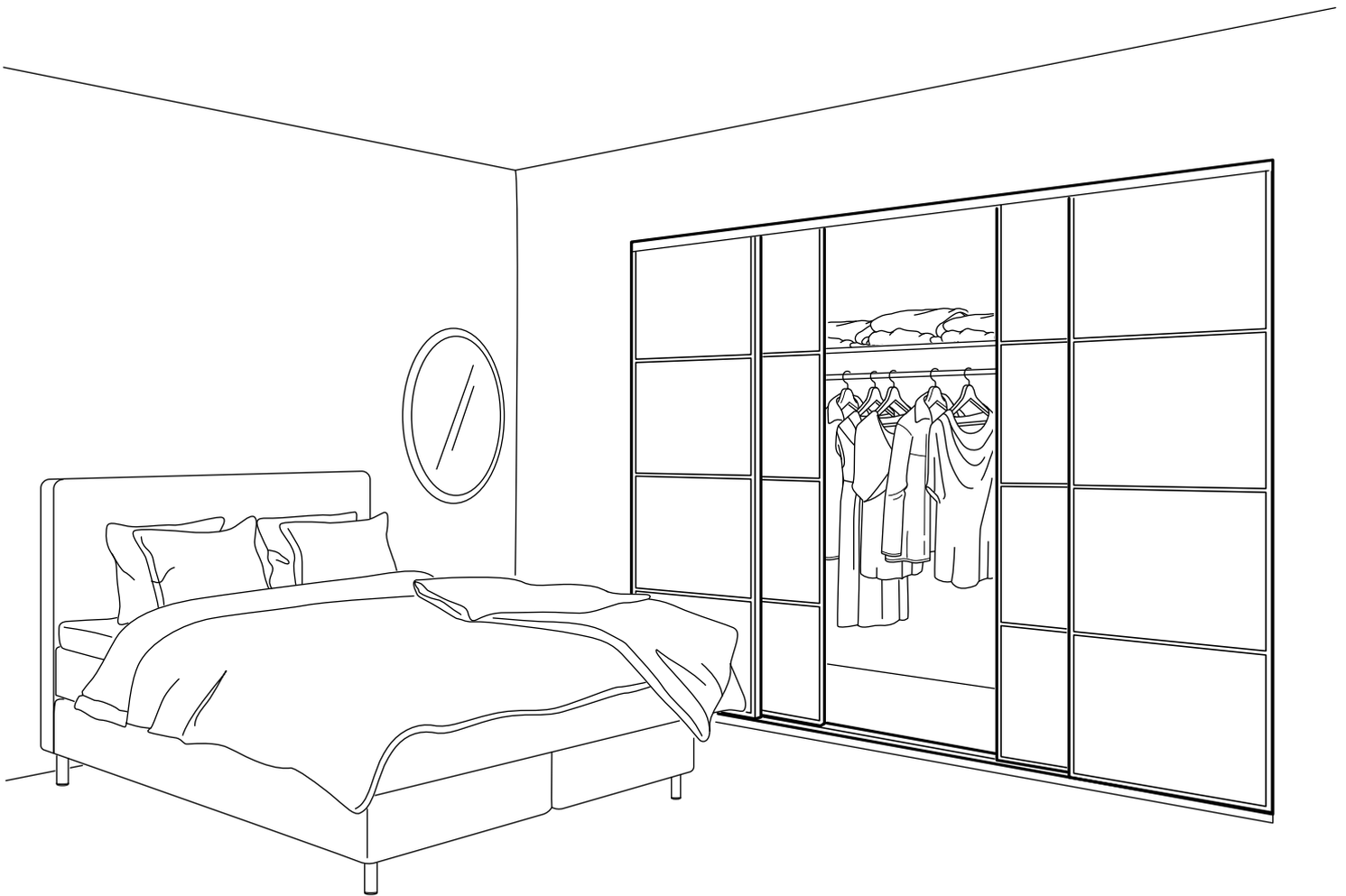


Guida all'installazione di SKYTТА



Guida all'installazione

La corretta installazione del tuo nuovo sistema SKYTТА

Questa brochure è la tua guida per preparare e installare in autonomia il sistema SKYTТА. Qui troverai i passaggi da seguire, descritti in modo chiaro, consigli utili e tante idee. Usa questa guida insieme alle istruzioni di montaggio IKEA, per assicurarti che le tue ante scorrevoli SKYTТА siano installate correttamente.

Prima di cominciare

Leggi innanzitutto tutta la brochure per verificare quali sono i passaggi da eseguire e di quali attrezzi hai bisogno. Per assicurarti di avere tutto, confronta i pacchi consegnati e i pezzi con la lista d'ordine e la lista di consegna. Ricorda che il sistema di ante scorrevoli SKYTТА è perfetto per realizzare un armadio a muro, una cabina armadio o anche un divisorio tra ambienti.

Puoi fare tutto in autonomia. Ma non devi

Sebbene le nostre ante scorrevoli SKYTТА siano progettate per garantirti la massima facilità di montaggio e installazione in autonomia, è importante considerare tutte le varie possibilità in base all'altezza del tuo soffitto.

Perché se il tuo soffitto è troppo basso, o se installi le ante in una stanza con il soffitto inclinato, dovrai tagliare i telai e i pannelli delle ante. Questo passaggio richiede una maggior competenza ed esperienza professionale rispetto ad altri. Perciò ti consigliamo di rivolgerti a un/a falegname professionista munito/a degli attrezzi adatti.

Ti offriamo diversi servizi, dalla pianificazione alla consegna, fino all'installazione. Trovi maggiori dettagli sul retro di questa guida, nella sezione SKYTТА su IKEA.ch o nel tuo negozio IKEA.

Indice

Ante scorrevoli per qualsiasi spazio con SKYTТА.....	3
Attrezzi	4
Prima di cominciare.....	5
Elementi SKYTТА	7
Cosa devi considerare	9
Opzioni di altezza.....	10
Le ante si adattano perfettamente.....	11
Se resta poco spazio sopra al sistema.....	12
Se resta molto spazio sopra l'anta	13
Ante troppo alte	14
Soffitto inclinato	15
Maggiori informazioni.....	16
Servizi	16

Ante scorrevoli per qualsiasi spazio con SKYTТА

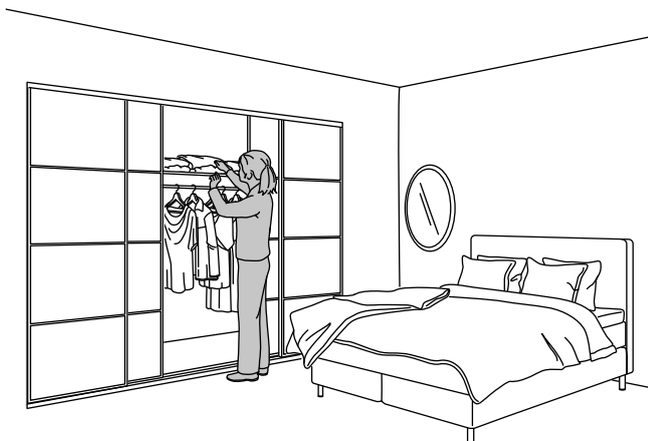
Tutte le case, grandi e piccole, pongono alcune sfide. Può trattarsi, ad esempio, della mancanza di spazio o di una struttura adatta a organizzarti gli spazi d'uso quotidiano in casa. Con il sistema di ante scorrevoli SKYTТА puoi creare, come per magia, un ufficio in soggiorno o una spaziosa cabina armadio in camera da letto.

Più spazio nello stesso spazio

Risparmia spazio, creane di nuovo o nascondilo dietro le ante scorrevoli SKYTТА. I telai delle ante e i binari sono disponibili in tre diversi colori coordinati con i

pannelli dell'assortimento PAX per creare una soluzione personalizzata. Questo sistema va dal soffitto al pavimento e da parete a parete, non ha bisogno di una struttura guardaroba ed è indicato per qualsiasi soluzione adatta al tuo spazio. E puoi anche usarlo come separé. Per definire il tuo stile, puoi scegliere un'anta liscia e minimalista o un'anta a vetro dal look industriale.

