

**LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DEL SELLO IRAM APLICADO A EFICIENCIA ENERGÉTICA
SEGÚN RESOLUCIÓN ex. S.I.C. y M. N° 319/99**

**LICENSE GRANTED BY IRAM TO USE IRAM MARK OF CONFORMITY APPLIED TO ENERGY EFFICIENCY
ACCORDING TO THE RESOLUTION ex. S. I. C. y M. N° 319/99**

DC-E-F13-003.6 (C4)

Se deja constancia, por medio de la presente, que el IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, ha otorgado la Certificación IRAM de Conformidad con norma IRAM establecida en las resoluciones de la ex S.I.C. y M. N° 319/99 y S.C.T N° 35/2005, al producto cuyas características se detallan a continuación:

This document is a written evidence that IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, has granted the IRAM Certification of Conformity with IRAM standard established by the resolutions ex S.I.C. y M. N° 319/99 and S.C.T N° 35/2005, to the product with the following characteristics:

EMPRESA BENEFICIARIA (TITULAR) / COMPANY NAME (LICENSE HOLDER):

FRANCISCO FRARE S.A.

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Av. Bernabé Márquez 1065 (B1657CSE) Loma Hermosa, Tres de Febrero, Prov. de Buenos Aires, Argentina

DOMICILIO DE LA(S) PLANTA(S) DE PRODUCCIÓN SUJETA(S) A INSPECCIÓN / ADDRESS(ES) OF THE PRODUCTION PLANT(S) UNDER INSPECTION:

FRANCISCO FRARE S.A. / Av. Bernabé Márquez 1065, Loma Hermosa, Tres de Febrero, Prov. de Buenos Aires, Argentina

PRODUCTO / PRODUCT:

CONGELADOR TIPO ARCÓN \ Chest Freezer

REFERENCIA DE TIPO O MODELO / TYPE REFERENCE OR MODEL:

1) F130 , 2) I130 , 3) FR130 , 4) K220 , 5) FHP220B , 6) BSKY 220

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / MAIN CHARACTERISTICS:

220 V ~ - 50 Hz - 0,46 A - R134a (120 g) - Clase climática T - Clase I
Marca compresor: TECUMSEH, modelo compresor: TA1375Y-FZ3F

MARCA / TRADE MARK OR NAME:

1) FRARE , 2) ICEBERG , 3) FROZE , 4) KING FROST , 5) PATRICK , 6) Bluesky

CLASE DE EFICIENCIA ENERGÉTICA / ENERGY EFFICIENCY CLASS:

Volumen de almacenamiento de alimentos frescos: 0 L ; Volumen de almacenamiento de alimentos congelados (***): 207 L ; Clase climática: T ; Consumo de energía: 293 kWh/año ; Índice de eficiencia energética: "A" ; Nivel de ruido aéreo: 51 dB (A)

EN CONFORMIDAD CON LA(S) NORMA(S) / IN CONFORMITY WITH THE STANDARD(S):

IRAM 2404-3: 2015 + Mod. N° 1: 2016 & IRAM 2404-2: 2000

Esta Certificación IRAM estará vigente siempre y cuando el Licenciario cumpla con las condiciones establecidas en: el Acuerdo de Contratación del Servicio de Certificación IRAM de Productos, Procesos y Servicios (DC-R 001) que ha sido conformado; el procedimiento de aplicación de las Marcas IRAM de Conformidad de la Certificación de Productos, Procesos y Servicios (DC-PG 129); las resoluciones ex. S.I.C.y M. N° 319/99 y la S.C.T. N°35/2005 y demás requisitos legales vigentes aplicables.

This IRAM Certification will be valid as far as the License holder keeps complying with the requirements established by: the Contract Agreement (DC-R 001), which has been signed by the License Holder; the procedure for applying the IRAM Marks of Conformity for Certification of Products, Processes and Services (DC-PG 129); the resolution ex. S.I.C.y M. N° 319/99; the resolution S.C.T.N°35/2005 and all other current applicable legal dispositions.

OBSERVACIONES ADICIONALES / ADDITIONAL REMARKS:

Esta Licencia anula y reemplaza a la Licencia N° / This Licence cancels and replaces to Licence N°: DC-E-F13-003.6 (C3) por agregado de marca y modelo / due to addition of trade mark and model.

Esta Licencia de IRAM ha sido otorgada en base al Informe N° / This IRAM License has been granted based on the Report N°. FB-07-19-3353 (eficiencia) + FB-07-19-3354 (ruido), emitidos por / issued by LENOR S.R.L.

Fecha de aprobación original:
Original approval date:

2011-08-16

Fecha de aprobación:
Approval date:

2022-09-05