



Congratulazioni per l'acquisto della nostra STAYBIKE che sta girando

Ambito di fornitura:

Tornitura STAYBIKE: Composto da due parti che vengono avvitate insieme con le due viti in dotazione (vite a testa cilindrica M8 e dadi esagonali M8) dopo il fissaggio alla parete

Nel nostro negozio online sono disponibili diverse viti di fissaggio.

STAYBIKE fisso: composto da una parte

Nel nostro negozio online sono disponibili diverse viti di fissaggio.

Istruzioni di montaggio:

Nei prossimi punti vi spiegheremo come assemblare la nostra STAYBIKE Vi

serviranno un metro, una livella, un trapano e una matita.

Fissare la parte inferiore dello STAYBIKE, fornita allentata, dopo aver montato a parete la trave principale (montaggio più semplice).

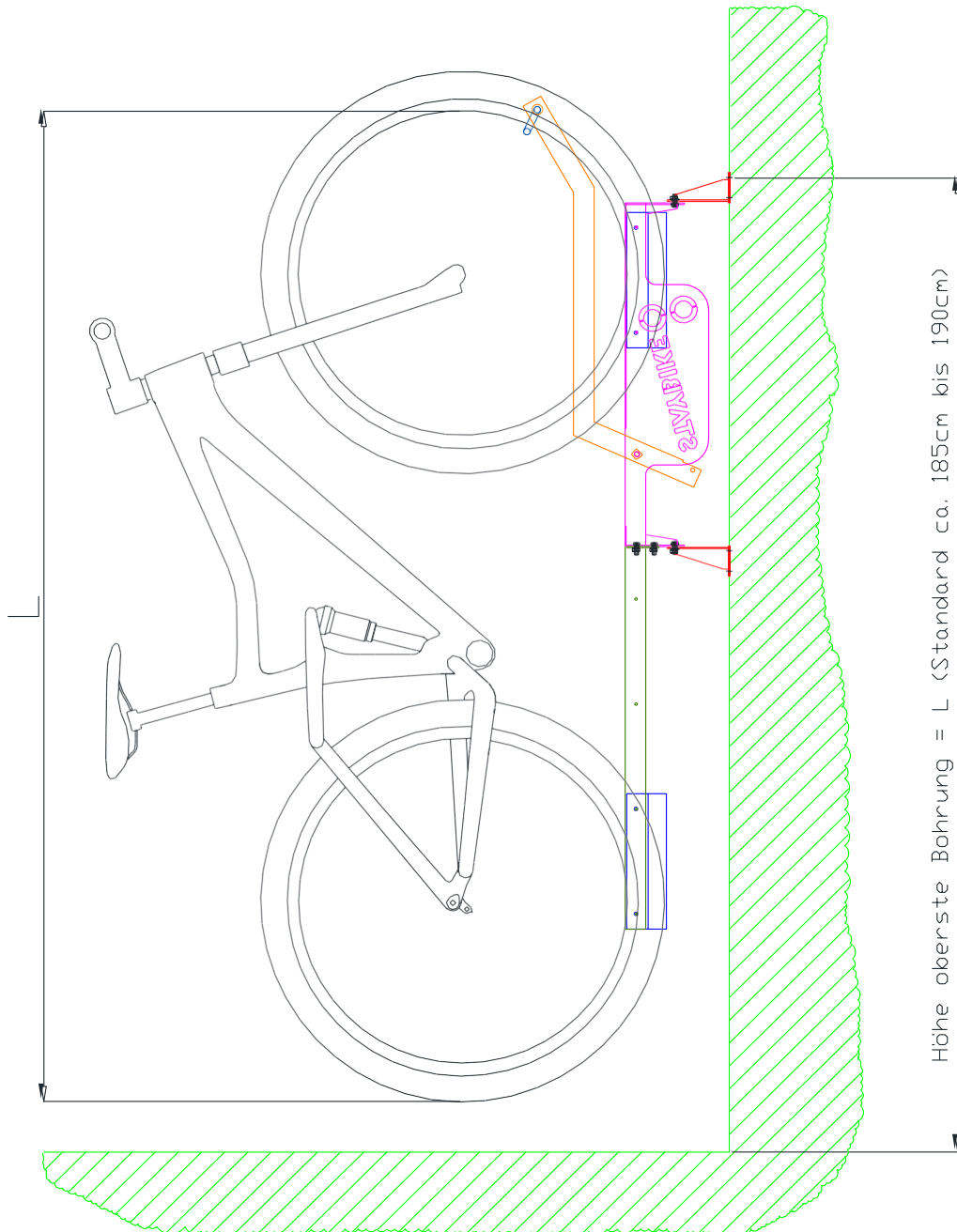
1. Il primo foro superiore è misurato in
Si calcola in base alla lunghezza della bicicletta dal cerchio interno al pneumatico esterno (vedi schema di installazione a pagina 2). Come standard, si può calcolare con circa 185 cm - 190 cm misurati dal pavimento. (Suggerimento: più lo Staybike è montato in alto, più è facile da usare).
A seconda della superficie, praticare un foro con una punta da 8 mm per muratura, premere il tassello a filo della parete, prendere lo STAYBIKE e una vite (il braccio di sollevamento deve essere rivolto verso l'alto) e fissarlo con poca forza.
Con un substrato in legno, la vite per legno può essere fissata senza forare e tassellare.
2. Posizionarsi in verticale con la livella a bolla d'aria. Praticare e avvitare il foro inferiore, quindi praticare i quattro fori rimanenti e serrare tutte le viti.
3. A questo punto, montare la parte inferiore dello STAYBIKE, fornita allentata, con due chiavi a brugola M 8x20 con rondelle e dadi di arresto M8 (inclusi nella fornitura).
4. Congratulazioni, la vostra nuova STAYBIKE è pronta per l'uso Divertitevi a parcheggiarla e a toglierla.

