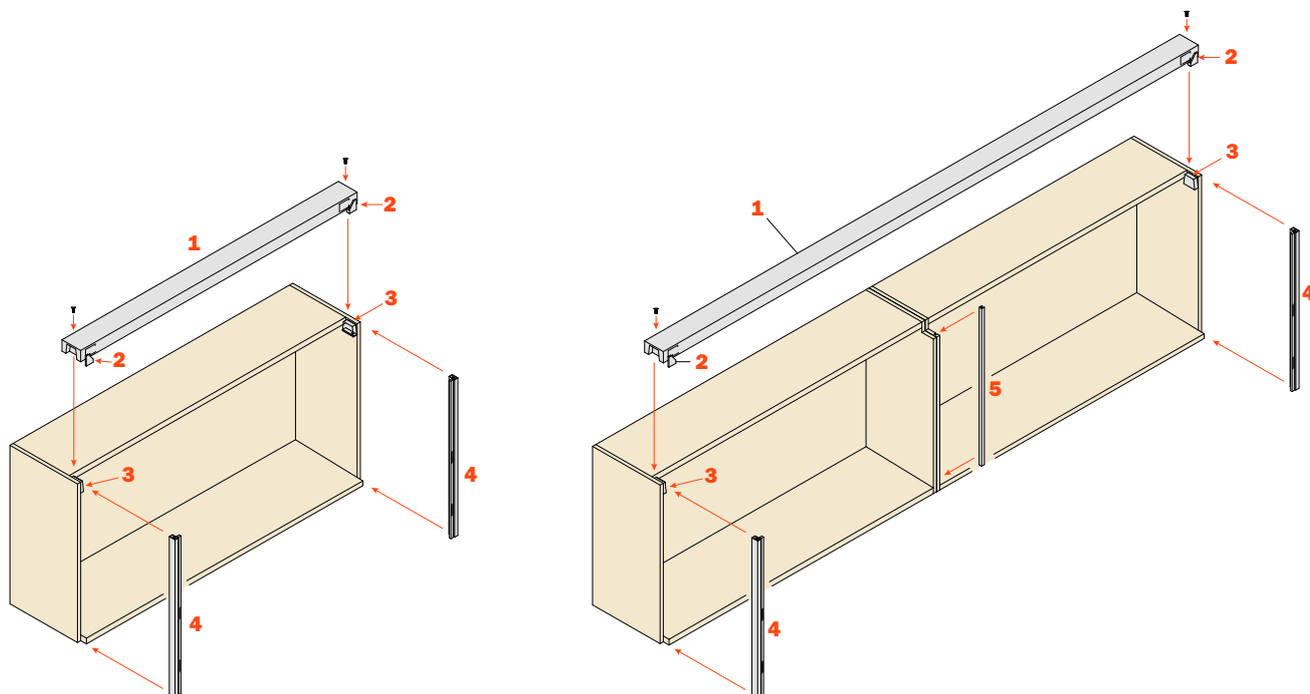


Fissare sulle spalle laterali i supporti (3) per il profilo base (1).