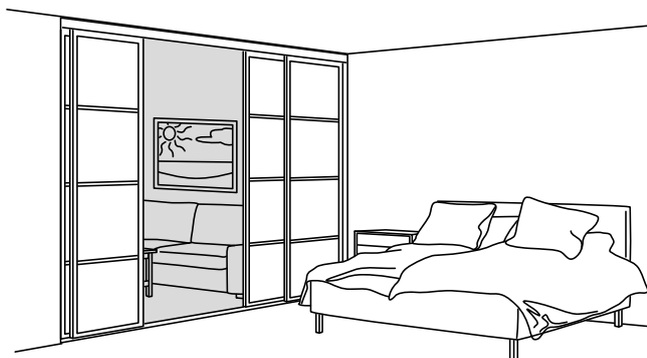
Armadio a muro



Cabina armadio



Divisorio per ambienti



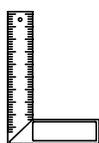
Fai un progetto su carta o utilizza il pianificatore

Progettare le tue ante scorrevoli SKYTТА può essere un po' complicato ed è importante che tutte le misure siano corrette e allineate. Puoi tranquillamente farlo su carta se preferisci, ma su [IKEA.ch](https://www.ikea.ch) hai a disposizione anche un pianificatore che ti dà una mano!

Attrezzi

Ecco un riepilogo degli attrezzi di base di cui hai bisogno. Inoltre, trovi la lista degli attrezzi necessari per ogni singolo prodotto nelle rispettive istruzioni di montaggio.

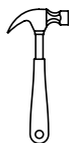
Attrezzi di base



Squadra a cappello



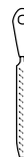
Cacciavite



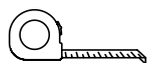
Martello



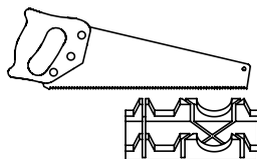
Matita



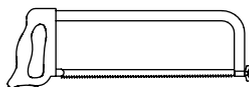
Raspa



Metro pieghevole
(o metro a nastro)



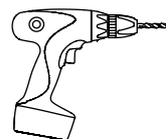
Sega e dima tagliacornici



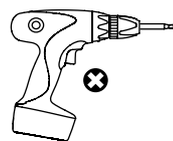
Seghetto



Scala a libretto



Trapano e elettrico



Avvitatore elettrico



Livella



Guanti e occhiali di protezione

Prima di cominciare

Nella fase di acquisto, hai definito il numero di ante, la loro larghezza e i relativi binari adatti alla larghezza che hai a disposizione e allo spazio retrostante. Devi avere il tuo progetto a portata di mano durante l'installazione per sapere come posizionare le ante.

Assicurati di avere lo spazio necessario per tagliare i binari e montare le ante.

Controlla la stanza per verificare la necessità di apportare eventuali modifiche, ad es. al pavimento, al soffitto ecc.

Considera la posizione delle prese elettriche, dei cavi, dei fili ecc. e assicurati che non si trovino in corrispondenza del sistema SKYTТА.

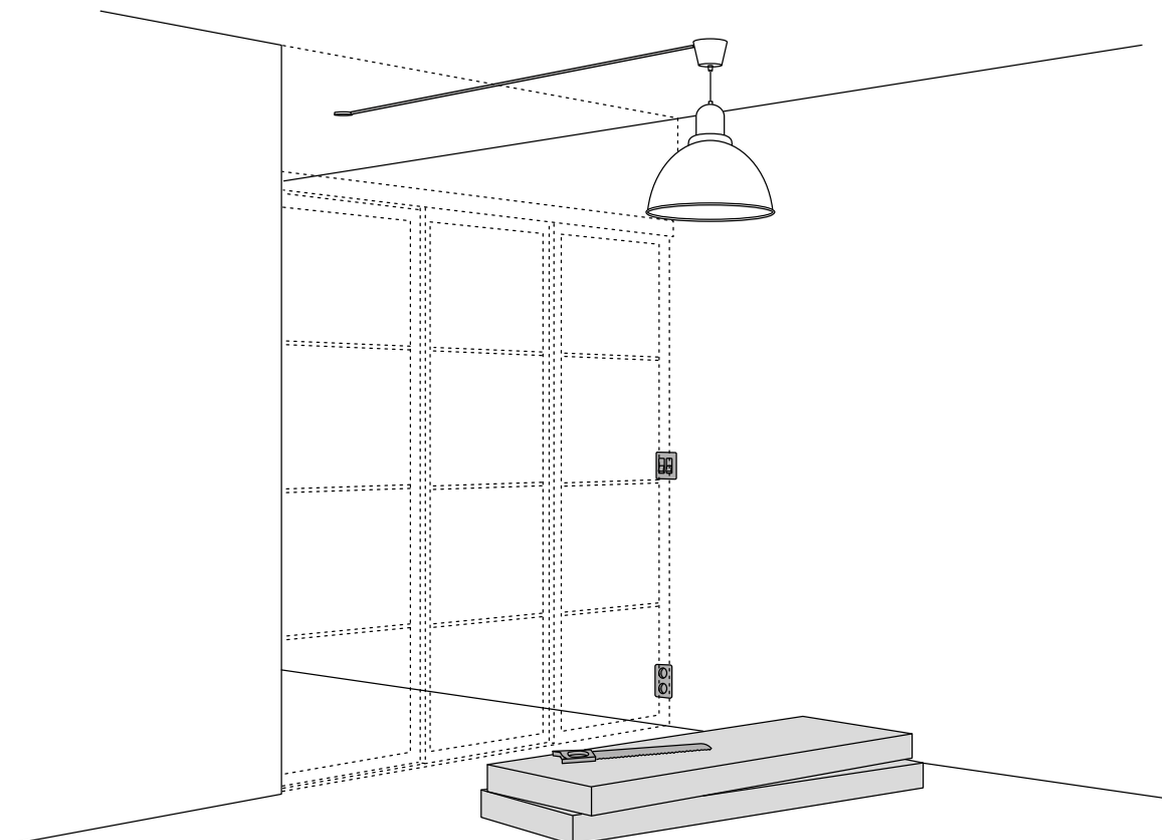
Controlla i pacchi consegnati e assicurati che vi siano tutti gli elementi previsti.

Trovi le istruzioni di montaggio principali nella confezione del kit di fissaggio base SKYTТА.

Per l'installazione del sistema SKYTТА, sono necessarie due persone.

Se hai dimenticato uno dei punti menzionati e non disponi di un progetto o non hai considerato la barra d'arresto o lo spazio retrostante, devi farlo prima di continuare. Utilizza il pianificatore SKYTТА.

La serie SKYTТА è stata sviluppata per coordinarsi perfettamente con altri elementi contenitori IKEA. Se intendi utilizzare una soluzione esistente che non rientra nell'assortimento IKEA, controlla con attenzione tutte le misure per assicurarti che sia compatibile.



