

TWINMOT T5 / T5 ZERO-ZERO

Istruzioni di montaggio:

- Se il motore non è in posizione corretta per il montaggio, collegare la spina e premere i pulsanti 2 e 6 del telecomando. I motori si spostano alla posizione adatta per il montaggio.
- Per sicurezza staccare di nuovo la spina dalla presa di corrente. Per agevolare il montaggio, capovolgere la rete per posizionare i tubi in acciaio verso l'alto. Spingere saldamente il motore sulle sporgenze a forma di linguetta fino ad inserire i tubi nel vano a forma di "U".
- Accertarsi che il simbolo dello schienale sul motore sia rivolto verso la testiera della rete. Nel T5 i vani della parte superiore del motore si chiudono sui tubi con sportellini scorrevoli, inseriti nel centro della scanalatura.
- Dopo aver completato il montaggio, verificare che il cavo del telecomando sia collegato correttamente e che non sia teso (vedi disegno). Sistemare la rete sulla struttura del letto o sui piedini e inserire la spina nella presa per caricare l'accumulatore d'energia interno.
- Inserire quindi la batteria.

Azzeramento (emergenza):

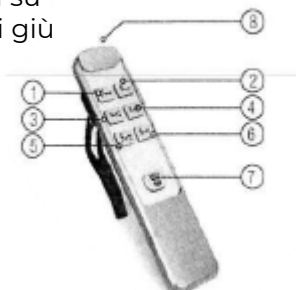
Per rimettere la rete in posizione orizzontale in caso di black-out, il letto è munito di un dispositivo speciale munito di pila a 9 V alcalina, che si attiva automaticamente premendo il pulsante 6 del telecomando. Dovrebbe il telecomando non funzionare, può essere premuto il pulsante "coding". La velocità di abbassamento è ridotta. La pila sia in grado di attivare varie operazioni d'emergenza, si consiglia di sostituirla dopo ogni abbassamento o comunque dopo 3 anni, per evitarne l'esaurimento.

Azzeramento (emergenza):

Per rimettere la rete in posizione orizzontale in caso di black-out, il letto è munito di un dispositivo speciale munito di pila a 9 V alcalina, che si attiva automaticamente premendo il pulsante 6 del telecomando. Dovrebbe il telecomando non funzionare, può essere premuto il pulsante "coding". La velocità di abbassamento è ridotta. La pila sia in grado di attivare varie operazioni d'emergenza, si consiglia di sostituirla dopo ogni abbassamento o comunque dopo 3 anni, per evitarne l'esaurimento.

Telecomando (funzioni):

- 1 – Testa su
- 2 – Testa giù
- 3 – Piedi su
- 4 – Piedi giù
- 5 – Testa e piedi su
- 6 – Testa e piedi giù
- 7 – Luce
- 8 – Luce led



Sincronizzazione:

Telecomando con motore: stringere i tasti 2 e 3 allo stesso tempo e dopo il pulsante "coding" situato sul motore. Sentire un suono che confermerà la sincronizzazione.

Telecomando con motore: stringere i tasti 2 e 3 allo stesso tempo e dopo il pulsante "coding" situato in ciascuno dei due motore. Sentire un suono che confermerà la sincronizzazione.



Dati tecnici:

Connessione della fonte di alimentazione elettrica 110-240 Vca 50/60 Hz.

Il motore funziona a 24 Vcc.

Il tempo massimo di connessione al 15% con funzionamento continuo è di 2 minuti.

Tensione di funzionamento del telecomando 24 Vcc.

Potenza richiesta a seconda del carico e dei modelli: 30-300 W.

Versione T5 ZERO-ZERO (speciale):

In situazione standby, il consumo = 0,0 W.