

TORRE FARO TRAINO LENTO/VELOCE ALZATA IDRAULICA LIGHTING TOWER SLOW/FAST TRAILER HYDRAULIC RAISING

CARATTERISTICHE GENERALI

- Altezza massima 9m
- Palo telescopico in acciaio zincato
- 4 stabilizzatori regolabili in altezza
- Sistema idraulico di sollevamento
- Struttura ruotabile manualmente a 340°
- Stabilità al vento certificata sino a 80Km/h
- 6 Proiettori alogeni da 1000W o 1500W
- Lampade incorporate
- Sistema di accensione di ogni singola coppia di proiettori
- Cavo elettrico spiralato con tubo di protezione
- Allestimento della struttura su carrello non omologato monoassale
- Predisposizione per il contenimento di un generatore 10-15-20-30 kVA
- Optional: 4 Proiettori ioduri metallici da 1000W (con sistema di accensione separata di ogni singolo proiettore), 4200 m² area illuminata
- Optional: Kit carrello traino veloce (con omologazione per spostamenti su strada)

GENERAL FEATURES

- Maximum height 9m
- Telescopic mast and structure completely galvanized
- 4 adjustable stabilizers in height
- Hydraulic lifting system
- Tower routable by hand at 340°
- Certified wind stability until 80Km/h
- 6 floodlights 1000W or 1500W halogen
- Lamps complete of bulbs
- On/Off switches one for each couple of lamps
- Electrical coiled cable complete with housing
- Structure assembled on single axle slow trailer not homologated
- Possibility to contain a 10-15-20-30 kVA generating set
- Optional: 4 floodlights 1000W metal halide (On/Off switch for each lamp), , 4200 m² illuminated area
- Optional: Kit fast trailer (with homologation for road – just for Italy-)



Modello / Model	TF TLI 90
Proiettori / floodlights	Alogeni / Halogen 4 x 1000W or 6 x 1500W
Dimensioni aperta / dimensions open	360 x 290 x 900 cm (lu x la x h / le x wi x h)
Dimensioni chiusa / dimensions closed	360 x 140 x 250 cm (lu x la x h / le x wi x h)
Peso / weight	650 kg
Area illuminata / illuminated areas	2200 (6 x 1000W)m ² / 2500m ² (6 x 1500W)