



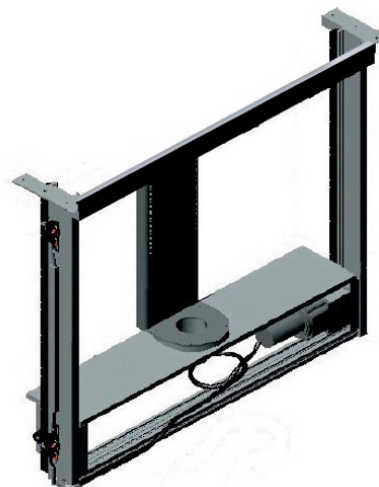
TV MOVING



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.