



Live Sound
TRADE

СЦЕНА > ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОРКЕСТРА > ОРКЕСТРОВЫЕ СТУЛЬЯ

GUIL SL-51 стул для контрабасиста

GUIL SL-51 эргономичный стул с регулируемым сиденьем и спинкой для контрабасиста, специально разработанный, чтобы удовлетворить функциональные и эстетические потребности музыкантов, а также создать необходимый 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

Независимая регулировка подножек. Каждый подножка может перемещаться вверх и вниз по хромированной трубе.



ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Максимальная высота: 83 см
- Минимальная высота: 57 см
- Вес: 14 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 Нагатинно-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:

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

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



SALVADOR GASCÓ
Exp.2-AA-542175
Reg.2003185760
INGENIERO COLEGIADO V.C.C. N.º 1021-2
VALENCIA - SPAIN

Dipl.-Ing. S. Gascó