre

Vaporizador múltiple