Segna le misure principali

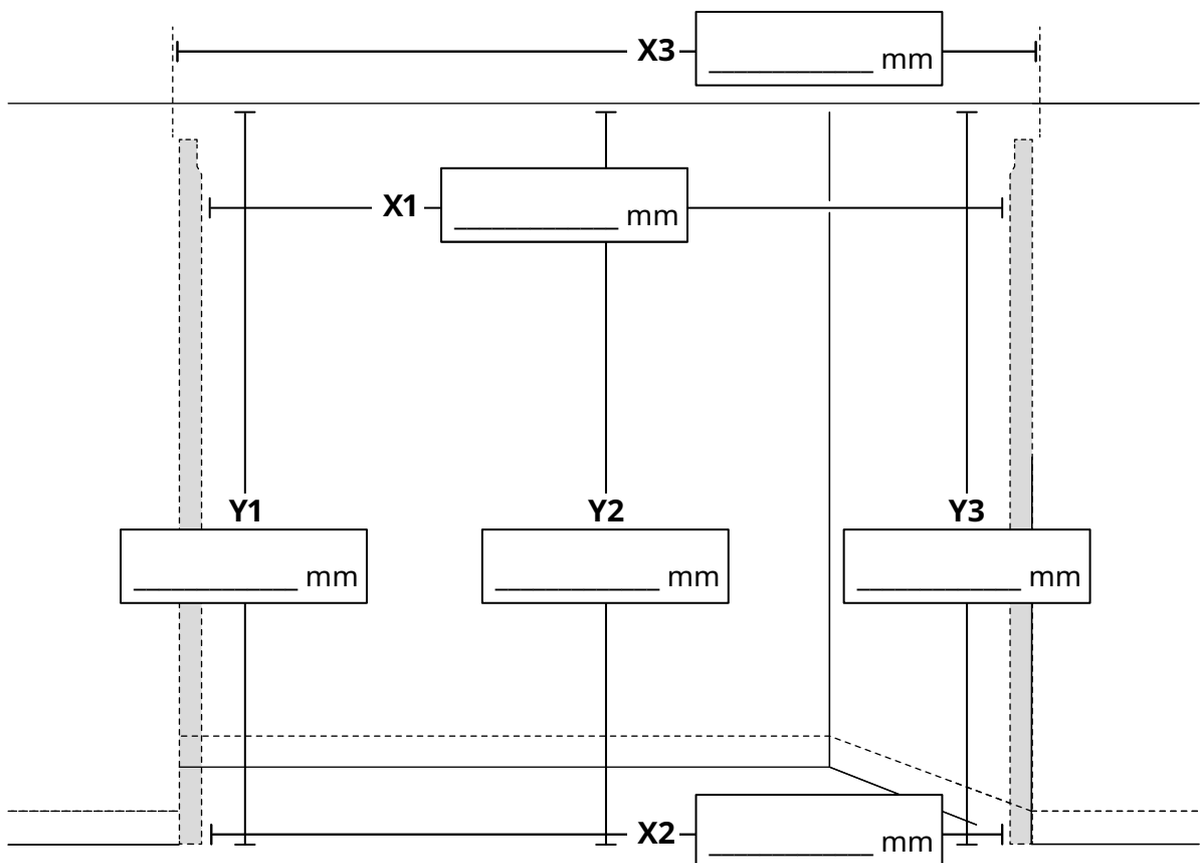
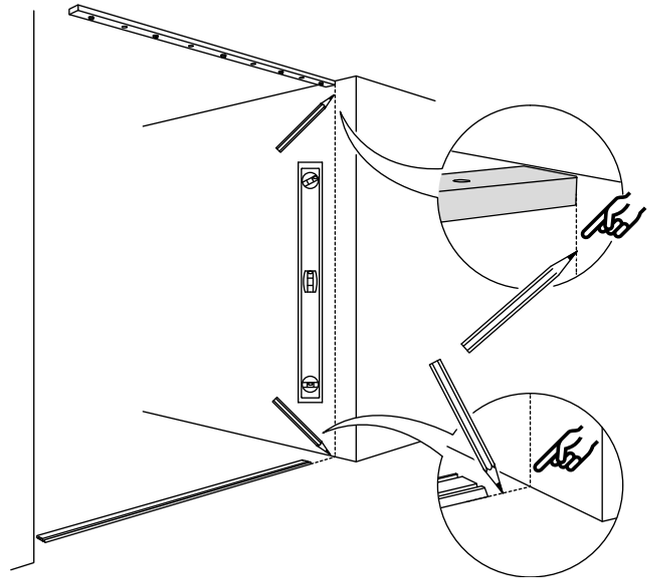
Traccia una linea tutto intorno all'apertura dove vuoi posizionare i binari. Segna il lato frontale del sistema come nell'immagine a destra. Ti consigliamo di utilizzare un laser con mirino.

Attenzione! Dal frontale della tua soluzione contenitiva al lato anteriore del binario, devi considerare mm 100 per una soluzione a 2 binari e mm 140 per una soluzione a 3 binari.

Verifica se il pavimento e/o le pareti sono in piano o necessitano di aggiustamenti. Misura la larghezza (X1, X2, X3) dopo la regolazione.

X1 e X3 saranno uguali se non utilizzi la barra d'arresto.

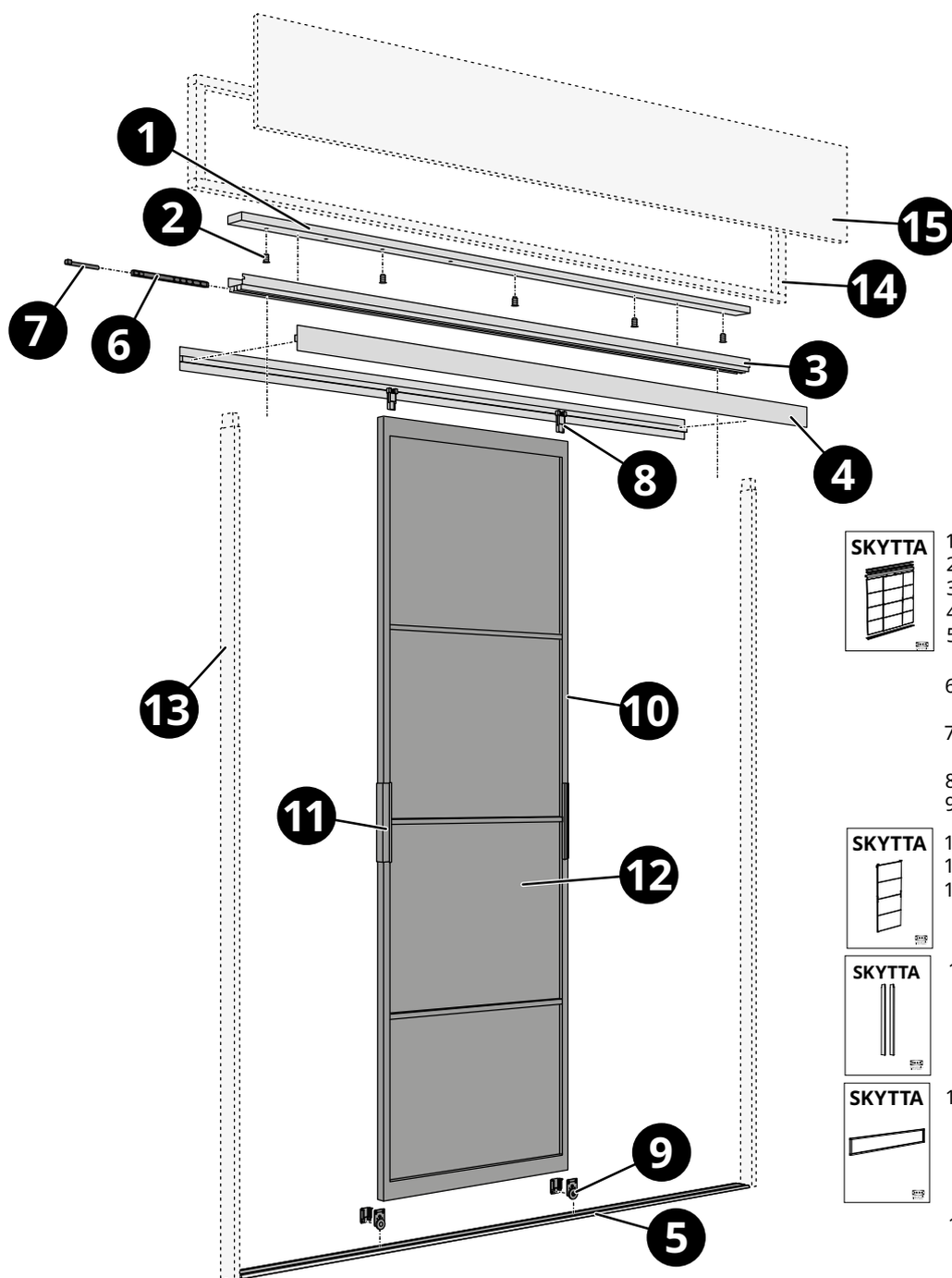
Misura l'altezza (Y1, Y2, Y3) dopo l'aggiustamento.



Elementi SKYTТА

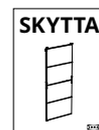
Poiché le confezioni SKYTТА variano a seconda della combinazione scelta, ti ritroverai delle confezioni non esattamente uguali a quelle descritte di seguito. Ecco una panoramica delle diverse confezioni ed elementi. Assicurati di avere tutto quello che ti serve prima di cominciare il montaggio.

Trovi le istruzioni di montaggio principali nella confezione del kit di fissaggio per le ante alle estremità. Faranno riferimento ad altre istruzioni di montaggio al momento di eseguire il passaggio in questione.

