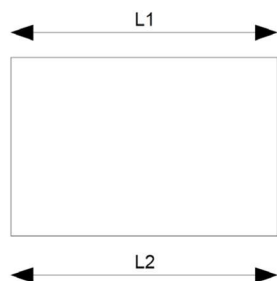
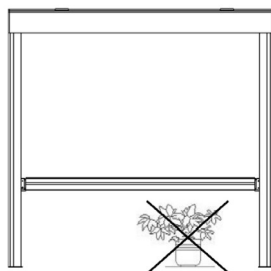


Eventuali problematiche



$$L2 = \begin{matrix} -2 & \text{mm} \\ +12 & \text{mm} \end{matrix}$$

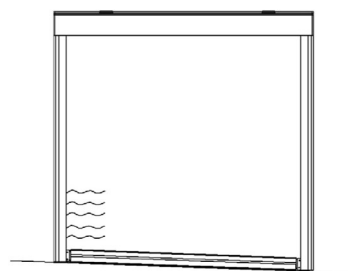


Durante la manovra di discesa fare attenzione che non vi siano oggetti che possano ostacolare il corretto funzionamento della tenda.

Possibili ondulazioni possono essere visibili ai lati del telo, più accentuate vicino al tubo. Questo non è da ritenersi un difetto ma una caratteristica dei sistemi zip. Tali ondulazioni possono risultare più evidenti nei periodi dell'anno con temperature più rigide e andranno ad attenuarsi a tenda srotolata.



$H1 \neq H2$ blocchi guida non posizionati alla stessa altezza



In presenza di pavimenti in pendenza: Se manuale arrestare prima il movimento di discesa. Se motorizzata controllare il finecorsa ed eventualmente rifare la taratura



www.nyxtende.it

Manuale di installazione

TEZ DR (DOPPIO RULLO)

Indicazioni generali

Prima di effettuare l'installazione della tenda leggere attentamente il manuale di istruzioni e d'uso allegato.

Il montaggio delle tende a rullo, la predisposizione e il collegamento all'impianto elettrico nel caso di tende a rullo motorizzate, richiede l'intervento di un installatore qualificato in grado di eseguire con competenza le operazioni indicate, senza creare situazioni pericolose per se e per gli altri, nel rispetto della normativa vigente. A seconda delle problematiche d'installazione della tenda, potrebbe essere opportuno ricorrere a due o più tecnici. Qualsiasi manomissione o modifica del prodotto, non preventivamente autorizzata dal costruttore sollevano quest'ultimo da ogni responsabilità a fronte di danni derivati o riferibili agli atti suddetti e provocano il decadimento di ogni forma di garanzia in atto.

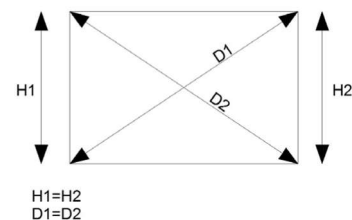
Controllare che siano presenti tutti i componenti:

- Cassonetto assemblato, rulli, manovra, telo e fondale.
- Guide se sono previste.
- Manuale di istruzioni e d'uso con dichiarazione CE di conformità.
- Scheda di installazione con le istruzioni di montaggio dei vari componenti della tenda.
- Manuale di installazione del motore.
- Altri eventuali accessori optional, concordati al momento dell'ordine.



Avvertenze:

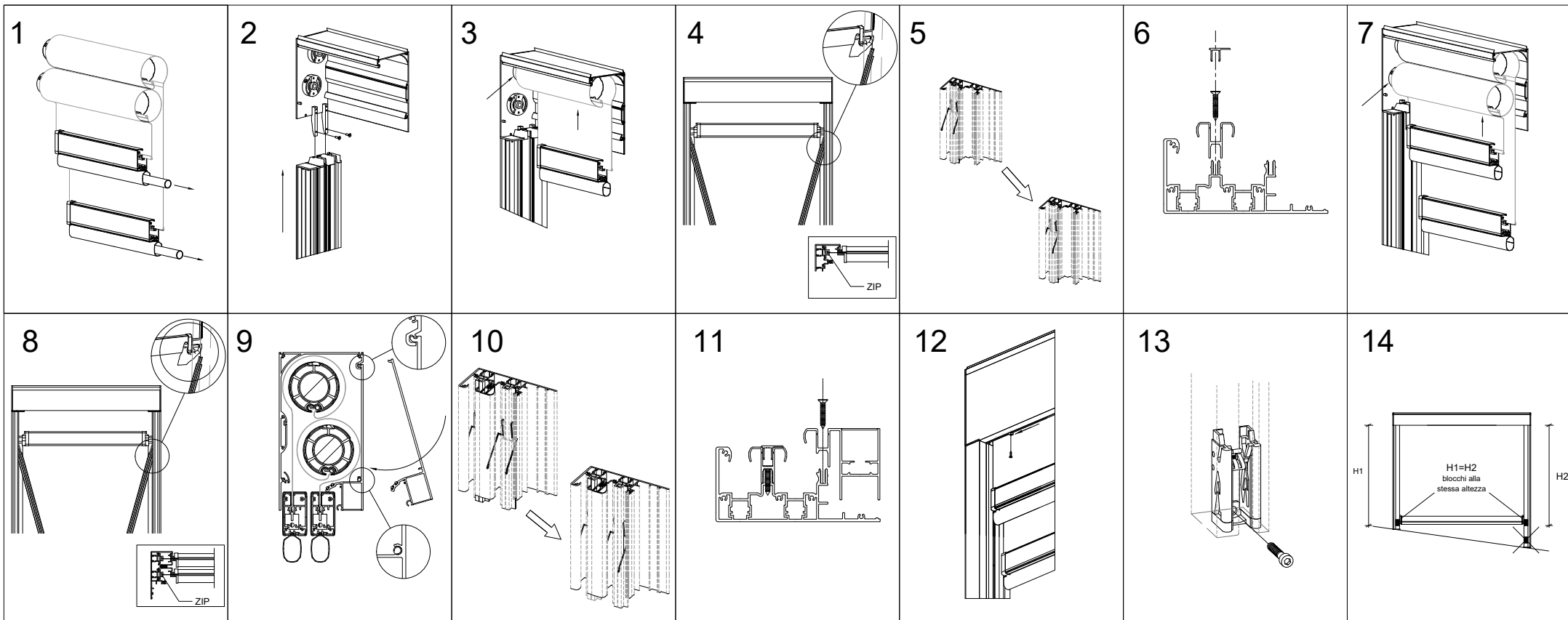
- Verificare la luce del foro prima dell'installazione della tenda. L'altezza H1 deve essere uguale a H2.
- La diagonale D1 deve essere uguale a D2.



