



**BUREAU
VERITAS**

Industry Division

CERTIFICATE OF TECHNICAL APTITUDE CERTIFICADO DE APTITUD TÉCNICA

Nº BVA / AT / 0181 - 17

This certifies to

Se certifica a

E.Q.A. S.A.I.C.

26 de Abril 3836 – Ituzaingo (1714)
Buenos Aires - R. ARGENTINA

Product
Producto

GENERADOR DE AIRE CALIENTE

Marca: **TECNOCLIMA SpA** Modelo: **SUPERCIKKI 80**

Complies with the requirements of Standard

Cumple con los requerimientos de la Norma

**Disposiciones, Normas y Recomendaciones para Uso de Gas Natural en
Instalaciones Industriales**

**Condiciones Mínimas de Seguridad para Equipos Comerciales
que utilizan Gas**

Made in
Industria
Italia

This certificate, issued within the scope of BUREAU VERITAS General Conditions, is valid until
Este certificado, expedido de acuerdo con las Condiciones Generales de BUREAU VERITAS es válido hasta el

15 de Julio de 2018

At / on
Emitido en

Buenos Aires, 16 de Julio de 2017

ALFREDO ALEJANDRO BUSSO
GERENTE DIVISIÓN CERTIFICACIÓN
GAS y ELECTRICIDAD

This certificate is invalid without the annex listed on page 2. This certificate is issued according to Bureau Veritas General Terms & Conditions of Service (Rev. 2011 A).

Este certificado no es válido sin el anexo indicado en la página 2. Este certificado es expedido de acuerdo a los Términos y Condiciones Generales de Servicio de Bureau Veritas (Revisión 2011 A).

To check its validity, call 54 11 4000-8008 - Para verificar su validez, llame al tel. 54 11 4000-8008 / e-mail: bvarg.gas@ar.bureauveritas.com



**BUREAU
VERITAS**

ANNEX 1 ANEXO 1

Cde. **CERTIFICATE OF TECHNICAL APTITUDE / CERTIFICADO DE APTITUD TÉCNICA**
Nº BVA / AT / 0181 - 17

General information
Datos generales

Fabricante:	E.Q.A. S.A.I.C.
Representante Técnico: Matrícula Profesional Nº:	Ing. Pablo Piteo COPIME Nº 10.552
Matrícula de Inscripción Nº: Matrícula de Producto Nº:	BVG 080 BVG 080/36
Trámite:	Renovación de Aptitud Técnica
Trámite anterior:	Certificado BVA/AT/0218-16

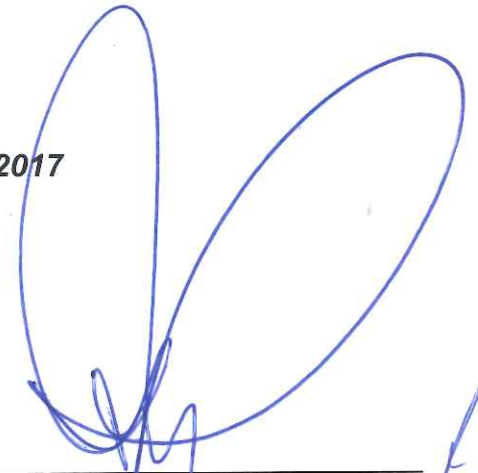
Technical features
Características técnicas

Potencia Calórica Nominal:	Modelo SUPERCIKKI 80: 68800 kcal/h (80 kw)		
Tipo de gas:	Gas Natural	Tipo de Encendido:	Electrónico
Presión de entrada	18 mbar	Conexión de entrada	1/2" BSP
Dispositivos de seguridad (Corte total del paso de gas)	Por ausencia de llama (ionización) Por falla del forzador de aire (presostato aire)		
Uso:	Exclusivo en instalaciones Comerciales y/o Industriales		
Otra información técnica:	En la documentación que origina la presente.		

La autorización del uso del producto se rige por la colocación en cada artefacto de una estampilla autoadhesiva con código alfanumérico con el logotipo de identificación de elemento aprobado de BUREAU VERITAS, establecido en la Resolución ENARGAS Nº 138/95. El incumplimiento de este requisito invalida el presente certificado.

Bureau Veritas Argentina S.A. solamente certifica que los artefactos auditados son aptos para el uso previsto, correspondiéndose con la documentación técnica presentada. Bureau Veritas Argentina S.A. deslinda toda responsabilidad por los daños y perjuicios que pudieran producirse por fallas o defectos de material, fabricación o su instalación. Con la suspensión o inhabilitación del fabricante / importador, caducará automáticamente la validez de este certificado, sin necesidad de una notificación previa por parte de este Organismo de Certificación. Toda modificación, variación o alteración que se prevea realizar al producto certificado, deberán ser formalmente notificadas con antelación para su consideración y/o evaluación. El incumplimiento de este requisito invalidará el presente certificado.

At / on
Emitido en
Buenos Aires, 16 de Julio de 2017



ALFREDO ALEJANDRO BUSSO
GERENTE DIVISIÓN CERTIFICACIÓN
GAS y ELECTRICIDAD