

Podio per Oratori

Caratteristiche Tecniche

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Colore: | Grigio |
| Altezza: | Minima: 746 mm Massima: 1169 |
| Alimentazione: | 230V ac |
| Lampada leggìo: | 12Vac con BNC (compresa) |
| Prese Micro: | 2x XLR 3 poli (base antishock) |
| Peso: | 23 kg |

Il motore che regola l'altezza del podio viene azionato dai controlli di salita/discesa posti sul pannello frontale del leggìo. Due semplici tasti con indicazione a freccia di salita e discesa

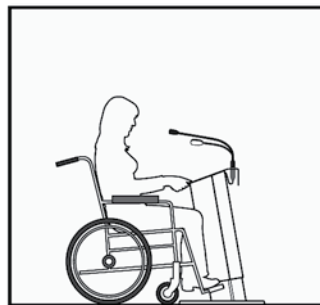
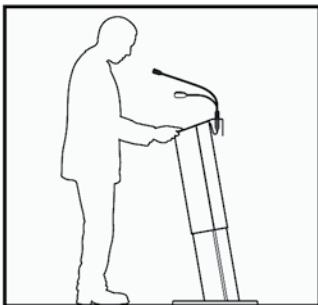
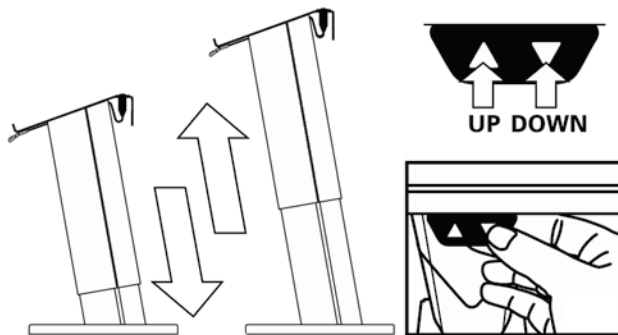
| | |
|--------------------|---------|
| Tasto UP: | Salita |
| Tasto Down: | Discesa |

HiLo Podio motorizzato regolabile in altezza

Podio motorizzato regolabile in altezza per oratori che possono stare in piedi o che devono stare seduti. Il podio HiLo è stato progettato nel rispetto delle norme UE per persone disabili.



Comandi di controllo dell'altezza del podio posizionati sul fronte del leggìo



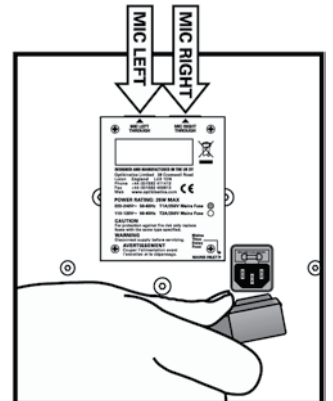
2 x Presa XLR per microfoni sul leggìo

LIGHT 12V~



1 x Presa BNC per Luce sul leggìo

Sotto la base si trovano il collegamento di alimentazione e le due prese XLR dei microfoni



FL-6000

Consolle in legno per podio oratori
Convegni - Conferenze

Dimensioni del piano leggìo: 58x46 cm
Dimensioni totali: 117x64x51 cm
Peso: 29kg

ACCESSORI in dotazione

Base antishock per microfono



ADMIRAL



Consolle: per installazioni fisse o portatili con finitura in legno chiaro

Robustissimo: mobile leggìo con base di appoggio di grande stabilità

Dotazione: base antishock per microfono a stelo

Ruote: anteriori per facilitare lo spostamento in zona

Predisposizione: si possono abbinare, nel vano previsto, i modelli Liberty o altri sistemi di amplificazione