

PEDANA MOTORIZZATA 2 X 1 M



PEDANA MOTORIZZATA 2 X
1 M

Reference: TM500

PEDANA MOTORIZZATA 2 X 1 M

Pedana professionale in alluminio motorizzata 2 × 1 m con 4 ruote girevoli con freno e 4 gambe fisse. La nostra pedana motorizzata TM500 è la scelta perfetta per garantire un allestimento unico e di grande effetto.

Il suo funzionamento è molto semplice e veloce: un solo operatore controlla l'altezza della pedana semplicemente con l'aiuto di un sistema di controllo a due vie, dotato di un interruttore di emergenza. Durante l'evento, l'altezza può essere regolata per ottenere un effetto visivo di grande impatto. La regolazione dell'altezza va da 46 cm a 150 cm e può essere interrotta in qualsiasi punto.

La pedana motorizzata può essere posizionata come parte del palcoscenico e sollevata rispetto al resto delle pedane, per poi essere riabbassata quando lo si desidera per ottenere un maggiore effetto visivo. Può anche essere utilizzata come unità indipendente sopra il palco per dare a musicisti e cantanti una maggiore presenza visiva.

Caratteristiche tecniche

- Modello: pedana motorizzata;
- Sistema di elevazione: elettrico;
- Altezza massima: 150 cm;
- Altezza minima: 46 cm;
- Carico massimo: 125kg/m² (1,25 KN/m²), 250 kg per piattaforma;
- Misure: 2 × 1 m;
- Controllo remoto: senza cavi, con arresto di emergenza;
- Peso pedana:
 - con gambe: 130 Kg
 - con ruote: 134 Kg;
- Peso totale: 128 Kg (piattaforma) + 9 Kg (set di gambe e ruote con 2 sacchi da trasporto): 137 Kg;
- Pannello:
 - > 100% Legno di betulla
 - > Spessore: 15 mm (Numero di strati: 11)
 - > Compensato fenolico (WBP);
- Ambientale: Certificato PEFC;
- Resistenza al fuoco: Classificazione: B-s1 (secondo la normativa: DIN EN 13501-1);
- Comportamento antiscivolo: R-13 (secondo la normativa: DIN 51130);
- Materiale:
 - Alluminio rinforzato

Lega: IN AW 6063 80-T6;

- Utilizzo:
Per interni ed esterni.
Per tutte le condizioni meteo;
- Misure con gambe/ruote: 200 x 100 x 46 cm;

Vuoi maggiori informazioni in merito a questo prodotto?

[Contattaci subito!](#)