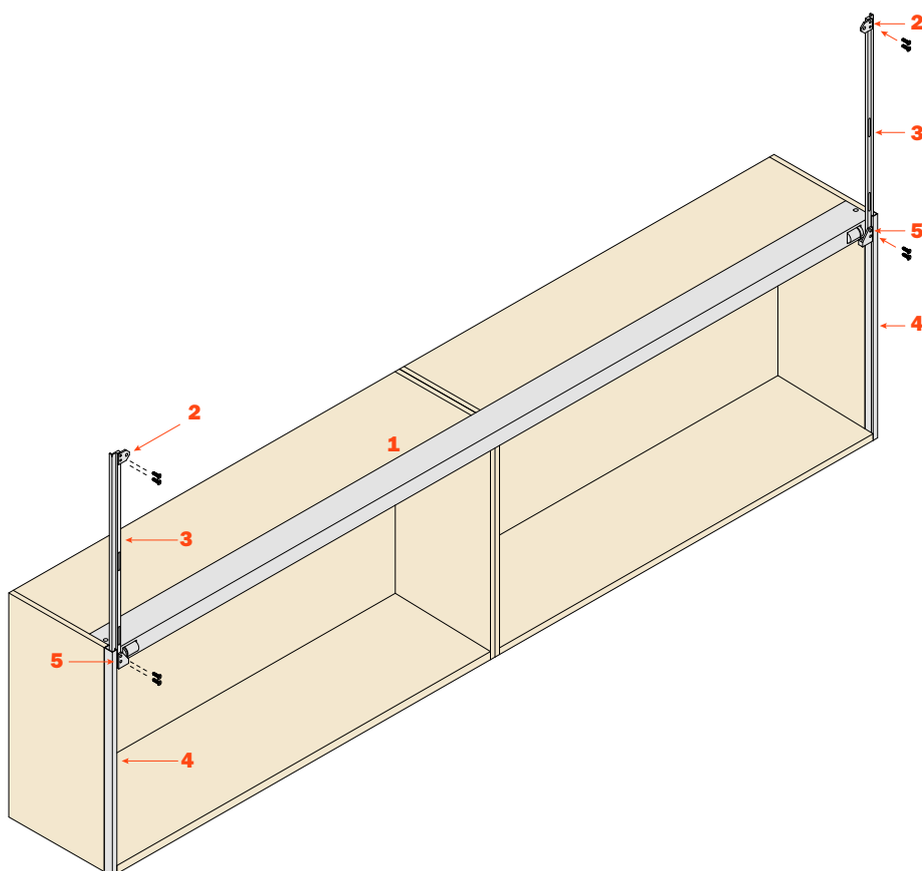
Applicare sul bordo anteriore delle spalle laterali, la coppia di guide ad estrazione totale (4) con i tiranti ed eccentrici in dotazione nel blister della ferramenta.

Applicare la guida di scorrimento (5) alla spalla centrale (5) nelle versioni da 1800 mm e da 2400 mm.

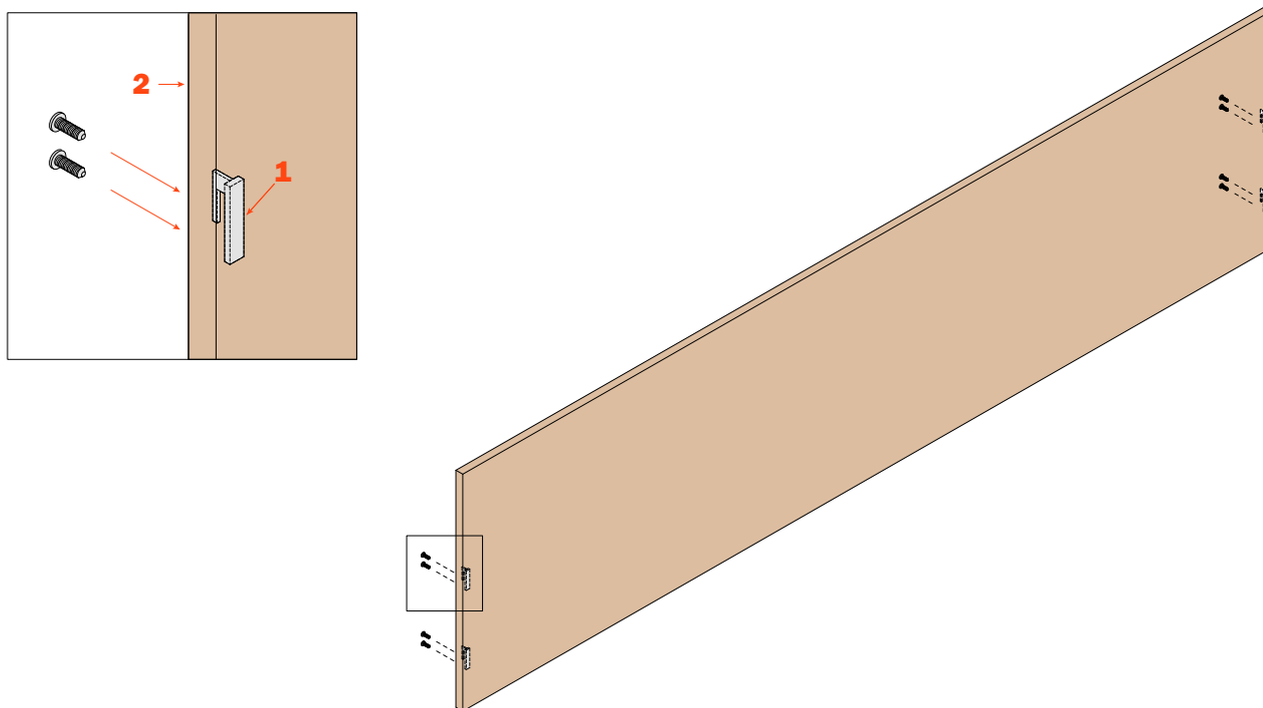
Inserire il profilo base (1) sui supporti laterali (3) già fissati alle spalle e fissarlo ad essi con le viti in dotazione.