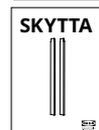


- 1. Trave in legno
- 2. Viti flangiate
- 3. Binario per soffitto
- 4. Pannello di copertura superiore
- 5. Binario per pavimento

- 6. Meccanismo di chiusura ammortizzata
- 7. Attivatori del meccanismo di chiusura ammortizzata
- 8. Perno guida FTC
- 9. Elemento di fissaggio delle rotelle



- 10. Anta
- 11. Maniglia dell'anta
- 12. Pannelli per l'anta



- 13. Barra d'arresto (opzionale)



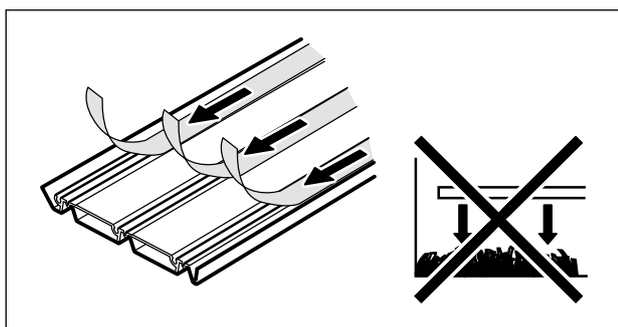
- 14. Riduttore dell'altezza del soffitto (opzionale)

- 15. Pannello di copertura

superiore (opzionale)

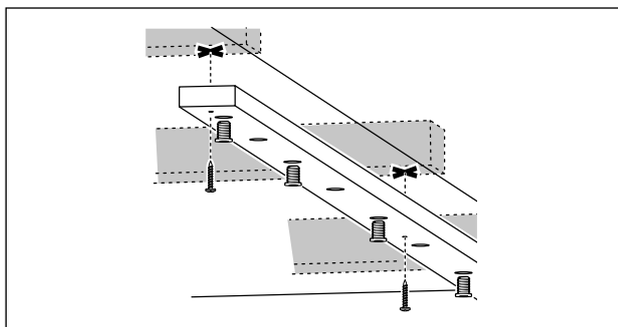
Buono a sapersi

Ecco alcuni consigli generali da tenere presente prima di cominciare a montare le ante scorrevoli SKYTТА. Questi consigli sono validi per ogni tipo di soluzione.



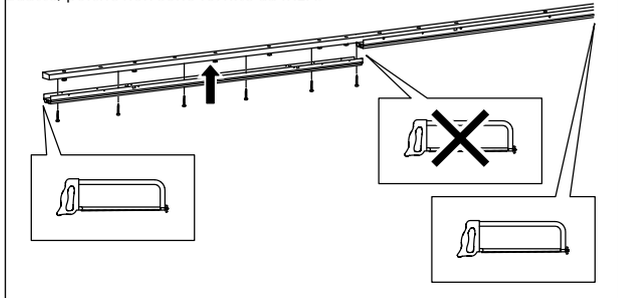
Binario per pavimento

Il binario per pavimento è dotato di nastro biadesivo adatto a pavimenti solidi. Non utilizzarlo sui pavimenti in moquette perché non si fissa correttamente. Il sistema può essere regolato se il pavimento non è in piano (mm 0-2 per m 1). Il binario per pavimento ha un lato frontale, quindi assicurati di posizionarlo correttamente. Se devi collegare due binari per pavimento, assicurati che l'estremità tagliata sia rivolta verso la parete.



Trave in legno

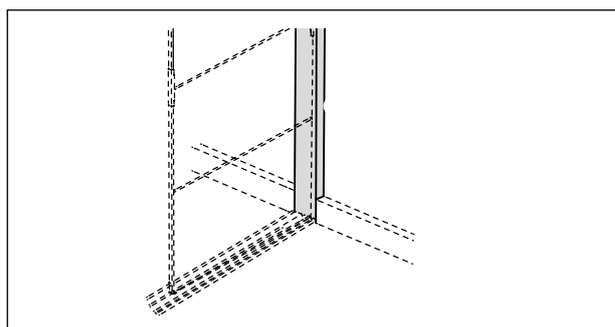
Poiché il soffitto deve sostenere il peso dell'anta scorrevole, inizia trovando dei punti di fissaggio per la trave in legno. Se devi collegare due travi in legno, assicurati che i lati frontali siano allineati tra loro. Una vite flangiata è pre-inserita ogni due fori. In alcuni casi, una volta tagliata la lunghezza desiderata, sarà necessario spostare una vite flangiata, in modo che ce ne sia una su ogni estremità di giunzione tra i due binari in alluminio. La trave in legno ha un lato frontale sul binario triplo, ma è simmetrica sul binario doppio. Procurati le viti adatte, poiché non sono fornite da IKEA.



Binario per soffitto

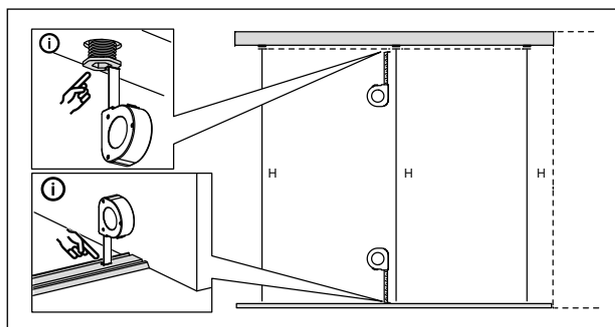
Il binario per soffitto può essere fissato temporaneamente con le viti, ma ti consigliamo di sostenerlo durante l'installazione. Le viti vanno inserite dal basso e dal davanti in modo simmetrico almeno in un foro su due. Il binario per soffitto ha un lato frontale sul binario triplo, ma è simmetrico sul binario doppio. Se devi collegare due binari per soffitto, assicurati che l'estremità tagliata sia rivolta verso la parete. I binari devono essere allineati, quindi presta attenzione quando serra le viti in prossimità della giunzione.

Per suggerimenti più specifici a seconda della soluzione adatta alla tua stanza, consulta le pagine seguenti e le istruzioni di montaggio.



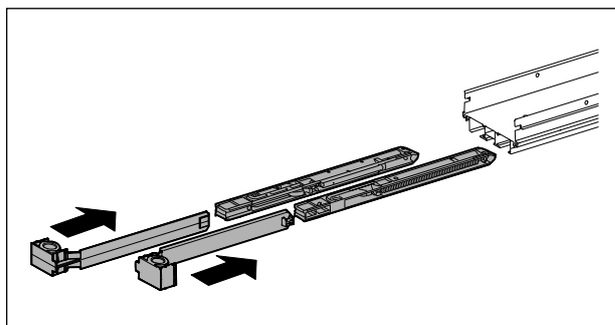
Barra d'arresto

La parete o la barra d'arresto è la superficie di chiusura per l'anta scorrevole. In entrambi i casi, è importante che la superficie sia dritta e livellata. Il sistema può essere regolato se la parete è irregolare (mm 0-3 per m 1).



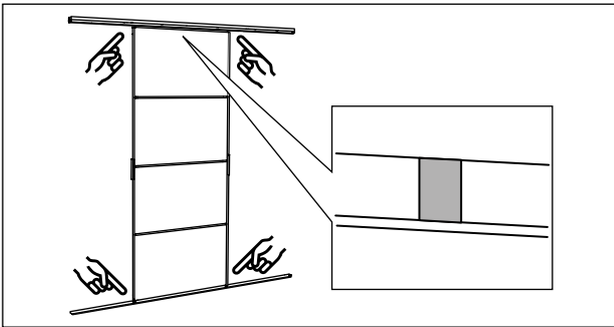
Regolazione della vite flangiata

Nelle istruzioni di montaggio troverai la misura H, ovvero la distanza tra la parte superiore del binario per pavimento e la testa della vite flangiata. Ti consigliamo di usare il pannello di copertura superiore come righello per la messa a punto, affinché tutto sia allineato.



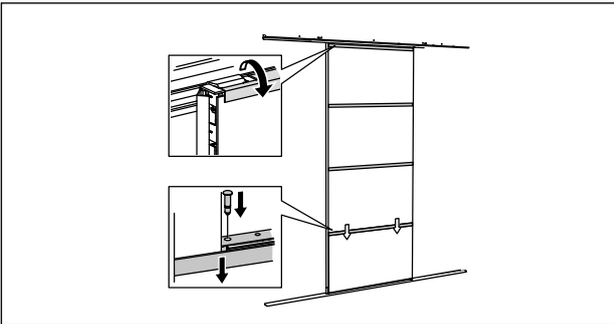
Meccanismo di chiusura ammortizzata

Il meccanismo di chiusura ammortizzata e gli attivatori devono essere montati sul binario prima di fissare l'ultimo binario per soffitto. Devi posizionare gli elementi secondo il progetto realizzato con il pianificatore. Le ante in prossimità della parete prevedono due meccanismi di chiusura ammortizzata e due attivatori all'estremità, mentre quelle centrali un meccanismo di chiusura ammortizzata e un attivatore.



