



MINISTERIO  
DE INDUSTRIA, TURISMO  
Y COMERCIO

EXPEDIENTE N°

**080895001**



CENTRO ESPAÑOL  
DE METROLOGÍA

Organismo Notificado (Notified Body) : 0300

## CERTIFICADO DE 1ª PRÓRROGA A LA APROBACIÓN CE DE MODELO

*EC Type Approval 1<sup>st</sup> extension certificate:*

**N°: E98-00-004**

*E98-00-004*

<b>Expedido a:</b> <i>Issued to</i>	BÁSCULAS SORRIBES, S.L. Calle Alcalde Fatás, n° 8 - 10 - CUARTE DE HUERVA (Zaragoza)																
<b>De acuerdo con:</b> <i>In accordance with</i>	Orden de 22 de diciembre de 1994, por la que se regula el control metrológico CEE de los instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático, y que incorpora al Derecho interno español los requisitos esenciales contemplados en el ANEXO I de la Directiva 90/384/CEE. <i>Order of 22<sup>nd</sup> December 1994 whereby EEC metrological control of non-automatic weighing instruments are regulated, and which incorporates into the Spanish internal law the essential requirements established in ANNEX I of the Council Directive 90/384/EEC</i>																
<b>Instrumento:</b> <i>Instrument</i>	Instrumento de pesaje electrónico de funcionamiento no automático, graduado y de indicación y equilibrio automático, del tipo báscula puente, báscula de plataforma y báscula tolva, modelo "EH", de clase de exactitud <b>(II)</b> . <i>(Non-automatic, graduated, self-indicating, electronic instrument type weighbridge scale, platform scale and hopper scale, model "EH", and accuracy class (II))</i>																
<b>Especificaciones:</b> <i>Features</i>	Las características metrológicas principales son. <i>(The main metrological characteristics are):</i> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Básculas puente <i>Weighbridge scale</i></th> <th>Básculas de plataforma <i>Platform scale</i></th> <th>Básculas tolva <i>Hopper scale</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Max</td> <td>15 000 kg - 150 000 kg</td> <td>60 kg - 10 000 kg</td> <td>300 kg - 10 000 kg</td> </tr> <tr> <td>Min</td> <td>20 e</td> <td>20 e</td> <td>20 e</td> </tr> <tr> <td>n</td> <td>≤ 3 000</td> <td>≤ 3 000</td> <td>≤ 3 000</td> </tr> </tbody> </table>		Básculas puente <i>Weighbridge scale</i>	Básculas de plataforma <i>Platform scale</i>	Básculas tolva <i>Hopper scale</i>	Max	15 000 kg - 150 000 kg	60 kg - 10 000 kg	300 kg - 10 000 kg	Min	20 e	20 e	20 e	n	≤ 3 000	≤ 3 000	≤ 3 000
	Básculas puente <i>Weighbridge scale</i>	Básculas de plataforma <i>Platform scale</i>	Básculas tolva <i>Hopper scale</i>														
Max	15 000 kg - 150 000 kg	60 kg - 10 000 kg	300 kg - 10 000 kg														
Min	20 e	20 e	20 e														
n	≤ 3 000	≤ 3 000	≤ 3 000														
	Temperatura de funcionamiento <i>(Operating temperature range):</i> -10 °C / 40 °C																
<b>Fabricante:</b> <i>Manufacturer</i>	BÁSCULAS SORRIBES, S.L.																
<b>Marca/modelo:</b> <i>Trademark Type</i>	SORRIBES / EH																

**El Director del CEM**

**Válido hasta :**

*Valid until*

30/06//2018

Firmado digitalmente por NOMBRE FERRER

MARGALEF FERNANDO - NIF 00139311T

Ubicación: Expedido en Tres Cantos - Madrid

Fecha: 2008.07.03 10:26:13 +02'00'

Las características esenciales, condiciones para la Aprobación CE de Modelo y exigencias particulares si las hubiera, se detallan en el anexo, que consta de 17 páginas y es parte integrante del presente documento.

*The essential characteristics, EC type-Approval conditions and special requirements, if any, are set out in the annex which consists of 17 pages and is an integral part of this document*

No se permite la reproducción parcial de este documento sin autorización expresa para ello.

*Partial quotation of this document is not permitted without written permission.*

www.cem.es

CORREO ELECTRÓNICO

cem@cem.es

CEM-F-0078-00

Página 1 de 18

C/ DEL ALFAR Nº 2

28760 TRES CANTOS MADRID

TEL: 91 807 47 00

FAX: 91 804 43 19