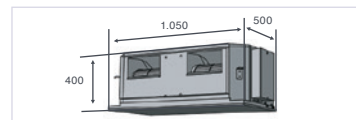


# Split Conductos Inverter Alta Presión LH

## ACH 45-54 Ui-LH

### Fácil instalación

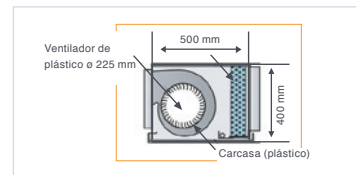
Gracias a la reducción de las dimensiones de la unidad interior y a la utilización de materiales más ligeros.



Fácil instalación.

### Bajo nivel sonoro

El nuevo diseño compacto de los equipos permite que la presión interna del aire se distribuya uniformemente reduciendo considerablemente el nivel sonoro.



Bajo nivel sonoro.

### Mando remoto con termosensor

Permite realizar la lectura de la temperatura desde el propio mando de una forma más exacta. Además el uso del sensor remoto opcional permite controlar dos zonas (día y noche) con un solo mando.



Mando remoto con termosensor.

### Recogida automática del refrigerante

Mediante la activación de un switch de la placa electrónica.

### Alta presión disponible

Diseño tecnológicamente estudiado para producir una presión disponible de 250 Pa.



Alta presión disponible.

### Características técnicas

#### Modelos

			ACH 45 Ui-LH	ACH 54 Ui-LH
Código			3NHY8935	3NHY8940
Potencia frigorífica		Kcal/h	10.750 (3.870~12.040)	11.524 (4.300~12.470)
		W	12.500 (4.500~14.000)	13.400 (5.000~14.500)
Potencia calorífica		Kcal/h	12.040 (4.300~13.932)	13.760 (4.730~15.480)
		W	14.000 (5.000~16.200)	16.000 (5.500~18.000)
Ratio ahorro energético (EER / COP)	Frío / Calor		2,91 / 3,68	2,81 / 3,41
Clase energética	Frío / Calor		C / A	C / B
Tensión / Fases / Frecuencia		V/nº/Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Consumo eléctrico	Frío / Calor	kW	4,30 / 3,80	4, 77 / 4,69
Intensidad máxima de arranque	Frío / Calor	A	22,5 / 22,5	23,5 / 23,5
Intensidad absorbida	Frío / Calor	A	18,9 / 16,7	20,9 / 20,5
Alimentación eléctrica			(U.E) 2x4+T	(U.E) 2x4+T
Interconexión eléctrica			3x2,5+T	3x2,5+T
Rango presión estática	(Standard)	Pa	(100) 100-250	(100) 100-250
Caudal aire ud. interior	Máx.	m³/h	3.350	3.350
Caudal aire ud. exterior	Máx.	m³/h	6.750	6.750
Presión sonora ud. interior	A / M / B	dB(A)	47/43/40	47/43/40
Presión sonora ud. exterior		dB(A)	55	55
Dimensiones ud. interior	Ancho / Fondo / Alto	mm	1.050/500/400	1.050/500/400
Dimensiones ud. exterior	Ancho / Fondo / Alto	mm	900/330/1.290	900/330/1.290
Peso neto ud. int / ext.		Kg	46 / 86	46 / 86
Diámetros de tubería	Líquido-gas	pulg.	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"
Distancias máximas permitidas	Total/vert.	m	50 / 30	50 / 30
Refrigerante		Tipo	R410A	R410A
Precarga - Carga adicional		m-gr/m	20 - 40	20 - 40

SPLIT CONDUCTOS INVERTER ALTA PRESIÓN LH

Mod. 45  
(en calefacción)



ACH 45-54 Ui-LH

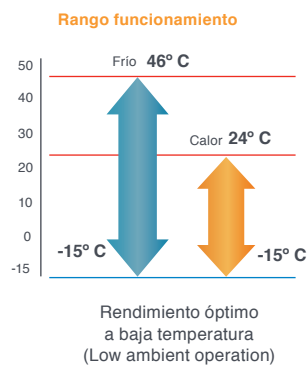


Mando remoto con termosensor

- MOISTURE
- ADJUST
- RESTART
- AUTO CHANGEOVER
- DISTRIBUTING
- FRESH
- ENERGY SAVE
- TEST
- PUMP DOWN
- CONTROL ZONE
- HOT START
- SETBACK



ACH 45-54 Ui-LH



Accesorios

Mando simplificado	Mando inalámbrico más receptor	Bomba de condensados	Sonda ambiente	Set conectores externos
3NHY9004	3NHY9005	4JBO0003	3NHY9017	4JAG0028

Gama Comercial Conductos