



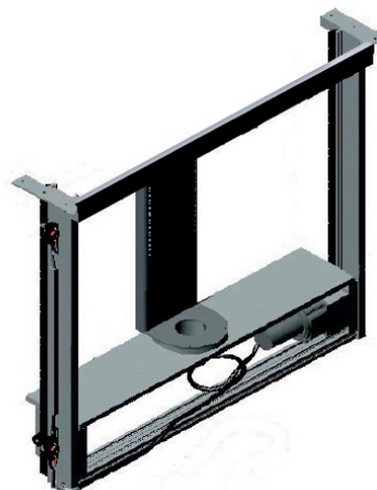
# TV MOVING



**MLU-S - SUPPORTI MOTORIZZATI PER LA MOVIMENTAZIONE AUDIO/VIDEO**



## TV MOVING - MLU-S



AZIONANDO IL TELECOMANDO, IL MECCANISMO CONSENTE LA SALITA DEL TELEVISORE DAL MOBILE O ALTRA STRUTTURA ARCHITETTONICA PREDISPOSTA E LA SUCCESSIVA ROTAZIONE FINO A 330°.

SULLA BASE SUPERIORE DEL MECCANISMO PUÒ ESSERE INSERITO UN COMPONENTE DELLO STESSO TIPO DEL RIVESTIMENTO DEL MOBILE PER RIFINIRE E CHIUDERE I BORDI DELLA STRUTTURA UNA VOLTA CHE IL TV E' IN POSIZIONE DI VISIONE.

POSSIBILITÀ DI RICHIEDERE IL MECCANISMO DI ROTAZIONE TV AD AZIONAMENTO MANUALE, ANCHE CON PUNTO DI ROTAZIONE LATERALE.

### DATI TECNICI GENERALI

MAX WEIGHT	UP TO 100KG
POWER	AC 110/220 VOLT
MOVEMENT	MOTORISED
CONTROL OPTIONS	CONTACT CLOSURE/IR/RF

POSSIBILITÀ DI RICHIEDERE STAFFE AGGIUNTIVE (RP) CON CUI FISSARE PANNELLI FISSI ALLA BASE SUPERIORE DEL TELEVISORE PER GESTIRE LA CHIUSURA DEL FORO DI ALLOGGIAMENTO.

TUTTI I SUPPORTI DELLA SERIE MLU-S SONO DOTATI DI CENTRALINA ELETTRONICA CHE INTERAGISCE CON IMPIANTI DOMOTICI ATTRAVERSO CONTATTI PULITI.

TELECOMANDO IN DOTAZIONE PER IL CONTROLLO DEI MOVIMENTI.