

ITALTOWER MT70 SENZA FARI

Reference: ITMT70SF



ITALTOWER MT70 SENZA FARI

La **ITALTOWER MT70 SENZA FARI** è una struttura compatta e versatile, perfetta per chi ha già un sistema di illuminazione ma necessita di un supporto solido e facilmente trasportabile. Progettata per essere montata in modo semplice, questa **ITALTOWER MT70 SENZA FARI** offre una flessibilità totale, permettendo di installare i propri fari per illuminare al meglio qualsiasi area di lavoro, evento o cantiere. Il modello **ITALTOWER MT70 SENZA FARI** garantisce massima efficienza e stabilità.

Progettata per essere al tempo stesso robusta e maneggevole, la **ITALTOWER MT70 SENZA FARI** offre una notevole altezza massima di **7 metri**. La sua struttura, che può ruotare di **360°**, garantisce la massima flessibilità, permettendo di direzionare con precisione la luce. Il sistema di alzata, completamente **manuale**, assicura semplicità e affidabilità di utilizzo.

La stabilità è garantita da **4 stabilizzatori manuali**, rendendola sicura in ogni contesto lavorativo. Pur essendo stazionaria per l'uso, è estremamente compatta quando non in uso, con dimensioni da chiusa di **350 x 350 x 2050 mm** e un peso di soli **106 kg**, il che la rende facile da trasportare e stoccare. Una volta aperta, le sue dimensioni diventano **2200 x 2200 x 7300 mm**.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Altezza Max: 7 Mt

Alzata: Manuale

Trasporto: Stazionario

Stabilizzatori manuali: 4

Dimensione aperta: 2200 x 2200 x 7300 mm

Dimensione chiusa: 350 x 350 x 2050 mm

Peso: 106 Kg

Cerchi una torre faro con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di torri faro ITALTOWER o di altri brand specializzati nel settore.

Technical Sheet

Altezza massima (m)	7
Palo telescopico	Verticale
Alzata	Sistema di sollevamento manuale
Dimensione aperta (mm)	2200 x 2200 x 7300

Lunghezza da chiusa (mm)	350
Larghezza da chiusa (mm)	350
Altezza da chiusa (mm)	2050
Con generatore / Senza generatore	Senza generatore
Trasportabilità	Fissa
Stabilità al vento (Km/h)	80
Peso (Kg)	107