Piano di installazione:

Poiché le dimensioni di ogni bicicletta sono diverse, si consiglia di montare la STAYBIKE con queste misure.

Per il foro superiore della STAYBIKE, prendere la misura (L) della bicicletta e tracciare questa altezza dal pavimento alla parete.

Se c'è una parete laterale, mantenete una distanza di almeno metà della larghezza del manubrio (circa 35-45 cm).

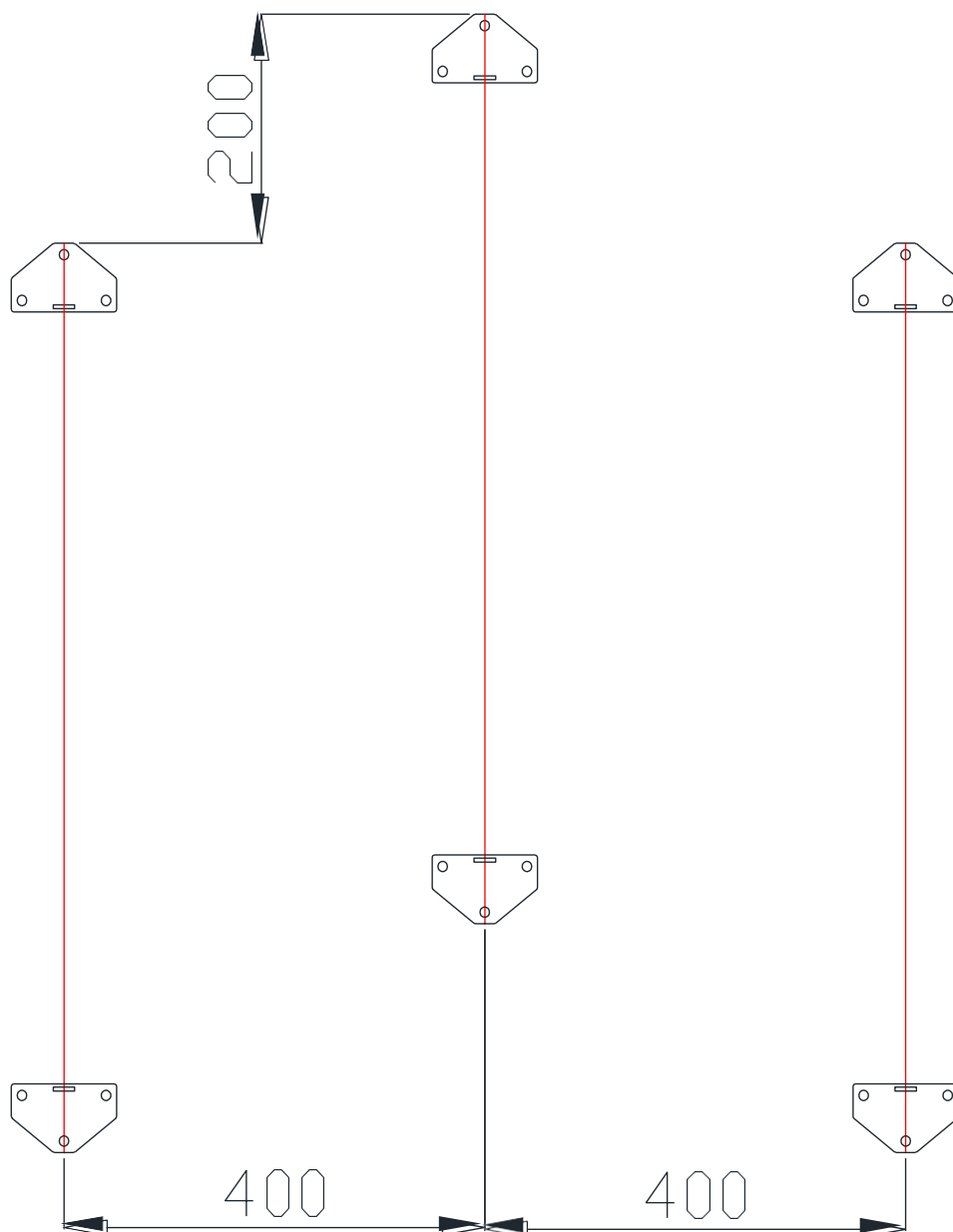


Piano di installazione con diverse biciclette:

Se si devono montare più STAYBIKE una accanto all'altra, si hanno due possibilità:

1. Le STAYBIKE sono spostate in altezza l'una accanto all'altra (figura in basso) per ridurre l'ingombro. Mantenere una distanza minima di circa 400 mm (maggiore è la distanza, maggiore è il comfort).
2. STAYBIKE alla stessa altezza una accanto all'altra
Mantenere una distanza minima di circa 800 mm (si consiglia di includere la larghezza del manubrio e uno spazio di circa 50 mm).

STAYBIKE regolabile in altezza:



Parcheggio in entrata e in uscita

- Il braccio di sollevamento deve essere abbassato. Agganciare la ruota anteriore nel gancio di protezione del cerchione, tirare leggermente indietro la sella, l'ammortizzatore a gas viene rilasciato.
- Tenendo il manubrio e la sella, accompagnate la bicicletta verso l'alto senza sforzo finché la ruota anteriore e quella posteriore non si trovano nel portagomme.
- I supporti per pneumatici proteggono la parete dallo sporco e allo stesso tempo servono come supporto per orientare la STAYBIKE avanti e indietro per risparmiare spazio.