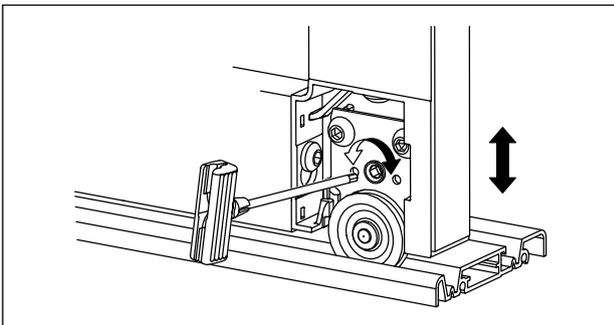
Montaggio dell'anta

L'anta è dotata di due binari laterali simmetrici, uno inferiore e uno superiore, segnati. L'elemento di fissaggio per le rotelle viene inserito nel binario inferiore, quello per la guida nel binario superiore. Inserisci a scatto le barre orizzontali sui binari laterali e distribuiscile in modo che corrispondano all'altezza dei pannelli dell'anta. I perni guida con alette vanno posizionati in corrispondenza dell'attivatore tra le ante.



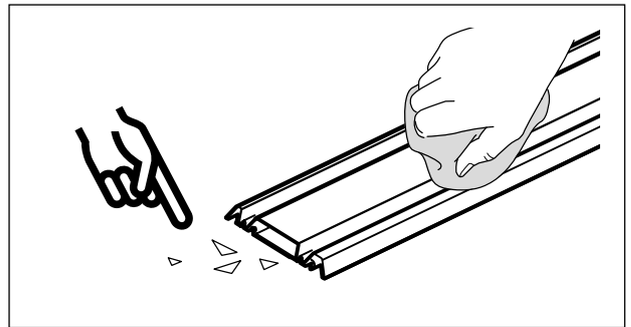
Pannelli dell'anta

I pannelli dell'anta sono centrati tra i binari laterali. Assicurati che il pannello sia inserito all'interno della guarnizione della flangia. Non lasciare mai il pannello senza aver montato la barra orizzontale o senza fissare il pannello di copertura superiore. Il perno in plastica sulla barra si inserisce a scatto per tenerlo saldamente in posizione.



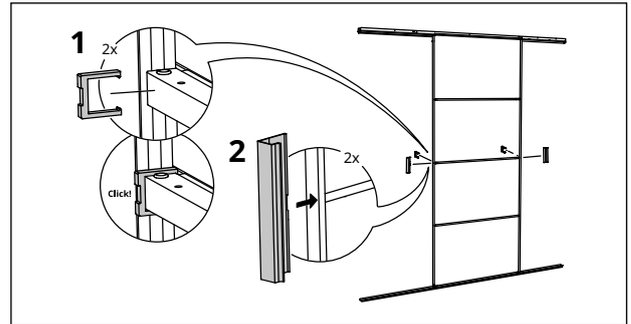
Regolazione dell'anta, attivazione del meccanismo di chiusura ammortizzata

Regolando l'altezza dell'elemento di fissaggio delle rotelle, puoi regolare lo spazio tra le ante e l'anta/parete. Allenta le due viti e ruota il dispositivo di regolazione che si trova al centro. Hai un margine di mm +/-2 per ogni rotella. Il meccanismo di chiusura ammortizzata si attiva spostando l'anta verso il muro. Una volta attivato, sentirai un clic.



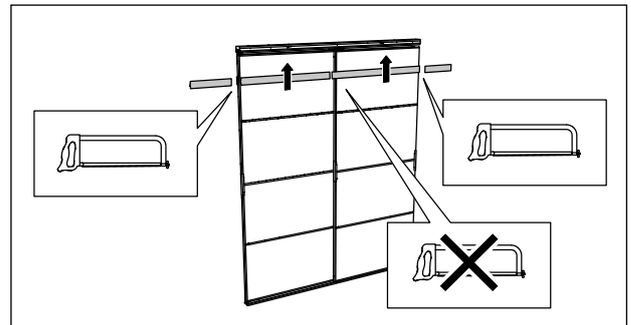
Installazione dell'anta, pulizia del binario per pavimento

Pulisci il binario per pavimento prima dell'installazione, perché la polvere può aderire alle rotelle. Fallo regolarmente per garantire lo scorrimento fluido delle ante. Segui il progetto con l'attivatore/il meccanismo di chiusura ammortizzata. I perni guida con alette devono essere collegati all'attivatore/meccanismo di chiusura ammortizzata tra le ante.



Maniglia dell'anta

La maniglia si inserisce a scatto nel binario laterale dell'anta. Per posizionarla correttamente, la sezione d'incasso sulla maniglia deve combaciare con la clip in plastica montata sul retro della barra centrale. Questo impedisce che la maniglia si muova verticalmente e permette di allineare in altezza tutte le maniglie.



Pannello di copertura superiore

Il pannello di copertura superiore è simmetrico e si aggancia sul binario per soffitto da entrambi i lati. Se devi collegare due pannelli di copertura superiore, assicurati che l'estremità tagliata sia rivolta verso la parete.

Opzioni di altezza

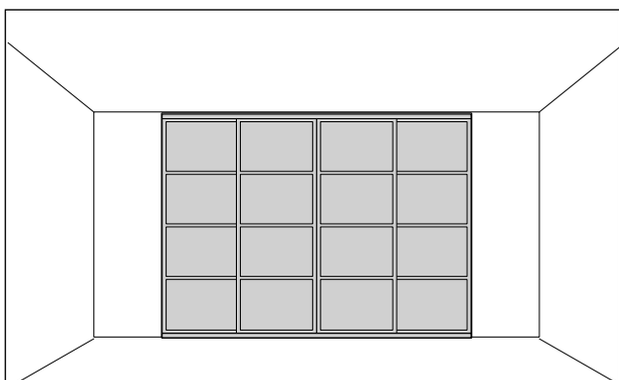
Verifica dell'altezza dal pavimento al soffitto

Nella fase di acquisto, hai definito come adattare la tua soluzione SKYTТА all'altezza del tuo soffitto. Per farlo hai diverse possibilità.

- Due altezze disponibili per adattarsi perfettamente all'altezza del tuo soffitto.
- Resta un po' di spazio sopra le ante se resta un piccolo spazio tra il soffitto e il sistema.
- Il riduttore dell'altezza del soffitto se resta molto spazio tra il soffitto e il sistema.

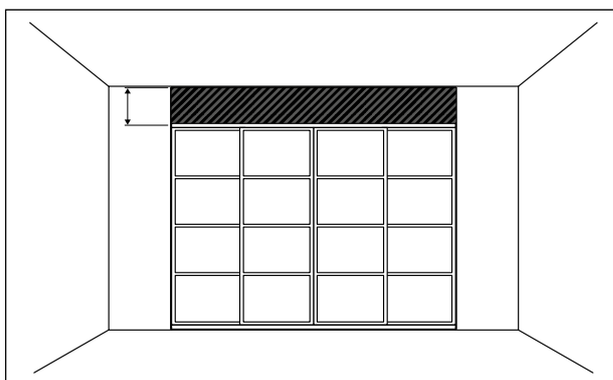
- Tagliare l'anta all'altezza corretta se il tuo soffitto è più basso dell'anta.

Se non hai fatto questa verifica e non sai come ottenere l'altezza giusta per la tua soluzione SKYTТА, devi farla prima di continuare. Utilizza il pianificatore SKYTТА.



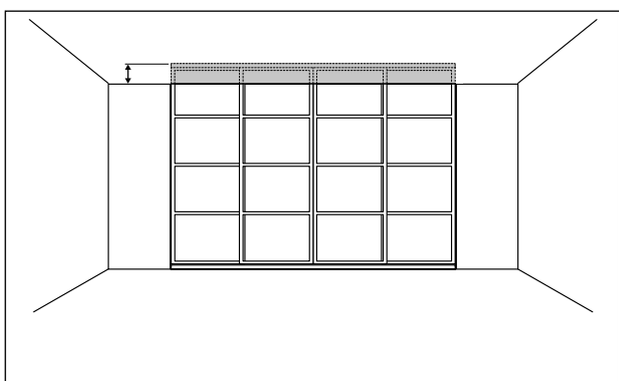
Non è necessario alcun adattamento

Se le tue ante si adattano perfettamente al tuo spazio, puoi andare direttamente a pagina 11 e leggere i nostri consigli generali prima di cominciare il montaggio.



