

СЦЕНА > ПОДЪЁМНИКИ И ПОДЪЁМНЫЕ МЕХАНИЗМЫ > МАЧТОВЫЕ ПОДЪЁМНИКИ

GUIL ULK-650XL мачтовый подъёмник

GUIL ULK 650XL мачтовый подъёмник, предназначенный для подъёма нагрузки до 400 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 650XL может рассматриваться как один из самых удобных и функциональных подъёмников в своём классе.



ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА:

- 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 прямоугольные опоры и 4 поворотных колеса Ø 100 мм
- Четыре колеса Ø 200 для транспортировки в горизонтальном положении
- Специальная рычажная система для разблокировки мачтовых секций
- Возможность транспортировки вилочным погрузчиком

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Максимальная высота: 6,5 м
- Максимальная нагрузка: 400 кг
- Минимальная нагрузка: 20 кг
- Bec: 202 кг
- Погрузочная высота: 34 см
- Размеры в собранном состоянии: 580 x 710 x 1980 (мм)
- Материал: алюминий (сплав EN-AW 6082 T6) и

•	сталь • Процесс сварки: TIG/MIG • Соответствие стандартам: BGV C1, 2006/42 / CE DIN 56921, DIN 4113-2	- -,
_ T	Телефон: Ком	мерческий отдел:

(495) 921-45-52

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

DECLARACIÓN (EDE CONFORMIDAD EC-CERTIFICATE OF CONFORMITY

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

GUIL Accesorios Música S.L.

Certifica para las siguientes actividades: Certifies for the following activities:

Fabricación de Torres de elevación manual modelos ULK XL mediante procesos de mecanizado, soldadura (TIG / MIG) y montaje de piezas en acero y aluminio.

The Manufacturing of steel and aluminium parts by drilling, welding (TIG / MIG) and assembly processes for the production of ULK XL manual Lifting Tower models.

Referencia / Reference	ULK 600XL	ULK 650XL
Peso Neto / Net Weight	205 Kg	202 kg
Carga Máx. / Max. Load	350 kg	400 kg
Altura de trabajo / Working height		
Horquilla subida / Forks up	6,00 m	6.50 m
Horquila bajada / Forks down	5.50 m	6.00 m

Que se realizan en:

Which are carried out at the following location:

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

Estos productos son conformes con las exigencias del Sistema de Calidad según las siguientes Normas y Reglamentos:

These products comply with the requirements of the Quality System according to the following Standards and Regulations:

- · BGV C1
- 2006/42/CE
- DIN 56921
- DIN 4113-2

Los modelos ULK XL están sometidos a los controles de seguridad y pruebas de resistencia realizadas en la fábrica de producción.

ULK XL 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

> Ingeniero-Jefe Chief Engineer

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

Dipt. Inc. 6. Gascó

Fecha de emisión Issued on 2016-02-03 Fecha de expiración Expires on 2021-02-03