Sfilare dalle guide ad estrazione totale (4) le guide di scorrimento (3). Fissare su quest'ultime le staffe (5) con le viti in dotazione. Fissare nella parte superiore delle guide di scorrimento (3) l'elemento di fissaggio ante (2) con le viti in dotazione.

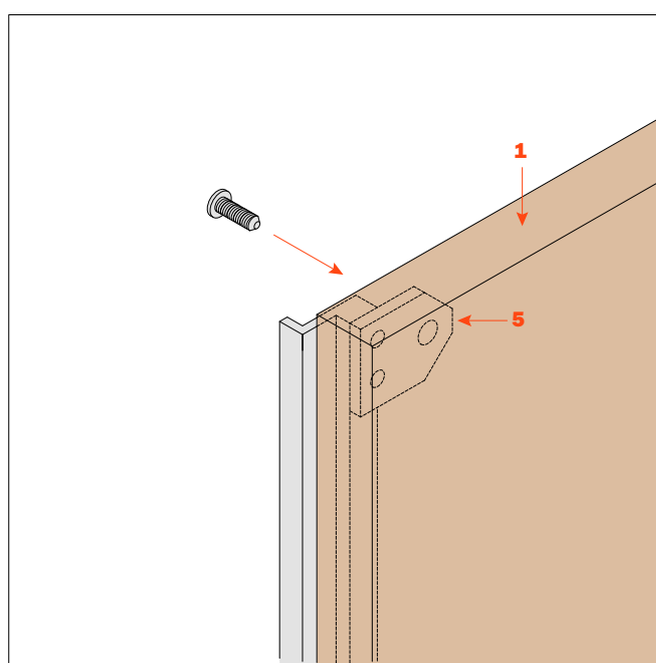
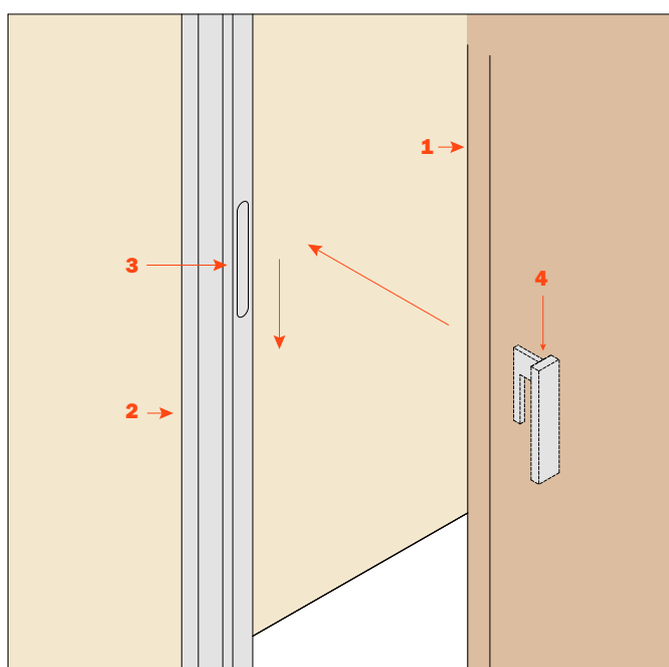


Fissare i 4 ganci (1) sul lato interno dell'anta (2) con viti autofilettanti per legno.