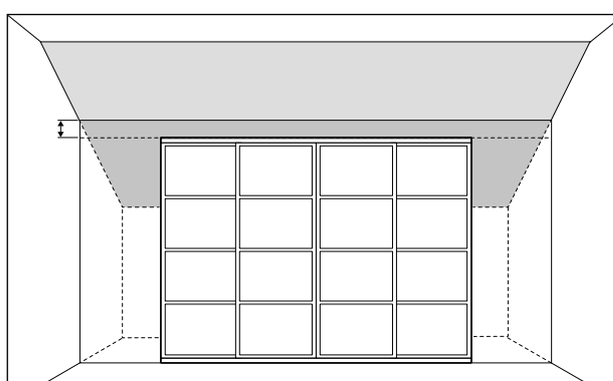
Riduci l'altezza del soffitto

Se il tuo soffitto è troppo alto e devi abbassarlo, leggi i consigli generali alle pagine 8 e 9, poi continua alle pagine 10 e 11 per trovare la soluzione che fa per te e segui le istruzioni di montaggio.



Riduci l'altezza dell'anta

Se le tue ante sono troppo alte per il tuo spazio, puoi ridurne l'altezza. Leggi prima i consigli generali alle pagine 8 e 9, poi continua a pagina 12 e segui le istruzioni di montaggio.



Soluzione per soffitto inclinato

Se desideri installare le ante scorrevoli SKYTТА sotto un soffitto inclinato, devi aggiungere uno spazio supplementare per creare un angolo di 90° con la parete. Trovi maggiori informazioni a pagina 15. Segui le istruzioni di montaggio.

Le ante si adattano perfettamente

Se le ante SKYTТА si adattano perfettamente al tuo spazio, puoi montarle normalmente. L'illustrazione ti mostra come si presenta il sistema.

Trovi le istruzioni di montaggio principali nella confezione del kit di fissaggio base SKYTТА. Faranno riferimento ad altre istruzioni di montaggio a seconda delle opzioni che hai scelto. Per il montaggio di questa soluzione, sono necessarie due persone.

Questa soluzione è perfetta se la distanza tra il pavimento e il soffitto è di:

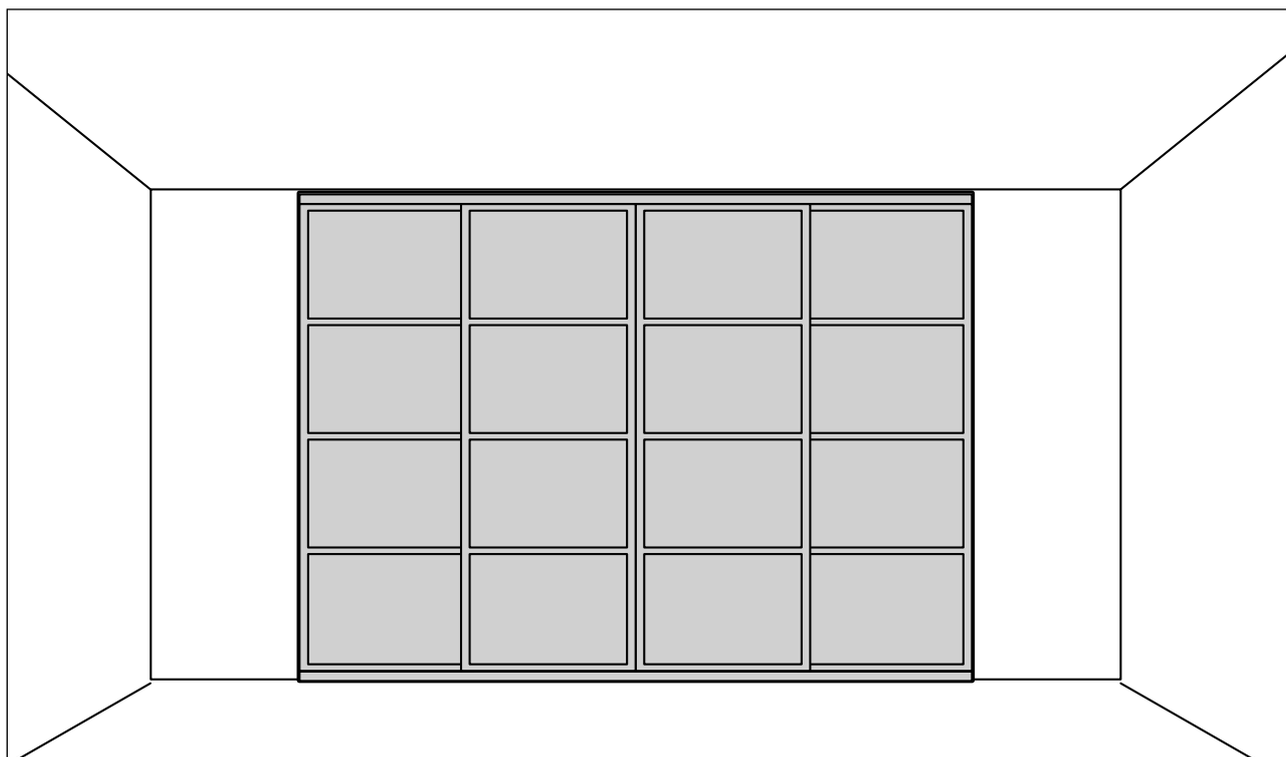
mm 2039-2051

mm 2391-2403

Montaggio normale con ante e binari.



Illustrazione dettagliata degli elementi del sistema SKYTТА quando le ante si adattano perfettamente.



Se resta poco spazio sopra il sistema: riduci l'altezza del soffitto

Nel caso in cui resti un po' di spazio tra le ante e il soffitto, devi compensarlo procurandoti dei distanziali. Questi elementi distanziali non sono in vendita

da IKEA. L'illustrazione ti mostra come si presenta il sistema.

Questa soluzione è perfetta se la distanza tra il pavimento e il soffitto è di:

mm 2052-2095 (anta bassa)	mm 2404-2447 (anta alta)
---------------------------	--------------------------

Compensa l'altezza del soffitto posizionando degli elementi distanziali tra la trave in legno e il soffitto. Gli elementi distanziali non sono in vendita da IKEA.

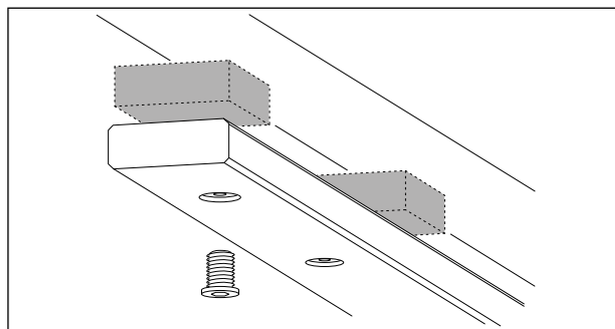
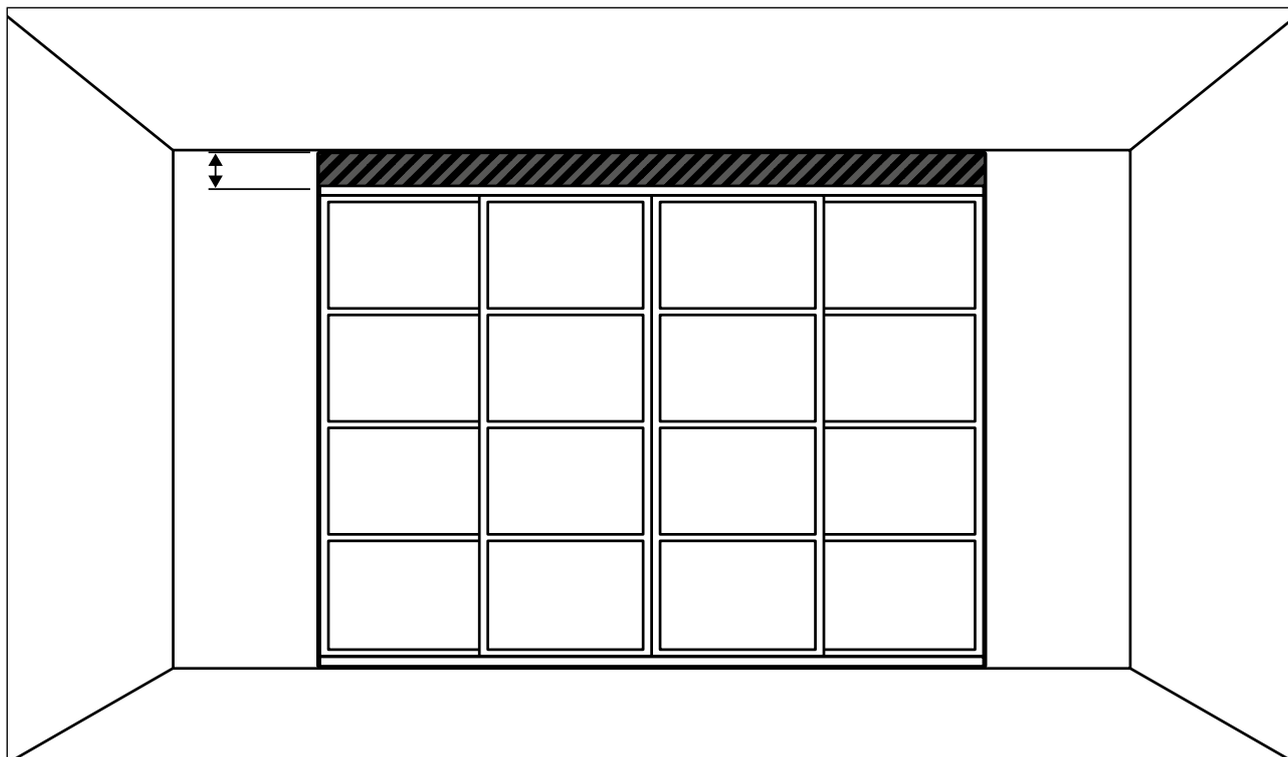


Illustrazione dettagliata su come posizionare i distanziali tra la trave in legno e il soffitto.



