

EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO – LINEA SPLIT MURO WIFI ON/OFF



CARACTERÍSTICAS

Equipos de Alta Eficiencia Energética

Refrigerante Ecológico R410A

UE con protección para conexiones eléctrica y válvulas de servicio

Moderno Diseño

Se puede controlar mediante aplicación WIFI

Control Remoto Inalámbrico

Función Turbo para Enfriamiento más Rápido

Temporizador de hasta 24 hrs para programar encendido o apagado

Función Dormir para reducir el nivel de ruido y adecuar la temperatura automáticamente durante la noche

Reinicio Automático

INCLUYE: Kit de Tuberías de 4m y Cable de Conexión entre unidades. GARANTÍA: 3 AÑOS.



AIROLITE®

MODELO	AASM 09 AIR	AASM 12 AIR	AASM 18 AIR	AASM 24 AIR
CAPACIDAD NOMINAL (BTU/H)	9.000	12.000	18.000	24.000
CAPACIDAD REAL MODO FRÍO (BTU/H)	9.040	12.110	18.120	23.970
CAPACIDAD REAL MODO CALOR (BTU/H)	9.195	12.320	18.320	23.030
CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA MODO FRÍO	A	A	A	A
CLASE EFICIENCIA ENERGÉTICA MODO CALOR	A	A	A	A
CONSUMO MODO FRÍO (W)	815	1088	1638	2177
CONSUMO MODO CALOR (W)	738	987	1455	1944
CORRIENTE MÁXIMA MODO FRÍO (A)	3,60	4,70	7,40	10,10
CORRIENTE MÁXIMA MODO CALOR (A)	3,40	4,50	6,60	9,00

MODELO	AASM 09 AIR	AASM 12 AIR	AASM 18 AIR	AASM 24 AIR
Caudal Máximo de Aire Unidad Interior (m ³ /h)	500	600	1000	1000
Nivel de Ruido Unidad Interior (dB(A))	32-41	30-40	36-46	36-46
Nivel de Ruido Unidad Exterior (dB(A))	52	54	54	54
Válvulas de Servicio (Liq. - Gas)	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"

DIMENSIONES UNIDAD INTERIOR	AASM 09 AIR	AASM 12 AIR	AASM 18 AIR	AASM 24 AIR
Equipo: Largo x Alto x Profundidad (mm)	650x252x206	780x276x202	950x313x240	950x313x240
Peso (Kg)	8	10	14	14
Empaque : Largo x Alto x Profundidad (mm)	750x328x290	960x367x305	1045x403x330	1045x403x330
Peso (Kg)	9,5	12	17	17

DIMENSIONES UNIDAD EXTERIOR	AASM 09 AIR	AASM 12 AIR	AASM 18 AIR	AASM 24 AIR
Equipo: Largo x Alto x Profundidad (mm)	700x506x225	715x540x235	812x540x256	850x608x295
Peso (Kg)	25	28	36	40
Empaque : Largo x Alto x Profundidad (mm)	825x550x320	851x600x335	920x595x335	970x690x395
Peso (Kg)	29	30	40	45

EAN-13

7807308005682

7807308005699

7807308005705

7807308005712