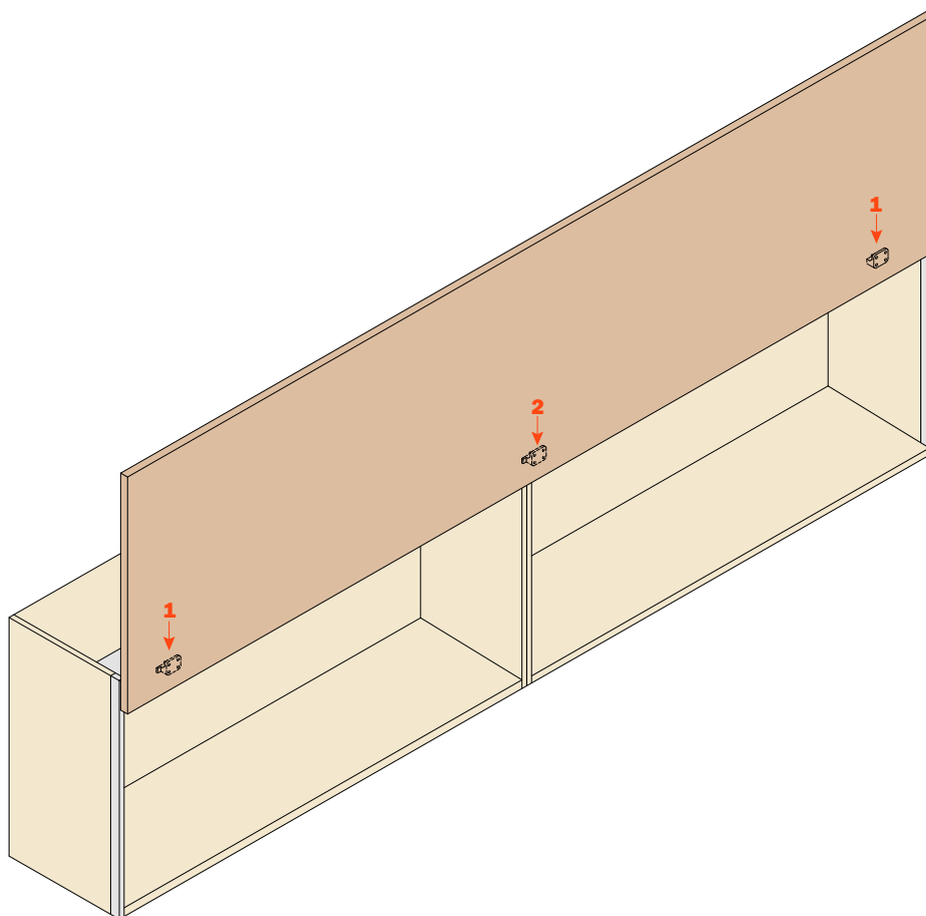


Applicare l'anta (1) alle guide di scorrimento (2) agganciando i 4 ganci (4) alle asole (3) ricavate sulle guide di scorrimento (2).

Con molta cautela far scorrere l'anta verso il basso fino a consentire il bloccaggio definitivo dell'anta (1) con le viti in dotazione all'elemento di fissaggio (5).

