

LISTA DE CODIGOS DE ERROR DEL CONTROL DE LAS COLUMNAS VERTICALES FDF-306HEN Y FDF-506HES

COD ERROR		COD ERROR	
No indic	CONTENIDO DEL PROBLEMA	No indic	CONTENIDO DEL PROBLEMA
E1	<ul style="list-style-type: none"> • Se apaga la potencia en la unidad interna y externa. • Falla el fusible de unidad interior y exterior. • Falla la placa de circuitos de la unidad interior. 	E31	<ul style="list-style-type: none"> • Duplicación de los numeros en la unidad exterior. • Falla la placa de circuitos de la unidad exterior.
E2	<ul style="list-style-type: none"> • Falla la placa de circuitos de la unidad interior. • Esta roto el circuito de cable del control remoto. 	E32	<ul style="list-style-type: none"> • Fase abierta a T fase. • Falla la placa de circuitos de la unidad exterior.
E3	<ul style="list-style-type: none"> • Duplicación de los numeros en la unidad interior. • Se apaga la toma de potencia de la unida exterior. • Error en la fijación de los numeros en la unidad exterior. 	E33	<ul style="list-style-type: none"> • Sobre corriente del compresor. • Abierta la fase s o R del compresor. • Falla la placa de circuitos de la unidad exterior.
E4	<ul style="list-style-type: none"> • Error en la fijación de los numeros de la unidad interior. • Fallo en la placa de circuitos de la unidad interior. 	E34	<ul style="list-style-type: none"> • Fase abierta a T fase del compresor. • Falla la placa de circuitos de la unidad exterior.
E5	<ul style="list-style-type: none"> • No hay comunicación entre la unidad exterior y la interior. • Cuando se utiliza distinta fuente de potencia, para la unidad interior y la exterior el aparato se para. • Falla la placa de circuitos de la unidad exterior. 	E35	<ul style="list-style-type: none"> • La temperatura del condensador es demasiado alta • Falla el termistor del compresor. • Falla la placa de circuitos de la unidad exterior.
E6	<ul style="list-style-type: none"> • Falla el termistor del condensador. • Falla la placa de circuito de la unidad exterior. 	E36	<ul style="list-style-type: none"> • La temperatura del tubo de descarga es demasiado alta. • Falla el tubo de descarga del termistor. • Falla la placa de circuitos de la unidad exterior.
E7	<ul style="list-style-type: none"> • Falla el termistor de la unidad interior. • Falla la placa de circuitos de la unidad interior. 	E37	<ul style="list-style-type: none"> • Falla el termistor del condensador de la unidad exterior. • Falla la placa de circuitos de la unidad exterior.
E8	<ul style="list-style-type: none"> • Sobre carga de calor. • Cortocircuito en el termistor de la unidad interior. • Falla la placa de circuitos de la unidad interior. 	E38	<ul style="list-style-type: none"> • Falla la temperatura del termistor de la unidad exterior. • Falla la placa de circuitos de la unidad exterior.
E10	<ul style="list-style-type: none"> • Se controlan demasiadas unidades con el control remoto. 	E39	<ul style="list-style-type: none"> • Falla el tubo de descarga del termistor. Falla la placa de circuitos de la unidad exterior.
		E40	<ul style="list-style-type: none"> • Actuo el dispositivo de protección de la unidad interior. • Falla la placa de circuitos de la unidad exterior.