

LIFT 10 0,90 T

CARATTERISTICHE

Il sollevatore per diffusori acustici, nasce per soddisfare tutte le esigenze dei professionisti dello spettacolo. Dotato di una struttura robusta tutt'altro che ingombrante, il LIFT è ideale in ogni situazione lavorativa. Composto da traliccio in alluminio, serie Euro 40 Quadro, è stato progettato per sollevare diffusori acustici fino ad un'altezza di 10 metri, con una portata massima di 900 kg. La rapidità e semplicità di montaggio, unite alla comodità di occupare uno spazio ridottissimo, fanno del LIFT un prodotto ideale per service e operatori dello spettacolo in genere. Ideale in situazioni in cui è necessario integrare le potenzialità di coperture già sufficientemente cariche e impossibilitate a sostenere altri diffusori acustici, o quando si utilizzano torri che non sempre riescono a soddisfare esigenze estetiche e dinamiche.

CODICE	DESCRIZIONE
TB 9110	Kit Completo Lift 10 - 0,90 T Composto da: nr 1 TB 9111, nr 1 TB 9112, nr 2 TB 9113, nr 1 TB 9114, nr 2 TB 9115, nr 1 TB 9116, nr 2 TB 9117, nr 1 TB 9118, nr 1 TB 9119, nr 1 TB 124440, nr 1 TB 124430, nr 3 TB 124420, nr 1 TB 9536
CODICE	DESCRIZIONE COMPONENTI KIT
TB 9111	Base Lift 10
TB 9112	Piastra snodo base
TB 9113	Piede terminale
TB 9114	Testa Lift 10
TB 9115	Staffa inferiore stabilizzatore
TB 9116	Staffa superiore stabilizzatore
TB 9117	Stabilizzatore
TB 9118	Traliccio a scala per innesto stabilizzatore
TB 9119	Staffa bloccaggio torre
TB 124440	Traliccio Quadro Euro 40 da 4,0 m
TB 124430	Traliccio Quadro Euro 40 da 3,0 m
TB 124420	Traliccio Quadro Euro 40 da 2,0 m
TB 9536	Staffa aggancio baule per paranco
RICAMBI	
TB 95442	Staffa di aggancio per sollevatore
TB 9120	Sollevatore per scala
ACCESSORI	
RWM 1000	Paranco elettrico 1000 kg
RWM 1020	Catena (7x22 zn) 1 m per RWM 1000 (consigliata minimo 22 m)
TBF 048	Flight case con ruote per RWM 1000 con vano per catena e staffa di aggancio torre
TB 9120	Sollevatore per scala



Altezza Max. 10 m
Portata Max. 900 kg