

# DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD

## EC-CERTIFICATE OF CONFORMITY

El Departamento de Investigación y Desarrollo de:  
*The Research and Development Department of:*

### GUIL Accesorios Música S.L.

Declara bajo su única responsabilidad que el producto:  
*Declares under their sole responsibility that the product:*

- REFERENCIA/REFERENCE: **TQN-400XL**
- DESCRIPCIÓN: Estructura de perfil cuadrangular de 40 x 40 cm (Tubos principales de 50 x 3 mm)  
*DESCRIPTION: Square shaped structure with a 40 x 40 cm profile (Main tubes 50 x 3 mm)*
- LONGITUDES ESTÁNDAR:  
*STANDARD LENGTHS:* 1 / 2 / 3 m
- MATERIAL / MATERIAL: Aluminio / Aluminium 6082 T6

Que se realiza en:  
*Which is carried out at the following location:*

**P.I. La Creu C/ Ismael Tomás Alacreu, 28  
46250 L'Alcúdia -Valencia - SPAIN**

Es conforme con los requisitos esenciales de las siguientes Directivas Comunitarias:  
*Meets the required standards set out by the following European Directives:*

**2006/42/CE** : Directiva sobre Seguridad en Máquinas, que deroga a 98/37/CEE Directiva sobre seguridad en Máquinas.  
**2006/42/CE** : Machinery Safety Directive, which replaces the 98/37/CEE Machine Safety Directive.

<b>TQN-400XL</b>	<b>Tabla de Resistencias / Strength tests table</b>											
<b>Tramada (m) Span (m)</b>	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Carga centrada (Kg) Centre point load (Kg)</b>	580	540	513	481	441	400	310	279	261	234	211	193
<b>Flecha (mm) Deflection (mm)</b>	3	5	8	13	18	23	32	40	54	63	73	84
<b>Carga unif. distribuida (Kg/m) Uniformly distributed load (Kg/m)</b>	504	354	268	210	165	130	90	73	62	51	42	36
<b>Flecha (mm) Deflection (mm)</b>	3	6	9	14	19	25	34	45	57	67	77	89

El presente certificado es válido salvo suspensión o retirada notificada con tiempo.  
*This Certificate is valid unless it is cancelled or withdrawn upon written notification.*

Ingeniero-Jefe  
Chief Engineer

Fecha de emisión  
*Issued on*

2019-12-04



Dipl.-Ing. S. Gascó