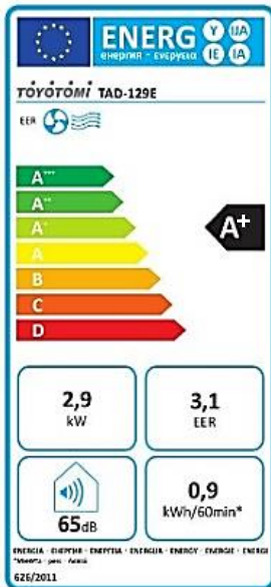


TAD-129E

TOYOTOMI
Japanese Technology



MODEL		TAD-129E
Marca		Toyotomi
Línea de producto		Aire Acondicionado
Color		Blanco
Código EAN		4963505828776
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Capacidad de refrigeración	KW	2,93
	Btu/h - Frigorías	10.000 – 2.521
Eficiencia energética		A+
EER EN 14511-2013		3,1
Potencia	KW	0,945
Consumo en modo Standby	W	0,5
Consumo de energía	A	4,3
Voltaje	V	220-240 / 50
Recirculación (volumen max)	m3/h	360 / 330 / 300
Capacidad de deshumidificación max. (32°C, 80% HR)	L/día	38,40
Volumen a enfriar	m3	65 – 90
Tipo de compresor		Rotativo
Refrigerante		R-32
Índice GWP		675
Termostato		16 ~ 30
Nº de velocidades de ventilación		3
Nivel de presión sonora	dB (A)	53 / 51 / 49
Dimensiones	mm	390 * 405 * 820
Dimensiones con embalaje	mm	452 * 578 * 847
Peso neto	Kg	36
Peso bruto	Kg	41
Mando a distancia		•
Temporizador 24 h		•
Opción Deshumidificación		•
Garantía	Años	2



VENTILADOR CON 3 VELOCIDADES

Posibilidad de regular la velocidad del ventilador en baja, media o alta potencia. La velocidad seleccionada se muestra en la pantalla.



MODO DESHUMIDIFICADOR

Este dispositivo portátil además de aire acondicionado, cuenta con la función de deshumidificación independiente que le permitirá mantener su estancia con una baja humedad.



ERP DIRECTIVA 2009/125 / CE

El dispositivo cumple con la Directiva ErP 2009/125 / CE. [Directiva Europea sobre diseño ecológico.](#)



REFRIGERANTE ECOLÓGICO

Esta unidad utiliza refrigerante R32 respetuoso del medio ambiente y libre de cloro. Este refrigerante tiene mayor capacidad de transferencia que el R407C o R22, por lo tanto, se obtienen mejores valores de la COP (coeficiente de operatividad).



Mando a distancia

La unidad está equipada con un mando a distancia, con el que se puede manejar cómodamente sin moverse del sitio.



Temporizador de 24h

El tiempo de funcionamiento del dispositivo se puede configurar hasta 24 horas. El dispositivo se apaga o se enciende automáticamente cuando ha transcurrido el tiempo establecido.



Gran caudal de aire

Su potente ventilador proporciona una velocidad de flujo de aire de 360 m³/h, creando un agradable bienestar en toda la estancia.



Flujo de aire individual

Las rejillas de ventilación se pueden regular individualmente para dirigir la dirección del flujo de aire en todos los sentidos.