



MODULO TV

Sistema automatico di sollevamento per televisore Max 32", completo di centralina MGdesign che permette l'azionamento automatico del sollevatore tramite il telecomando del televisore.

Sistema completamente waterproof, progettato per poter ospitare il televisore durante tutto il periodo estivo, si consiglia di smontare il televisore durante il periodo invernale.

Il modulo TV viene considerato come accessorio del sistema FIO per formulare il prezzo sommare il costo del modulo TV al sistema FIO preso in considerazione.

Mobile TV

Sistema automatico di sollevamento per televisore Max 32", completo di centralina MGdesign che permette l'azionamento automatico del sollevatore tramite il telecomando del televisore.

Sistema completamente waterproof, progettato per poter ospitare il televisore durante tutto il periodo estivo, si consiglia di smontare il televisore durante il periodo invernale. Completamente realizzato in alluminio, verniciatura a polvere. Accessori e bulloneria inox. Il mobile TV viene venduto singolarmente

	A	B	C	COLORAZIONI	
Modulo TV MAGGIORAZIONE FIO	900 mm	900 mm	453 mm	COLORAZIONI MAT STANDARD	
Mobile TV	900 mm	900 mm	453 mm	COLORAZIONI MAT STANDARD	

CARRATTERISTICHE TECNICHE SOLLEVATORE TV:

I cursori laterali sono esenti da manutenzione e hanno un doppio prisma per una maggiore resistenza e durata. Trasmissione tramite motori elettrici reversibili a controllo continuo 12V & 24V DC e 115V & 230V AC. Unità di connessione ad albero in acciaio inox calibrato tramite ingranaggio epicicloidale conico, che riduce le vibrazioni e la rumorosità. Movimento meccanico limitato da microinterruttori regolabili, con battute meccaniche montate nel caso di un improbabile guasto. Le staffe di supporto per gli schermi televisivi sono realizzati in acciaio inox con fori pre-forati che si allineano con la specifica marca e modello del TV. **Massima capacità di sollevamento: fino a 100 Kg.**

CARRATTERISTICHE ELETTRICHE SOLLEVATORE TV:

Il cablaggio è ospitato all'interno di un rivestimento flessibile ignifugo che ne impedisce lo schiacciamento od il taglio. I modelli con rotazione manuale o elettrica hanno dispositivi di sicurezza: il televisore non si abbassa se non è perfettamente allineato. Altre caratteristiche importanti: gli ingranaggi e tutte le parti in movimento sono coperte per evitare danni; i componenti elettrici sono alloggiati in un contenitore impermeabile in ABS IP 66; tutti i componenti sono protetti da interruttore magnetotermico; dispositivo di sicurezza incorporato per evitare sovraccarichi o inversioni di polarità; Sistema pre-cablato con funzionamento tramite interruttore a due vie (non in dotazione) o con telecomando opzionale con 2 o 4 canali, a seconda del numero di funzioni; FREE SYSTEM SHOCK opzionale che ferma l'unità operativa immediatamente se è sottoposto a una forza eccessiva.

Fabbricati ed assemblati secondo ISO: 9001 standard BREVETTO nr. 0001330426 - Tutte le unità sono assemblate con materiali di alta qualità come: Alluminio anodizzato 110 EN AW-6082/AlMg4Si 1 ed Acciaio inox 316 - Tutti gli articoli riportano contrassegno CE No: 2006/42/CE-93/68 CEE - FABBRICATO IN ITALIA