Se resta molto spazio sopra l'anta: riduci l'altezza del soffitto

Nel caso in cui resti molto spazio tra le ante e il soffitto, devi compensarlo con il riduttore dell'altezza del soffitto e i pannelli di copertura SKYTТА.

Per una soluzione personalizzata, puoi rivolgerti a

un/a falegname professionista. L'illustrazione ti mostra come si presenta il sistema in questa situazione.

Questa soluzione è perfetta se la distanza tra il pavimento e il soffitto è di:

mm 2075-2410

mm 2427-2762

Compensa l'altezza del soffitto con il riduttore dell'altezza del soffitto e i pannelli di copertura SKYTТА o contatta un/a falegname per una soluzione personalizzata.

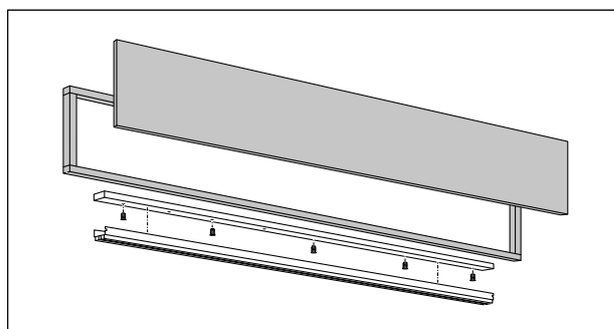
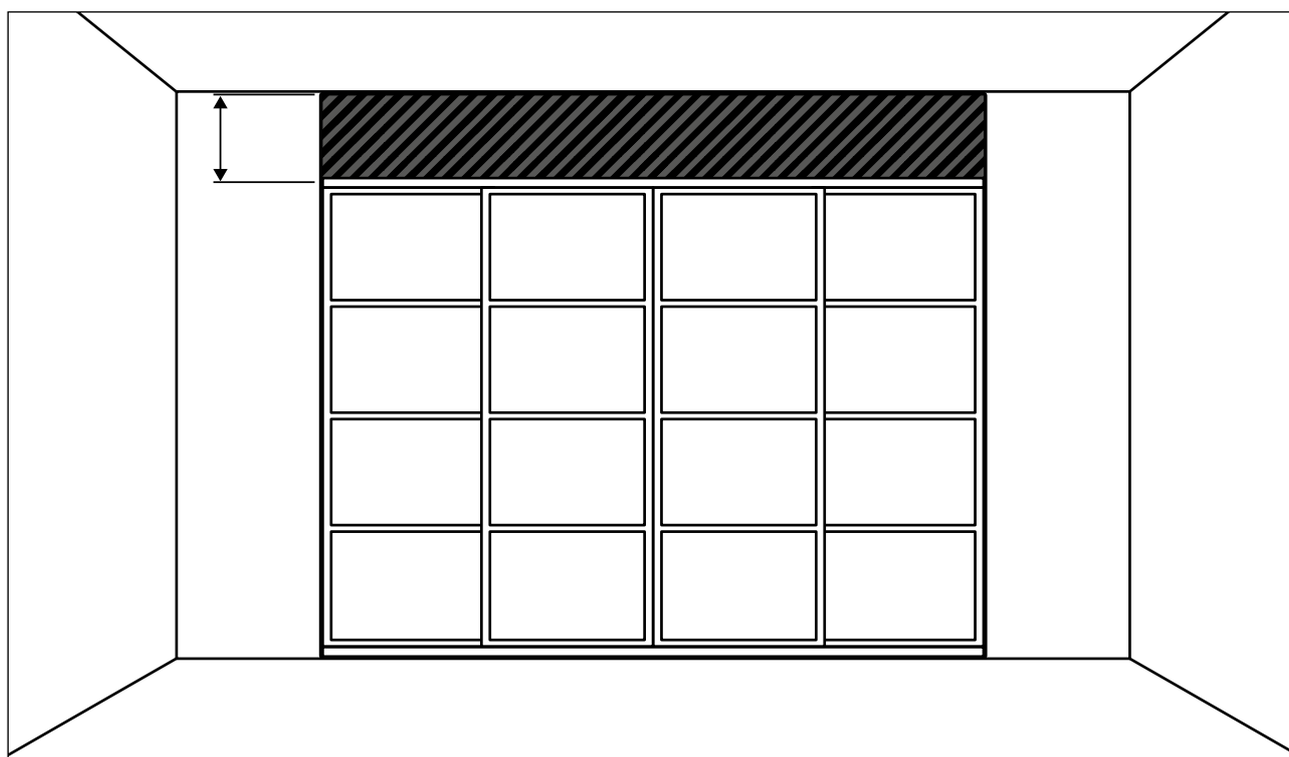


Illustrazione dettagliata del riduttore dell'altezza del soffitto e dei suoi elementi. Trovi le istruzioni di montaggio nella confezione del prodotto.



Ante troppo alte: riduci la loro altezza

Se le ante SKYTТА sono troppo alte, devi tagliare il telaio e il pannello. Tieni presente che questo non è possibile con i pannelli in vetro o a specchio. Consulta il pianificatore per sapere quali altri pannelli non possono essere tagliati. Puoi comunque utilizzare pannelli inadatti al taglio abbinandoli a quelli che possono essere tagliati.

Questa soluzione è perfetta se la distanza tra il pavimento e il soffitto è di:

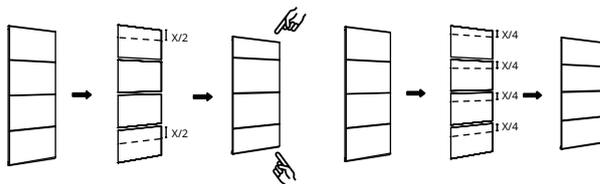
mm 1500-2038

mm 1500-2390

È possibile tagliare il telaio e i pannelli dell'anta per ridurre l'altezza. È necessario farlo con attrezzi professionali, perciò ti consigliamo di rivolgerti a un/a falegname professionista. Tieni presente che questo non è possibile con i pannelli in vetro o a specchio, poiché si tratta di vetro temprato che si frantuma in piccoli pezzi. Consulta il pianificatore per sapere quali altri pannelli non possono essere tagliati.

