

СЦЕНА > ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОРКЕСТРА > ОРКЕСТРОВЫЕ СТУЛЬЯ

GUIL SL-40 стул для дирижёра

GUIL SL-40 эргономичный поворотный стул с регулируемым сиденьем и спинкой для дирижёра, специально разработанный, чтобы удовлетворить функциональные и эстетические потребности музыкантов, а также комфорт.

Обивка сиденья и спинки выполнена из дышащей и огнеупорной ткани (M1) с максимальным уровнем испарения влаги.

Стулья испытаны в соответствии со следующими стандартами:

- * UNE 23 723-90 1R
- * UNE 23 735-94
- Алюминиевое основание с 5 ножками и подставкой для ног имеет чёрное покрытие и блестящую хромированную отделку, сочетая элегантный дизайн с максимальной стабильностью и устойчивостью.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Максимальная высота: 83 смМинимальная высота: 57 см

• Bec: 11,7 кг

Размеры спинки: 43 x 23 x 4 (см)Размеры обивки: 44 x 47 x 6 (см)

• Цвет: чёрный



Телефон: (495) 921-45-52

Коммерческий отдел:

117105, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Нагатино-Садовники, ш. Варшавское, д. 35, стр. 1

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CERTIFICATE OF CONFORMITY

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

GUIL Accesorios Música S.L.

Certifica que los modelos: Certifies the models:

Reference /	Denominación / Description
SL-20	Silla para contrabajista, percusionista o director de orquesta / Chair for double bass players, percussionists or conductors
SL-40	Silla giratoria regulable para director de orquesta o percusionista / Conductor's or percussionist's adjustable swivelling chair
SL-50	Silla regulable para contrabajista / Adjustable chair for double bass player
SL-51	Silla regulable para contrabajista / Adjustable chair for double bass player
SL-60	Silla giratoria regulable para director de orquesta o percusionista / Conductor's or percussionist's adjustable swivelling chair
SL-61	Silla giratoria regulable para percusionista / Percussionist's adjustable swivelling chair

Están elaborados mediante procesos de extrusión e inyección de perfiles y piezas de acero (ST37-2 según normativa DIN-EN 10305-2), así como tapizados en tejido transpirable e ignífugo M1/Clase 1 según normas: UNE-EN 1021-1 y UNE-EN 1021-2.

Are manufactured by welding, mounting and assembly processes with steel parts (ST37-2 following standards DIN-EN 10305-2) and upholstered with breathable and M1/Class 1 fireproof fabric, following standards: UNE-EN 1021-1 and UNE-EN 1021-2.

Fabricados en:

Manufactured at the following location:

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

Estos productos están sometidos a los controles de seguridad y pruebas de resistencia realizadas en la fábrica de producción, cumpliendo con las exigencias de seguridad según las siguientes Normas y Reglamentos: These products are submitted to safety controls and to further strength tests carried out in the production factory and comply with the safety requirements according to the following Standards and Regulations:

· DIN-EN 10305-2

· UNE-EN 1021-1

· UNE-EN 1021-2

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

Fecha de emisión Issued on

2018-04-06

Dipl.-Ing. S. Gascó

Exp.2-AA-542175 Reg.2003185760