



SGS COLOMBIA S.A.S.
C&P-F490101
ORDEN No. 4200-41892
CERTIFICADO No. CRS23439
ORDEN CERT. No. CO-CERT231210239-14
CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO
Adina Appliances S.A
Calle 3, Panama Viejo Business Center, Corregimiento De Parque Lefevre,
Urbanización Panama Viejo, Ciudad de Panama, Panama

Certifica que el producto identificado como Acondicionadores de aire tipo dividido de velocidad fija, descarga libre y sin ductos de aire, importados y/o fabricados y comercializados en Costa Rica, El Salvador, Nicaragua, Guatemala y Honduras por Adina Appliances S.A, con referencias relacionadas en las siguientes páginas del presente documento, han sido evaluados de conformidad con:

Reglamento Técnico Centroamericano RTCA 23.01.80:21 Productos Eléctricos. Acondicionadores de aire tipo dividido de velocidad fija descarga libre y sin ductos de aire. Especificaciones de eficiencia energética. Resolución 468-2022 (COMIECO-XCVIII) del 2 de diciembre de 2022 del Consejo de Ministros de Integración Económica De Centroamérica.

Estos productos han sido sometidos a toma de muestras, inspección, ejecución de pruebas de laboratorio y evaluación del sistema de gestión de calidad del fabricante de acuerdo con el esquema de certificación 5 de la norma ISO/IEC 17067:2013.

Resultados obtenidos: CONFORME

Autorizado por:

SGS COLOMBIA S.A.S.

Camilo Ramirez
SGS Colombia S.A.S.
Carrera 100 No. 25C-11, Bodega 3
Bogotá D.C., Colombia

Fecha de Emisión: 2024-04-27
 Fecha de Vencimiento: 2027-04-27
 Versión 1

Página 1 de 2



Any complaint, appeal or enquiry about the validity of this certificate/report may be sent to: sgs.certification@sgs.com. Via phone No. (+71) 60166222 and its validity can be checked at <https://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products>.

This document is issued by the Company under its General Conditions of Service accessible at <http://www.sgs.com/terms-and-conditions.htm>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein.

Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful, and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.



SGS COLOMBIA S.A.S.
C&P-F490101
ORDEN No. 4200-41892
CERTIFICADO No. CRS23439
ORDEN CERT. No. CO-CERT231210239-14
CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO
Adina Appliances S.A
Calle 3, Panama Viejo Business Center, Corregimiento De Parque Lefevre,
Urbanización Panama Viejo, Ciudad de Panama, Panama

Acondicionadores de aire tipo divido de velocidad fija, descarga libre y sin ductos de aire

Fabricadas por

GD TCL Intelligent Heating & Ventilating Equipment Co., Ltd.
 No. 7 Yuanlin Road, Nantou Town, Zhongshan, Guangdong, China

UNIDAD EVAPORADORA	UNIDAD CONDENSADORA	CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO (W)	TIPO DE ARTEFACTO	REEE ESTABLECIDA EN NORMA (Wt/We)	REEE DE ESTE EQUIPO (Wt/We)	AHORRO DE ENERGÍA (%)	TEST REPORT	MARCA
AGO-T-PTC6013	AGO-T-CON6013-1	17585	Mini Split	3,52	3,61	2,6	GZEE240100021731	ADINA

EFICIENCIA ENERGÉTICA
 Relación de Eficiencia Energética Estacional (REEE)
 Determinada como se establece en el RTCA 23.01.80:21

ACONDICIONADORES DE AIRE TIPO DIVIDIDO DE VELOCIDAD FIJA

Marca: ADINA Tipo: Minisplit
 Unidad evaporadora: AGO-T-PTC6013 Capacidad de Enfriamiento: 17585 W (60000 BTUH)
 Unidad condensadora: AGO-T-CON6013-1 Potencia Eléctrica: 6630 W

Compare el consumo de energía de este equipo con otros del mismo tipo antes de comprar

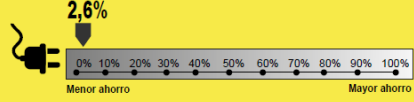
Relación de Eficiencia Energética Estacional (REEE)

REEE establecido en este RTCA: (Wt/We) **3,52**
 (BTU/W) (12)

REEE de este equipo: (Wt/We) **3,61**
 (BTU/W) (12,3)

Ahorro de Energía de este Equipo

2,6%

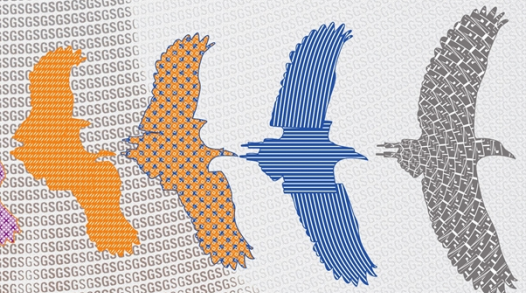


IMPORTANTE
 El ahorro de energía real dependerá de los usos y hábitos del usuario, así como de la localización del equipo.
 La etiqueta no debe retirarse del producto hasta que haya sido adquirido por el consumidor final.

*****FIN DEL DOCUMENTO*****

Fecha de Emisión: 2024-04-27
 Fecha de Vencimiento: 2027-04-27
 Versión 1

Página 2 de 2



Any complaint, appeal or enquiry about the validity of this certificate/report may be sent to: sgs.certificados@sgs.com, via phone No. (+57) 601669292 and its validity can be checked at <https://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products>.

This document is issued by the Company under its General Conditions of Service accessible at <https://www.sgs.com/terms-and-conditions.htm>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein.

Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful, and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law.