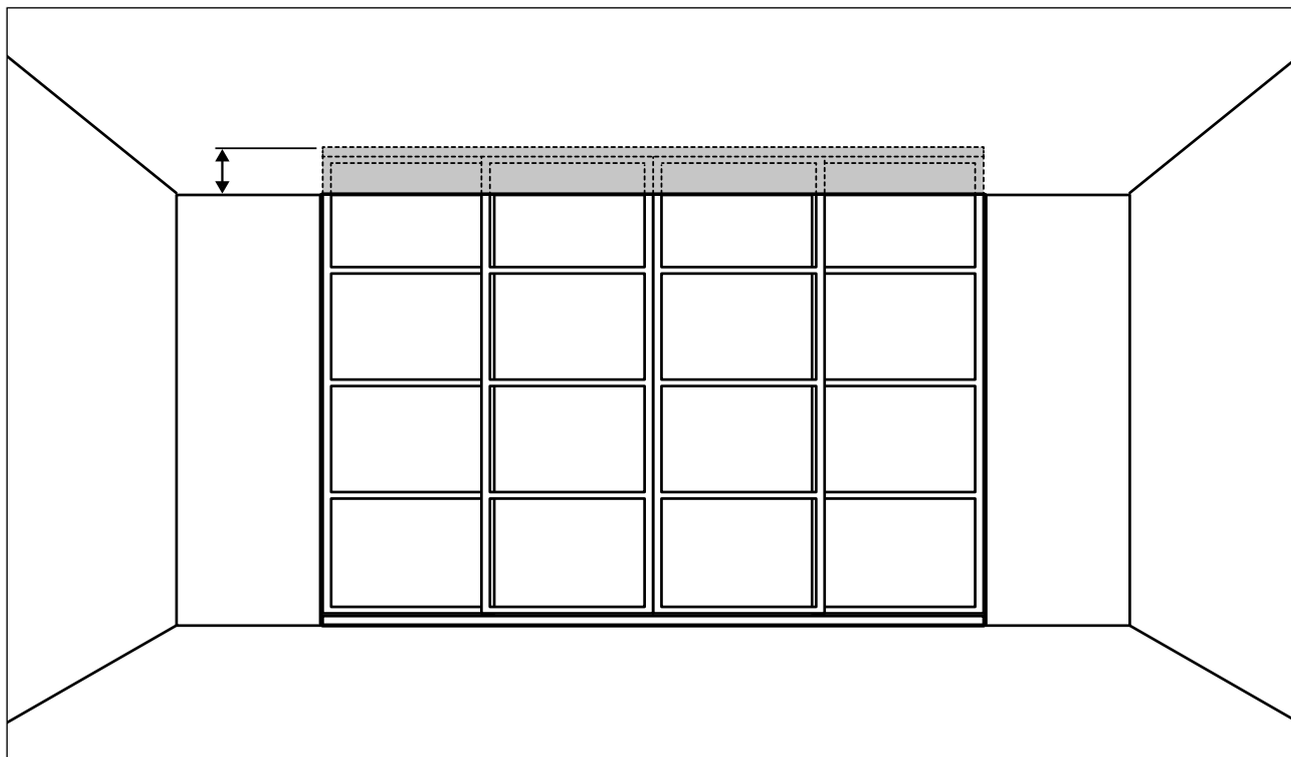
In questo caso, ti consigliamo vivamente di rivolgerti a un/a falegname professionista munito/a degli attrezzi adatti. L'illustrazione ti mostra come si presenta il sistema in questa situazione.

Esempi di come tagliare il telaio e il pannello dell'anta



Questo passaggio dev'essere effettuato da un/a falegname professionista munito/a degli attrezzi adatti.

ATTENZIONE! Le istruzioni di montaggio per questo passaggio sono disponibili unicamente online.



Soluzione per soffitto inclinato

Il binario per soffitto SKYTТА dev'essere fissato su una superficie piana e parallela al pavimento. Non è possibile fissarlo direttamente sotto un soffitto inclinato.

Se desideri installare le ante scorrevoli SKYTТА sotto un soffitto inclinato, devi prevedere uno spazio supplementare che sia più largo del binario e formi un angolo di 90° con la parete.

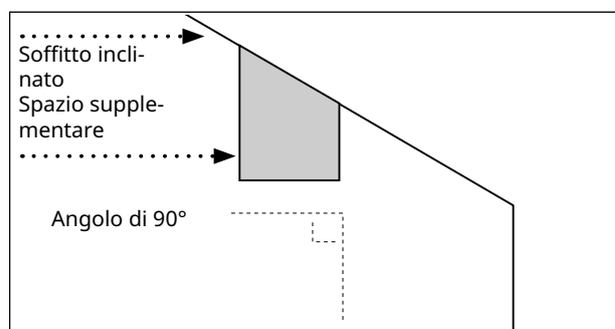
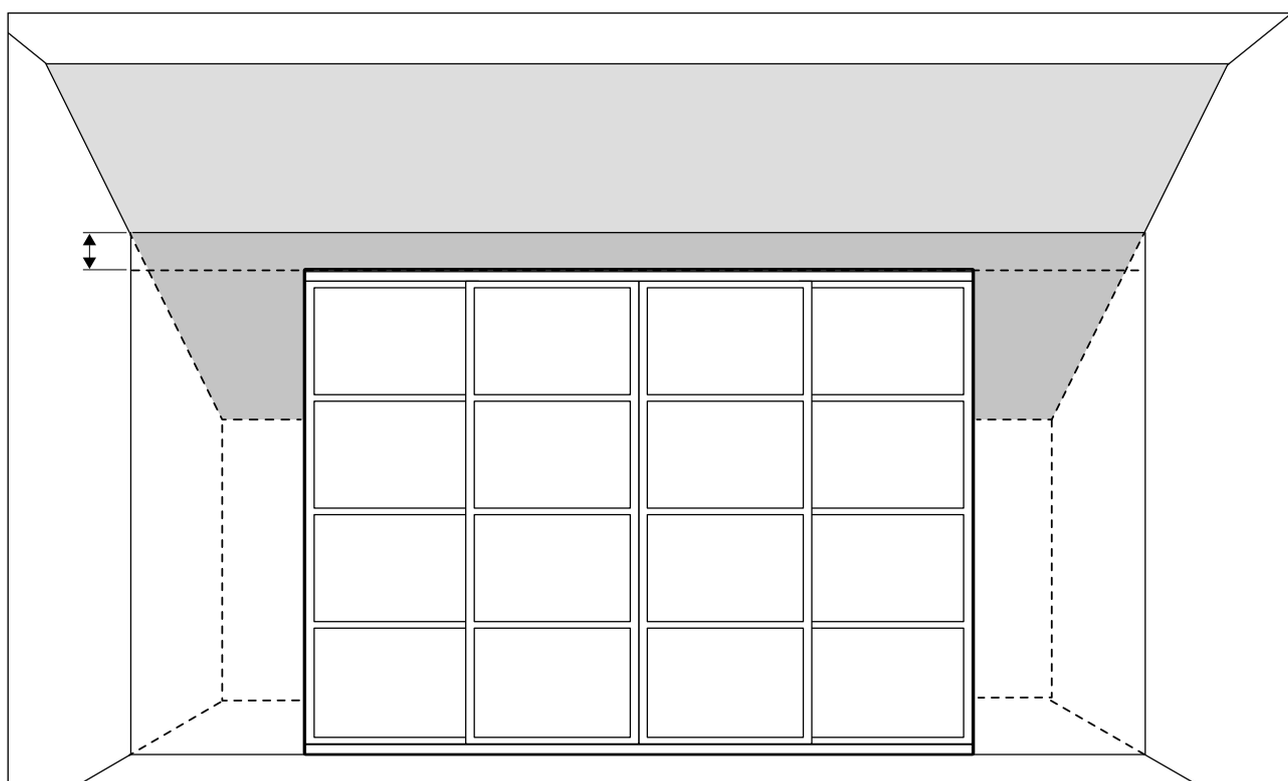


Illustrazione dettagliata della preparazione di un soffitto inclinato nell'installazione del sistema SKYTТА.



Servizi

I prodotti IKEA sono progettati per poter essere trasportati a casa e montati in autonomia. Ma se hai bisogno di aiuto, possiamo offrirti un'ampia gamma di servizi. Per maggiori dettagli, contatta il tuo negozio IKEA o visita il sito web IKEA.ch

Servizio di consegna

Aggiungi il nostro servizio di consegna al tuo importo totale, indipendentemente dal fatto che tu stia acquistando online o nel tuo negozio IKEA locale. Consegniamo i tuoi acquisti il giorno stesso o quello successivo all'interno della zona di consegna del tuo negozio IKEA. Non te li portiamo solo fino alla porta di casa, ma esattamente nella stanza che hai scelto.

Hai tutto il diritto di cambiare idea

Hai 365 giorni per restituire i tuoi acquisti. Conserva la ricevuta per facilitare la restituzione. Hai tutta la libertà di cambiare idea. Restituisci i prodotti non utilizzati nel loro imballaggio originale entro 365 giorni insieme alla prova d'acquisto e ti rimborseremo il prezzo per intero.

Servizio di montaggio

Montiamo i tuoi mobili IKEA a casa tua seguendo le istruzioni. Il servizio di montaggio prevede una garanzia gratuita di un anno sull'esecuzione e lo smaltimento di tutti gli imballaggi nel rispetto dell'ambiente.

Acquistare da IKEA



IKEA online
Per maggiori informazioni sugli acquisti da IKEA, visita IKEA.ch



Visita il negozio IKEA:
per conoscere gli orari di apertura e le indicazioni per il negozio IKEA più vicino a te, visita il nostro sito web IKEA.ch