- Per parcheggiare, tirate indietro la sella e appoggiate la mano libera al centro del manubrio con una leggera pressione verso il basso, finché l'ammortizzatore a gas non si innesta.
- Le operazioni di parcheggio e di retromarcia possono essere effettuate anche in posizione inclinata STAYBIKE.

Note

- Su una bicicletta con un interasse più corto (ad esempio, una bici per bambini), il portagomme inferiore può essere spostato verso l'alto in altre due fasi. È sufficiente svitare le viti a testa cilindrica esistenti con una chiave a brugola, portare il portagomme nella posizione desiderata e riavvitarlo negli appositi fori (una filettatura M6 è già pretagliata in questi fori).
- Se è necessario uno STAIBIKE per una classe di peso diversa, è possibile sostituire solo la serranda di pressione del gas. Nel nostro negozio online troverete gli accessori adatti a questo scopo.
- La staffa rotonda in acciaio saldata o tagliata sulla parte inferiore di STAYBIKE serve come opzione di bloccaggio con un lucchetto da bicicletta standard.

Istruzioni di sicurezza

- Assicurarsi che le viti di fissaggio siano sicure e strette. Controllarle regolarmente e stringerle se necessario.
- Non lasciare i bambini incustoditi con la STAYBIKE.
- Si noti che non c'è mai nessuna parte del corpo al di sopra del braccio di sollevamento abbassato.
- Quando si parcheggia la bicicletta, assicurarsi che nessun indumento o altro oggetto collegato al corpo rimanga impigliato nel braccio di sollevamento.

info@staybike.eu - www.staybike.eu

Platter Metall GmbH - Pardellesweg 20 - 39024 Malles - IT02830240210 - 0039/0473830020