

**ADENDA
CERTIFICADO DE APROBACION**

N° ADENDA : AD-G-0025-2019
FECHA DE EMISIÓN DE ADENDA : 02 de octubre de 2019

N° CERTIFICADO APROBACION : G-022-03-7235
N° de QR (SEC) : 99000000003915
FECHA DE EMISIÓN DE CERTIFICADO : 07 de agosto de 2018

SOLICITANTE : Electrolux de Chile S.A.
NOMBRE DEL FABRICANTE : Guangdong Vanward New
DIRECCION DEL FABRINCANTE : Electric Co., Ltd.
N° 13 Jianye Mid-Road, High-
Tech Industry Development
Zone, Ronggui, Shunde,
Foshan, Guangdong, China
S.A.
INGENIEROS EN CERTIFICACION

ADENDA (Agrega y/o modifica) : Se agrega modelo : Essential 11 ECO
GL ; Marca : Mademsa.
Informe de Ensayo: IPR-G-0951-2019,
AD-C-0045-2019



GIACOMO BIANCARDI P.
Representante Legal del
Organismo de Certificación

CRISTIAN MOYA HENRÍQUEZ
Responsable Técnico del
Organismo de Certificación

CMH/pmc

RCP-1-8
Versión: 5

Acreditación CP 013
1 de 1

AD-G-0025-2019
Fecha: 30.07.2019

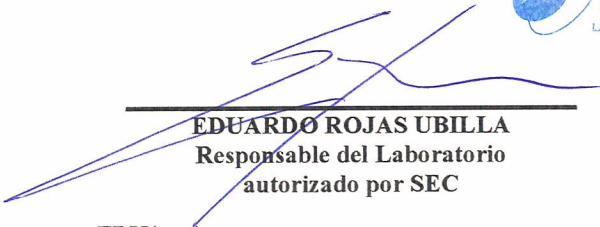


ADENDA
UNE EN 26:2015
NCh 1938:2005
PC 6-1


Nº: AD-C-0045-2019	Tipo de Adenda: (Indicar lo que se agrega)	: Agrega Modelo : Cambio de panel frontal
Fecha de Emisión : 22-08-2019	Nº OSE	: C-1238-2019
Solicitante : Electrolux de Chile S.A.	Dirección Solicitante	: Alberto Llona Nº 777, Maipú, Santiago.
Denominación Técnica : Calefones	Denominación Comercial	: Calefón de tiro natural
Nº de informe Tipo : IPC-G-0562-2018	Modelo inicial	: VITALITY 11 ECO GL
Indicar Nº informe IV O IPR : IPR-G-0951-2019	Fecha emisión documento	: 22-08-2019
Característica original: : Modelo: VITALITY 11 ECO GL	Característica de la adenda	: Modelo: ESSENTIAL 11 ECO GL : Nuevo panel frontal

LOS RESULTADOS OBTENIDOS SON VÁLIDOS SÓLO PARA LAS MUESTRAS ENSAYADAS.




EDUARDO ROJAS UBILLA
Responsable del Laboratorio
autorizado por SEC

ERU/oca/mre


OSCAR CATALDO ALVARADO
Laboratorista responsable de la
Ejecución de los Ensayos

Nota: La reproducción total o parcial de este informe, debe contar con el expreso consentimiento escrito de Silab Ingenieros S.A.