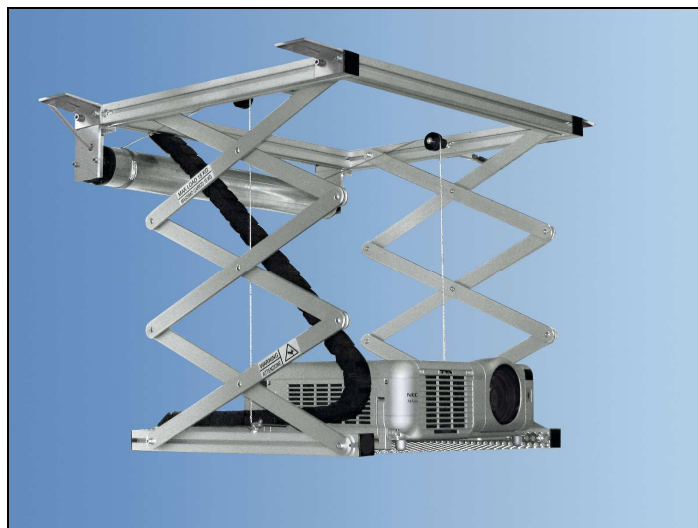


ELEVATORE MOTORIZZATO PER PROIETTORE SI-100



ELEVATORE APERTO PARZIALMENTE

L'elevatore motorizzato SI-100 è un prodotto innovativo e versatile che consente il montaggio dei videoproiettori in ambienti che richiedono una particolare attenzione all'estetica della sala.

L'articolo è appositamente studiato per essere inserito all'interno di controsoffitti a pannelli in cui nascondere proiettore, elevatore e cavi ottenendo il massimo risultato dai punti di vista estetico e pratico.

Il modello SI-100 è dotato di una motorizzazione Somfy® estremamente SILENZIOSA che permette la regolazione della discesa da un minimo di 16 cm. ad una massima escursione di 90 cm.



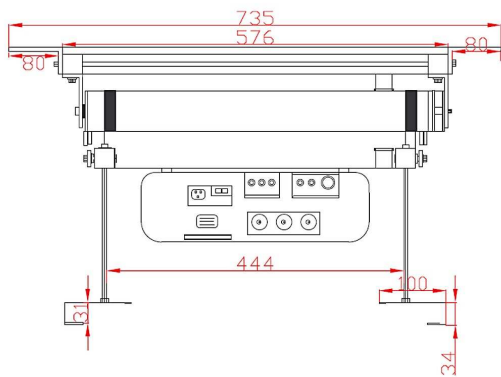
**SISTEMA DI AGGANCIO
PER IL CONTROSOFFITTO**

L'SI-100 viene fornito, inoltre, con un sistema di aggancio che permette di fissare facilmente un pannello del proprio controsoffitto attraverso delle aste filettate regolabili in altezza.

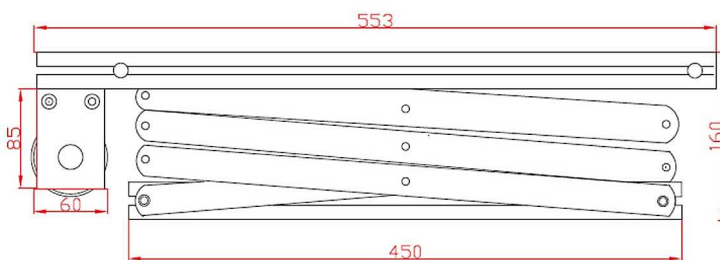
Ulteriore interessante elemento dell'elevatore è la presenza di un SISTEMA RACCOGLICAVO in cui inserire i cavi di segnale e potenza del videoproiettore in modo tale che rimangano nascosti e raccolti ordinatamente in fase di salita dell'elevatore.

CARATTERISTICHE TECNICHE

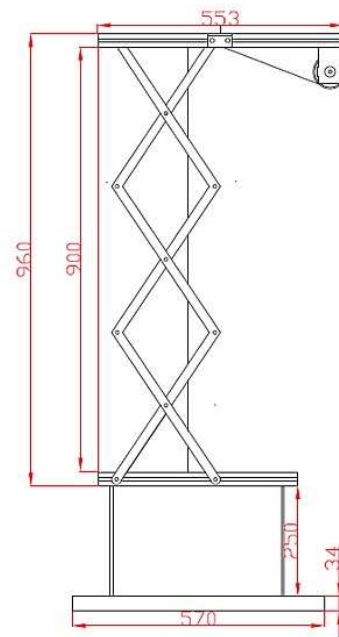
ALIMENTAZIONE	220-230 V 50 HZ
CONSUMO MAX	90 W
COPPIA MOTORE	8 NM
VELOCITA' MOTORE	12 RPM
DIMENSIONI ELEVATORE CHIUSO	576x160x550 (LxHxP in mm.)
DIMENSIONI ELEVATORE APERTO senza sistema di aggancio pannello	576x960x550 (LxHxP in mm.)
DIMENSIONI ELEVATORE APERTO incl. sistema di aggancio pannello per controsoffitto	576x1244x550 (LxHxP in mm.)
DIMENSIONI TOTALI CESTELLO	410x450 (LxP in mm.)
DIMENSIONI UTILI CESTELLO	350x450 (LxP in mm.)
PORTATA MASSIMA	15 KG.
SISTEMA RACCOGLICAVO (dimensioni interne)	20x18 (LxH in mm.)



VISTA LATERALE CHIUSO



VISTA FRONTALE CHIUSO



VISTA LATERALE APERTO

* Le misure dei disegni sono espresse in millimetri

Il Produttore si riserva il diritto di apportare modifiche ai suoi prodotti per migliorarne le prestazioni, senza l'obbligo di darne preavviso.