

СЦЕНА > ПОДЪЁМНИКИ И ПОДЪЁМНЫЕ МЕХАНИЗМЫ > МАЧТОВЫЕ ПОДЪЁМНИКИ

GUIL ULK-650 мачтовый подъёмник

GUIL ULK 650 мачтовый подъёмник, предназначенный для подъёма нагрузки до 340 кг на высоту до 6,5 м. Модель может использоваться для подъёма линейных массивов (адаптеры ULK-A6 или ULK-A4) и трассовых конструкций (к-т адаптеров ULK-A10). Для обеспечения дополнительной прочности и максимальной безопасности при эксплуатации может быть использован комплект стабилизаторов ULK-B1. Подъёмники GUIL соответствуют действующим стандартам безопасности, гарантируя максимальную надёжность и долговечность эксплуатации. Благодаря простоте в использовании и быстрой установке, ULK 650 может рассматриваться как один из самых удобных и функциональных подъёмников в своём



классе.

- Четыре системы безопасности: ASB (система автоматической безопасной блокировки), IPB (тормозная система внутреннего маятника), MSU (система разблокировки мачтовых секций), MSC (система управления мачтовой последовательностью)
- Общий коэффициент безопасности 3:1
- Съёмная Т-образная вилка 650 x 60 x 60 (мм)
- Основание имеет 4 прямоугольных опоры и 4 поворотных колеса Ø 100 мм
- Четыре колеса Ø 200 мм для транспортировки в горизонтальном положении
- Специальная система для разблокировки мачтовых секций
- Возможность транспортировки вилочным погрузчиком

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Максимальная высота, вилка вверх: 6,5 м
- Максимальная высота, вилка вниз: 6 м
- Максимальная нагрузка: 340 кг
- Минимальная нагрузка: 20 кг
- Bec: 187 кг
- Погрузочная высота: 28 см
- Количество секций: 4
- Лебёдка AL-KO CF901: макс. нагрузка 900 кг
- Стальной трос: Ø 6 мм (160 кг/кв.мм), DIN 3069





- Размеры в собранном виде: 540 x 760 x 1992 (мм)
- Материал: алюминий (сплав EN-AW 6005 T6) и сталь
- Соответствие стандартам безопасности: DGUV Regulation 17 и 18, DGUV Rule 115-002, DIN 56950-1. 2006/42/CE

Телефон: (495) 921-45-52 Коммерческий отдел:

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

DECLARACIÓN (E DE CONFORMIDAD **EC-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:

ULK 800, ULK 650 y ULK 700 - Torres de elevación manual - están fabricados mediante procesos de mecanizado, soldadura (TIG / MIG) y montaje de piezas en acero y aluminio.

ULK 800, ULK 650 and **ULK 700** - Manual lifting towers - are manufactured with steel and aluminium parts by drilling, welding (TIG / MIG) and assembly processes.

ULK 650 340 kg 6.50 m **ULK 800 ULK 700** Referencia / Reference 300 kg Carga Máx. / Max. Weight: 380 kg 8.00 m 5.00 m Altura Máx. / Max. Height:

Manufactured at the following location:

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

Estos productos son conformes a los requisitos de seguridad y salud según las siguientes Normas y Reglamentos: These products comply with the health and safety requirements covered by the following Standards and Regulations:

DGUV Regulations 17 and 18 DGUV Rule 115-002 DIN 56950-1 2006/42/CE

Las torres de elevación manual modelos ULK 800, ULK 650 y ULK 700 están sometidas a los controles de seguridad y pruebas de resistencia realizadas en la fábrica de producción. DILK 800, ULK 650 and ULK 700 manual lifting towers are submitted by the manufacturer to a factory production control and to the further testing of samples taken at the factory.

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

La persona facultada para elaborar el Expediente Técnico es: Salvador Gascó García, realizado en P.I. La Creu

C/Ismael Tomás Alacreu, 28 – 46250 – L'Alcúdia, Valencia (SPAIN).

The qualified person to create this technical report is: Salvador Gascó García, carried out at the following address P.I. La Creu C/Ismael Tomás Alacreu, 28 – 46250 – L'Alcúdia, Valencia (SPAIN).

Ingeniero-Jefe Chief Engineer

Dipl.-Ing. S. Gascó

SALVADOR GASCÓ EXP.2-AA-542175 Reg.2003185760

Fecha de emisión Issued on 2019-11-11