

Certificado Certificate



Certificado de Marca de Conformidad según Resolución S.I.C. N° 17/25 relativa a máquinas y herramientas eléctricas.

Certificate of Conformity Mark according to Resolution S.I.C. N° 17/25 related to electrical machines and tools.



Certificado Nro. <i>Certificate Nr.</i>	RA 4189568 EH (R1)
Informe de evaluación Nro. <i>Evaluation report Nr.</i>	E5487547 Z02
Nombre y dirección del titular del certificado <i>Name and address of the certificate holder</i>	EINHELL ARGENTINA S.A. Av. Corrientes 1463, Piso 3, Dto.5, Ciudad de Buenos Aires, 1042, Argentina
Identificación tributaria (si aplica) <i>TAX ID - if applicable</i>	30-71193247-6
Nombre y dirección de la fábrica <i>Name and address of the factory</i>	Junhe Pumps Holding Co., Ltd. Qingdian, the west of Yinxian Road, Haishu District, Ningbo, 315171, P.R. China
Origen <i>Origin</i>	China
Producto <i>Product</i>	TAMBOR DE MANGUERA INALAMBRICO /Hose Reel
Designación <i>Type Designation</i>	GE-HR 18/30 Li; GE-HR 18/30 WH Li
Marca comercial <i>Trademark</i>	Einhell
Características principales <i>Ratings and principal characteristics</i>	Tensión nominal : DC 18V Grado de protección: IPX4
Información adicional (si es necesaria) <i>Additional information (if necessary)</i>	Nota: Este producto es alimentado por baterías que pueden ser recargadas por los cargadores de baterías con designación de modelo: x2 Power X Quattrocharger 4A certificado n° RA 4183162 E), Power X-Boostcharger 6A (certificado n° RA 4185456 E), Power-X-Twincharger 3A (certificado n° RA 4182646 E), Power-X-Fastcharger 4A, POWER-X-CHARGER, POWER-X-CHARGER 3A (certificado n° RA 3984497 E R1), Power X-Boostcharger 8A(certificado n° RA 4187676 E). Este certificado reemplaza al certificado RA 4189568 E <i>This certificate replaces certificate RA 4189568 E</i>
Ensayado según <i>Tested according to</i>	IEC 60335-1:2010+A1+A2
Laboratorio de ensayo <i>Testing Laboratory</i>	Este certificado ha sido emitido en base al Certificado JPTUV-145933 emitido por TÜV Rheinland Japan Ltd., en conformidad con ISO/IEC 17065:2012 capítulo 7.4.5

Este certificado (tipo 5 - IRAM-ISO/IEC 17067:2015), está vinculado a un contrato para el alcance arriba citado.
This certificate (type 5 - IRAM-ISO/IEC 17067:2015) is based on our Testing and Certification Regulation for the above-mentioned scope.

Fecha de emisión: 25/02/2025
Date of issue(day/mo/yr)

Fecha de revisión: 23/01/2026
Revision date (day/mo/yr)

Certificador: Ing. P. Gilardoni
Certifier:

TÜV Rheinland Argentina S.A., Av. Cabildo 642, Piso 2°,
(C1426AAT), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
Autorizado por Resolución S.I.C. N° 17/25, artículo N° 8
Authorized by Resolution S.I.C. Nr. 17/25, article Nr. 8

FCMEH-Rev. 2

