

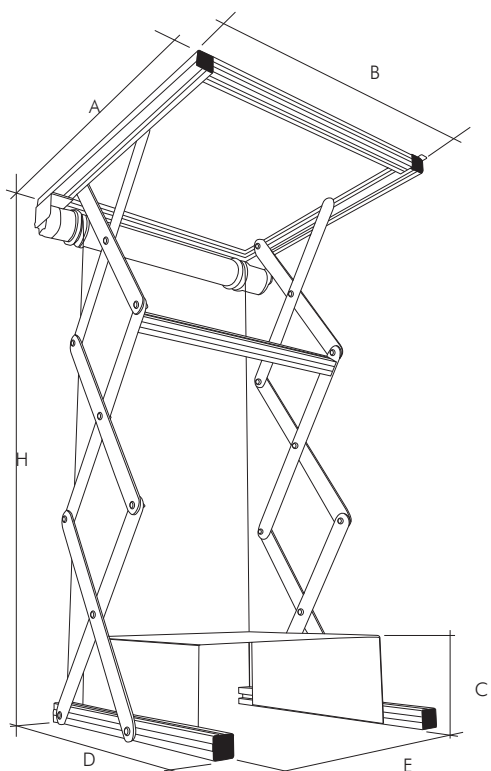
VIDEOLIFT

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.
Motore	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 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.
Certificazioni	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.
	Alimentazione: 230V / 50 Hz. Consumo massimo: 65W. Portata massima: 15 Kg
Garanzia	CE
Accessori (non inclusi)	36 mesi alle condizioni indicate nel manuale dell'utente e di manutenzione.
	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 (")									