

Split Ducto

Equipo ecológico R410

Características Funcionales

- Modelos con bomba de calor.
- Frío en Verano, Calor en Invierno.
- Modelos disponible desde 36.000 Btu - 60.000 Btu.
- Equipo Ecológico.
- Diseño moderno y compacto.
- Garantía 1 año.
- Panel especialmente diseñado para cielo falso, en espacios reducidos.
- Diseño de equipo no invade la sala a climatizar.
- 4 direcciones de aire.

Incluye:

Control alámbrico y remoto.

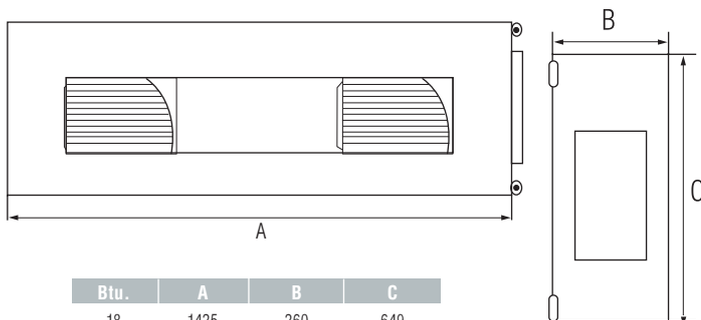
Plenum e insonorizados para mangas

Kit Tubería 5 mts.

Cable conexión eléctrica 5 mts.

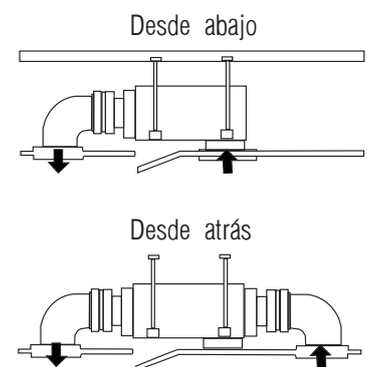


Dimensiones



Btu.	A	B	C
18	1425	260	649
24/36	1357	302	609
48/60	1387	302	609

Esquema de Instalación



Características Técnicas

Split Ducto		36	48	60
Capacidad de enfriamiento	Btu/h	36.000	48.000	60.000
Capacidad calefacción	Btu/h	39.000	52.000	60.000
Consumo corriente (calef./entri.)	A	10.5/11.5	14/15.2	16/16
Vol. Flujo de aire	m³/h	2000	2000	2000
Presión estática ext.	Pa	30-70	80-100	80-100
Dimensión unidad interior	mm	1425x280x643	1387x302x609	1387x302x609
Dimensión unidad exterior	mm	1070x995x400	911x1335x400	911x1335x400
Peso unidad interior (total)	Kg.	48	48	48
Peso unidad exterior (total)	Kg.	100	110	110
Nivel de ruido U. int. / U. ext.	db (A)	50/59	52/60	52/60
ØTubo Líquido refrigerante / gas	mm	Ø9.52/Ø19.5	Ø9.52/Ø19.5	Ø9.52/Ø19.5
Largo tubo refig. standar / máx.	m	20	20	20
Largo tubo refig. máx. dif. altura	m	10	10	10
Compresor	-	SANYO	SANYO	SANYO
CÓDIGO RECAL		AADUCHI036	AADUCHI048	AADUCHI060