



*Servizi*  
*Rappresentanze*  
*Consulenza*  
*Progettazione*  
*Produzione*  
*Forniture*

ELGA di Gallione Franco  
via del Giglio n°65/B  
55049 Viareggio (LU) ITALIA  
tel. +39 0584 944868  
fax. +39 0584 944851  
E-mail: [info@elgaitalia.com](mailto:info@elgaitalia.com)  
E-mail pec: [elgaitalia@pec.it](mailto:elgaitalia@pec.it)

Presenti su Mercato Elettronico della P.A.

web: [www.elgaitalia.com](http://www.elgaitalia.com) - socio CEI 05085 - Codice NATO Costr: / Forn. (N/CAGE): **AD 010**  
P.IVA 01868240464 - Cod. Fisc. GLL FNC 53P02 L833R - Iscr. C.C.I.A.A. Lucca n°177644  
Magazzino - Officina - Tel./Fax. +39 0584 617951 - via Mincio n° 67 - 55043 Lido di Camaiore (LU)

## Stativo supporto componenti altezza 8 metri - portata 200 kg

Elevatore di carico.

Altezza Massima:	8 m
Portata Massima:	200 kg
Portata Minima:	20 kg
Peso Netto:	210 kg
Altezza di Carico:	34 cm
Misure Piegato:	540 x 700 x 4980 mm
Colore:	Alluminio Naturale
Materiale:	Alluminio e Acciaio
Lega:	EN-AW 6005 T6
Saldatura:	TIG/MIG
In conformità con:	BGV C1, 2006/42/CE , DIN 56921-11 , DIN 4113-1

ULK 800/200 I dettagli che fanno la differenza:

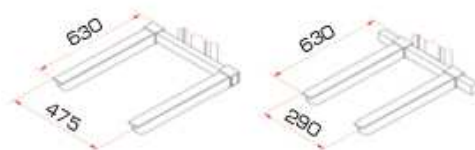
- 1.- Elevatori equipaggiati con tre sistemi di sicurezza automatici: Verricello, Sistema di Sicurezza ASB e Sistema IPB.
- 2.- Verricello autofrenante con doppia manivella BULL500/2 certificato per 1700 kg.
- 3.- Tutti i profili, tubi, componenti che costituiscono l'elevatore sono sovradimensionati (possiedono un margine di rottura 3/1).
- 4.- Forcelle regolabili con disegno con forma di "T" (50 mm) per una maggior resistenza.
- 5.- Base dotata di piedi rettangolari > maggior resistenza rispetto all'opzione quadrata, evitando inarcamenti.
- 6.- Dotata di otto ruote girevoli Ø100 mm per agevolare il trasporto in verticale.
- 7.- Per il suo trasporto in orizzontale, gli elevatori ULK 800/200 sono dotati di 4 ruote di Ø200 mm
- 8.- Vite filettata con disco livellatore a doppio passo e doppia velocità.
- 9.- Cavo d'acciaio di 6 mm con anima di acciaio. Composizione: 7x19+0 (lacci: 7 / fili: 133).
- 10.- Profili fabbricati in alluminio ad alta resistenza (Lega: 6005 T6) e base in acciaio rifinita con vernice Epoxy, resistente alle abrasioni.
- 11.- Gli elevatori ULK 800/200 sono provvisti di un sistema per ripiegare manualmente le sezioni nel caso in cui siano bloccate.
- 12.- La base permette il trasporto della torre con carrello elevatore.

Torre d'elevazione con disegno polivalente, fabbricata in alluminio e acciaio, fabbricata per sollevare e mantenere gradi carichi ad altezze elevate.

Il suo disegno compatto, la manovrabilità (senza bisogno di usare nessun tipo di attrezzatura aggiuntiva), il suo illimitato numero d'applicazioni e la sua grande resistenza fanno dell'Elevatore ULK 800/200 il complemento ideale per qualsiasi evento.



HORQUILLAS REGULABLES  
ADJUSTABLE FORKS



BASE CON TUBO RECTANGULAR PARA UNA  
MAYOR RESISTENCIA

OUTRIGGERS MADE FROM RECTANGULAR TUBES  
TO MAKE THEM STRONGER

BASE PROVISTA DE 8 RUEDAS  
GIRATORIAS DE Ø 100 mm

BASE EQUIPPED WITH 8 SWIVEL WHEELS  
OF Ø 100 mm



HUSILLO DE DOBLE PASO Y VELOCIDAD  
SCREW JACKS WITH DOUBLE THREAD  
FOR QUICKER ADJUSTMENT

**P/n. ULK 800/200**