- E' richiesta la presenza di minimo 2 installatori.



www.nyxtende.it



[1] Prima di iniziare il montaggio, togliere i tubi in PVC dalla guarnizione del fondale.

[2] Sollevare da terra il blocco del cassonetto, infilare le guide parte fissa nei tennoni autoportanti e successivamente avvitare le viti di sicurezza.

[3] Montare il rullo superiore ricordandosi di togliere prima il tubo in PVC dall'interno della guarnizione del fondale.

[4] Collocare la guida PVC all'interno della guida parte fissa, in asse con il rullo già montato, dal basso verso l'alto. Contemporaneamente, inserire la ZIP nell'apposita cava della guida PVC (nel caso in cui fosse presente il perno di chiusura nel tappo fondale, è necessario comprimerlo leggermente come in figura).

[5] Alloggiare le molle della guida PVC appena montata all'interno dell'guida in alluminio, nelle apposite sedi. Esercitare un po' di pressione per permettere l'inserimento.

[6] Incastrare la guida parte mobile "piccola" alla guida parte fissa; fissarla con le viti in dotazione utilizzando i prefiori all'interno delle guide. Inserire infine la copertina alla parte mobile come indicato in figura 5.

[7] Togliere il tubo in PVC dall'interno della guarnizione del fondale e montare il rullo inferiore negli appositi supporti.

[8] Collocare le seconde guide PVC nelle guide parti fisse, inserendole sempre dal basso verso l'alto. Inserire la ZIP nell'apposita cava della guida PVC (nel caso in cui fosse presente il perno di chiusura, è necessario comprimerlo leggermente come in figura).

[9] Montare la parte mobile del cassonetto facendola basculare nel punto di contatto superiore; dopo aver incastrato il perno della testata con il cassonetto, verificare che lungo tutto il cassonetto l'accoppiamento sia avvenuto con successo.

[10] Alloggiare nelle apposite sedi le molle della guida PVC, in asse con il rullo inferiore, all'interno della guida in alluminio come mostrato in figura.

[11] Incastrare la guida parte mobile "grande" alla guida parte fissa; fissarla con le viti in dotazione utilizzando i prefiori all'interno delle guide. Inserire infine la copertina alla parte mobile.

[12] Spingere il perno di sicurezza verso le estremità della tenda e bloccarlo con le viti in dotazione.

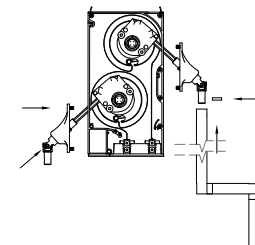
IN PRESENZA DI AGGANCI AUTOMATICI:

[13] Posizionare i blocchi di aggancio automatico alla stessa altezza. $H1=H2$ come in figura.

[14] Fissare i blocchi di aggancio con le viti in dotazione.

MANOVRE :

- **ARGANO:** Fissare al cassonetto, con le viti in dotazione, lo snodo dell'argano. Successivamente infilare l'asta dell'argano nell'inserto dello snodo e inserire una spina di bloccaggio.



- **MOTORE:** consultare il manuale del motore inserito nella confezione.

Att.ne: regolare il finecorsa in modo che lo spazzolino o l'antispiffero inserito sotto al fondale sfiori il piano di appoggio (pavimento); in questa maniera, la forza di gravità e il peso del fondale faranno sì che lo stesso si abbassi. Abbassandosi darà maggior tensione al telo e ridurrà quindi al minimo