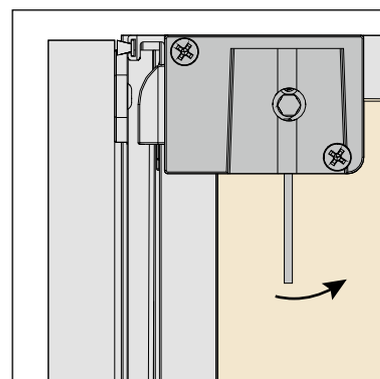
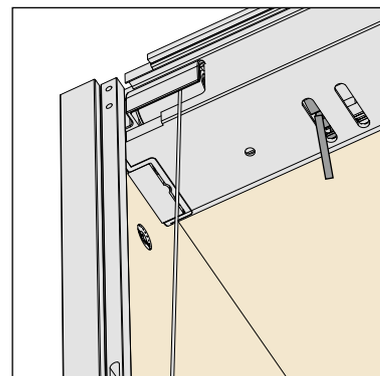
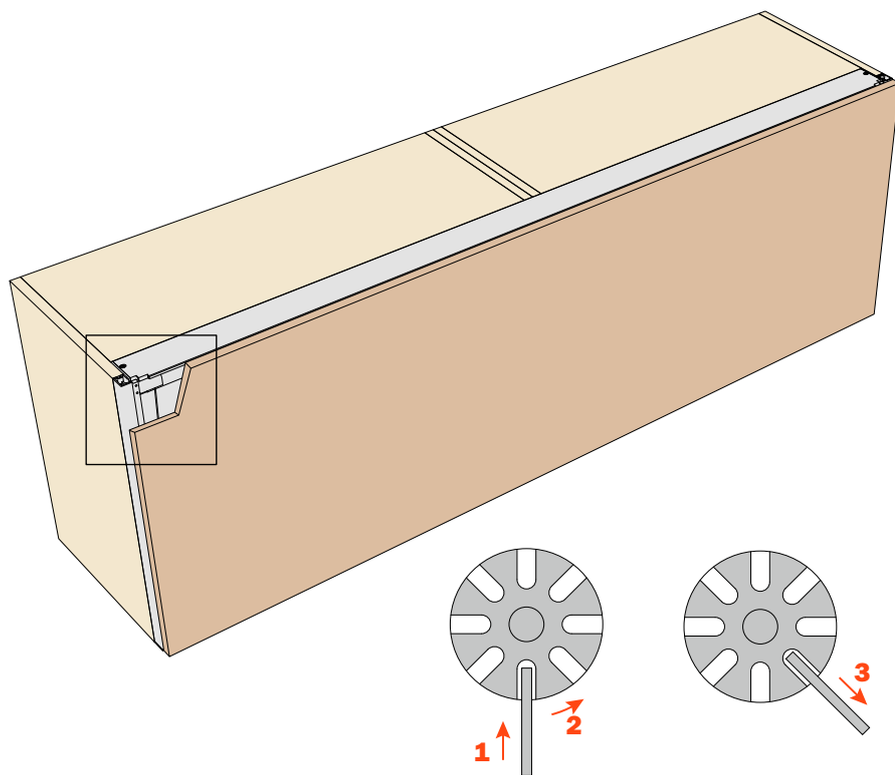


Fissare gli elementi laterali con paracolpi (1) sull'anta, nei fori predisposti, con viti autofilettanti legno di adeguata lunghezza. Nelle versioni da 1800 mm e 2400 mm, fissare l'elemento centrale (2), privo di paracolpi, avendo cura di posizionarlo con il cursore nella guida centrale. In questo modo le ante di maggior lunghezza mantengono un migliore allineamento.



