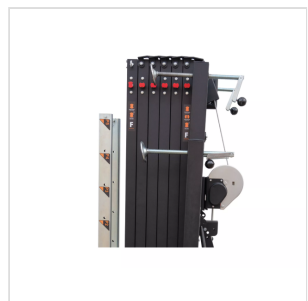
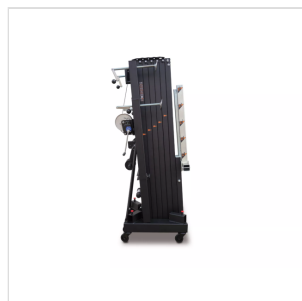
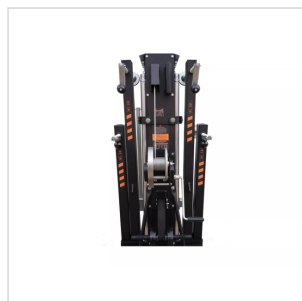
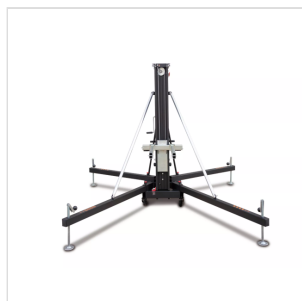


FT 8045

# ELEVATORE A CARICO FRONTALE 8M 450KG (F70FT8045)

Torre di sollevamento frontale con un'altezza massima di 8 metri. In grado di sollevare fino a 450 kg nella modalità normale e 700 kg nella versione strutturale. Il suo sistema Dynamic Overlap distribuisce uniformemente le sollecitazioni su tutti i profili in alluminio, migliorandone la resistenza e riducendone la deflessione.



FT 8045

## ELEVATORE A CARICO FRONTALE 8M 450KG (F70FT8045)



FT 8045

# ELEVATORE A CARICO FRONTALE 8M 450KG (F70FT8045)

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sistema Dynamic Overlap

Modalità Meccanica e Modalità Strutturale

Facile da maneggiare

Alta Prestazione

### SPECIFICHE

Materiale	Alluminio e Acciaio
Altezza Piegata	2 m / 6.57 ft
Base Piegata	0,78 X 0,60 m / 2.55 x 1.96 ft
Altezza Massima	8 m / 26.24 ft
N. di sezioni	6
Carico massimo (Modalità Strutturale)	700 KG / 1543,23 lbs
Carico massimo (Modalità Meccanica)	450 KG / 992.08 lbs
Peso netto	272 KG / 500.44 lbs
Diametro del cavo	6 mm / 0.23 in
Norme e Certificazioni	CE DGUV