

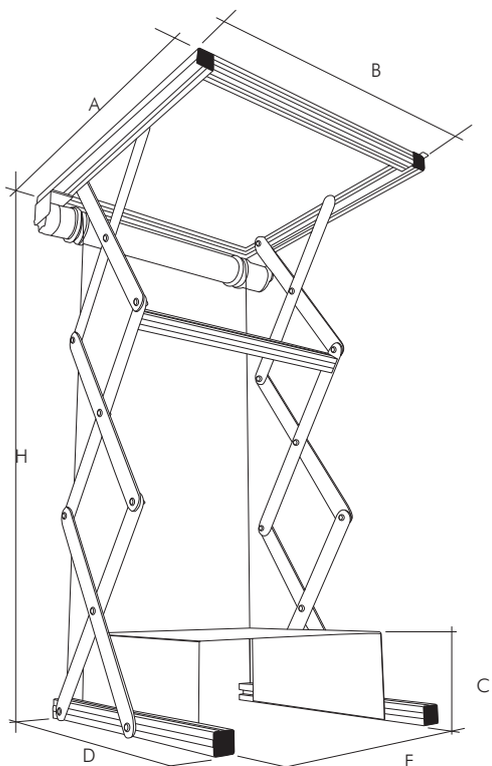
VIDEOLIFT

STAFFA MOTORIZZATA PER PROIETTORI, CON SISTEMA DI APERTURA A PANTOGRAFO

La staffa Video Lift è una staffa motorizzata adatta per installare a soffitto ogni tipo di videoproiettore. Si può prevederne la completa scomparsa nel controsoffitto in quanto si può applicare sul fondo il pannello rimosso per l'installazione. Il suo sistema di fissaggio consente una regolazione ottimale anche in presenza di alcuni difetti di livello. L'interruttore a 3 posizioni permette la salita, la discesa ed il fermo. La piastra di fissaggio è completamente forata per facilitare l'installazione di vari tipi di apparecchiature. È possibile regolare il fine corsa sia in salita che in discesa. La linea Video Lift HT è caratterizzata da un cestello studiato per ospitare proiettori home theater particolarmente voluminosi.

| | |
|--------------------------------|--|
| Struttura | Struttura robusta grazie a profili in alluminio e acciaio che conferiscono leggerezza e robustezza. La struttura è parzialmente verniciata in grigio metallizzato e parzialmente zincata. |
| | Sistema di apertura / chiusura a pantografo in acciaio zincato. |
| | Case di fissaggio prodotto totalmente perforata per facilitare l'ancoraggio e rendere la staffa compatibile con la maggior parte dei proiettori presenti sul mercato. |
| Motore | Motore elettrico monofase, affidabile, classe II, doppio isolamento con protezione termica autoadescante che arresta il motore in caso di superamento della normale temperatura di esercizio. Il motore è certificato IMQ e CE, con 5 anni di garanzia dalla data di acquisto. |
| | Invertitore standard elettrico per il movimento della staffa. |
| | Abbassamento e sollevamento del finecorsa regolati in fabbrica, possibilità di ulteriori aggiustamenti se necessario. Possibilità di fermare la staffa ad altezze intermedie, agendo sull'inverter elettrico. |
| Certificazioni | Alimentazione: 230V / 50 Hz. Consumo massimo: 65W. Portata massima: 15 Kg CE |
| Garanzia | 36 mesi alle condizioni indicate nel manuale dell'utente e di manutenzione. |
| Accessori (non inclusi) | Telecomando domestico, radiocomando intero, inverter, kit di finitura controsoffitto. |

Staffa VIDEOLIFT per proiettori, con sistema di apertura a pantografo



VIDEOLIFT 604394



VIDEOLIFT totalmente chiuso



Primo piano del cavo di sollevamento del sistema di avvolgimento

| CODICE | NOME MODELLO | CORSA | DIMENSIONE TOTALE CHIUSO (AxBxC) | DIMENSIONE TOTALE APERTO (AxBxH) | DIMENSIONE CASE PROIETTORE (DxEXC) | IMBALLAGGIO | PESONETTO | PESO LORDO | |
|---------------------|--|---------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|--------------|-----------|------------|------|
| 604394 | VIDEOLIFT 90 | MAX 90 | 55 x 53 x 13,5 | 55 x 53 x 90 | 32,5 x 34,5 x 13,5 | 60 x 60 x 28 | 13 | 15,3 | |
| 604395 | VIDEOLIFT 200 | MAX 200 | 55 x 53 x 28 | 55 x 53 x 230 | 32,5 x 34,5 x 13,5 | 60 x 61 x 28 | 17,2 | 20 | |
| 604396 | VIDEOLIFT HT | MAX 90 | 84 x 84 x 13,5 | 55 x 53 x 105 | 62 x 64 x 13,5 | 90 x 88 x 20 | 17,7 | 19 | |
| ACCESSORI E RICAMBI | | | | | | | | | |
| 090015 | HOME RADIO CONTROLLO REMOTO (ricevitore + trasmettitore) portata fino a 60m | | | | | | | - | 0,20 |
| 090000 | CONTROLLO RADIO INTEO (ricevitore + trasmettitore) fino a 200 m | | | | | | | - | 0,20 |
| 090006 | INVERTER a posizioni fisse con pulsante di arresto, interruttore da montare a parete | | | | | | | - | 0,10 |
| 604398 | KIT FINITURA CONTRO SOFFITTO PER V-LIFT | | | | | | | | |
| 604399 | KIT FINITURA CONTRO SOFFITTO PER V-LIFT HT | | | | | | | | |

Dimensioni in cm, pesi espressi in chilogrammi, diagonale espressa in pollici (")