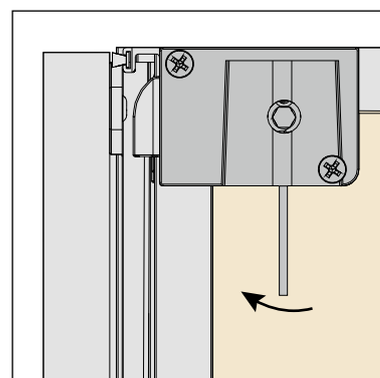
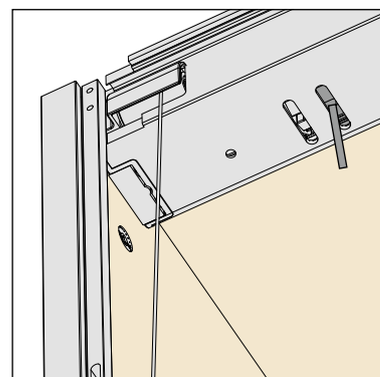
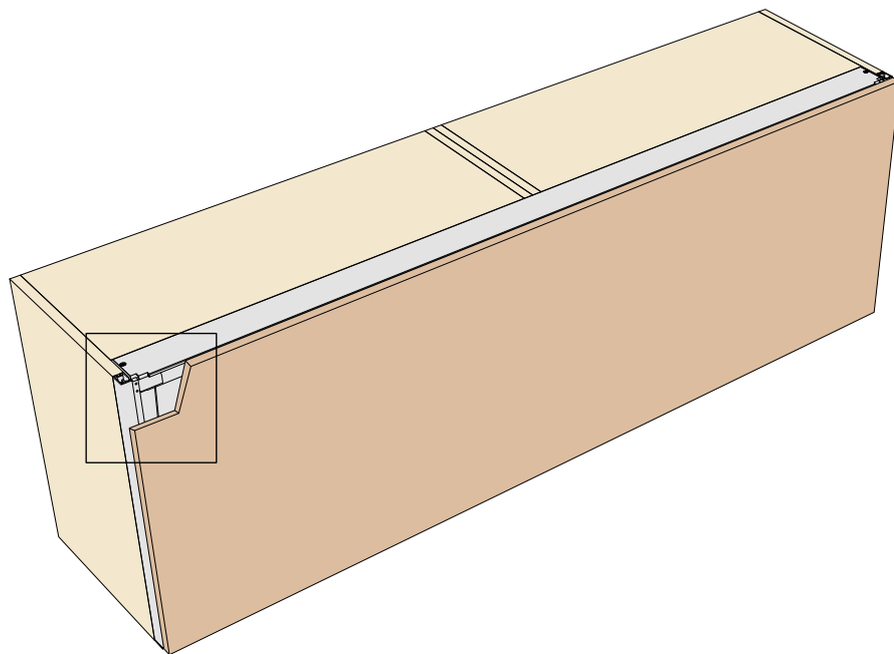
Regolazione dell'anta.

L'anta in posizione di chiusura tende a salire.



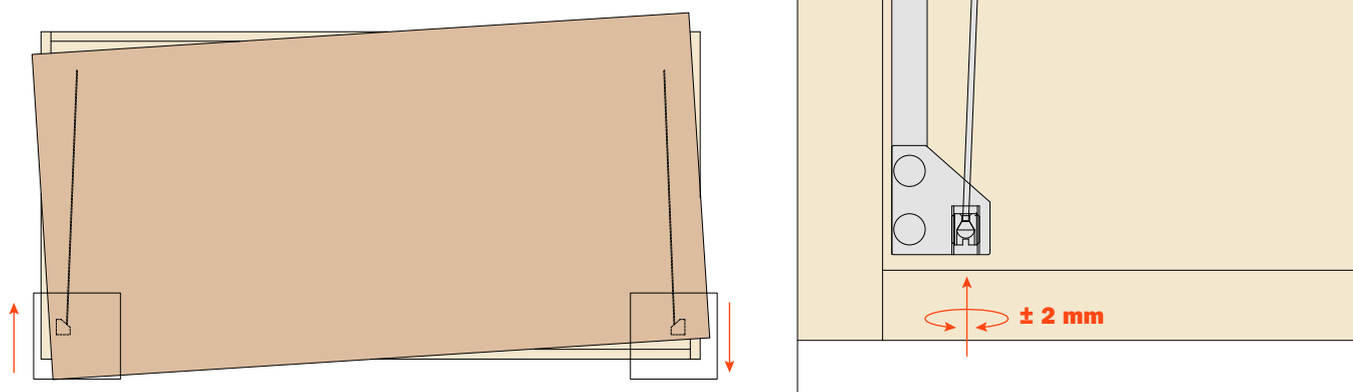
Regolazione dell'anta.

L'anta in posizione di apertura tende a scendere.



Parallelismo tra anta e struttura.

La presenza di questo inconveniente sta ad indicare una diversa lunghezza tra il cavo di destra e di sinistra. Regolare quindi con un cacciavite a taglio (max 6 mm) il grano inserito all'interno delle staffette di fissaggio fino ad ottenere un ottimale allineamento tra anta e struttura. La regolazione massima è di ± 2 mm per non far uscire il grano dalla staffa.



Regolazione dell'anta in altezza.

Togliere i paracolpi in gomma dagli arresti laterali ed agire sui grani posti all'interno con la chiave esagonale da 4 mm fino ad avvenuta regolazione. Infine riposizionare i paracolpi.

