

Chiudicancello da giardino GTS 120 / 170

Istruzioni per il montaggio



Passaggio 1: controllare l'elenco materiali e attrezzi

La confezione include, oltre al chiudicancello (pre-assemblato), due profili angolari in alluminio con diversa lunghezza laterale, 4 viti autofilettanti e 2 dadi ciechi.

ATTENZIONE: il chiudicancello è **precaricato!** La sicura deve essere rimossa **dopo** il montaggio! Grazie a questa carica, le barre filettate rimangono inclinate. Non si tratta pertanto di un difetto di fabbrica, queste infatti si tenderanno durante il montaggio.

- 1 chiudicancello da giardino GTS 120 / 170
- 1 in alluminio 30mm/30mm/4mm x ca. 45mm di larghezza
- 1 profilo angolare in alluminio 30mm/60mm/4mm x ca. 45mm di larghezza
- 2 dadi ciechi M6
- 4 viti autofilettanti 4,8 x 19mm

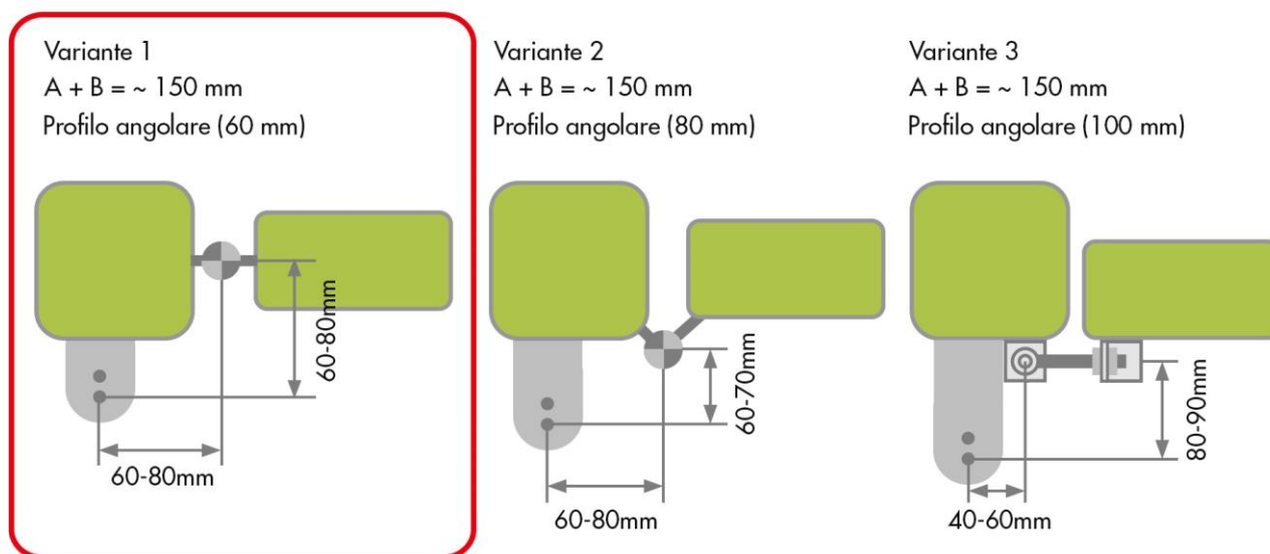


Per il montaggio è necessario un **cacciavite a batteria** con **punta in metallo di 4,2mm e cacciavite a croce (PH2)**.

Saranno inoltre necessari **livella, metro e matita** ed una **chiave a forchetta 10**.

Le seguenti istruzioni di montaggio fanno riferimento alla **variante 1**. Per le altre varianti potrebbe essere necessario un profilo angolare più lungo così come un'incamiciatura. Ulteriori possibilità di montaggio disponibili sulla nostra homepage <http://gartentorschliesser.com> (disponibile in tedesco e inglese) per visualizzazione e download.

OPZIONI DI MONTAGGIO



Utilizzando il **QR-Code** qui di seguito potrai visualizzare le alternative di montaggio anche in formato video con sottotitoli (<https://youtu.be/9qt9OIPX2HI>):

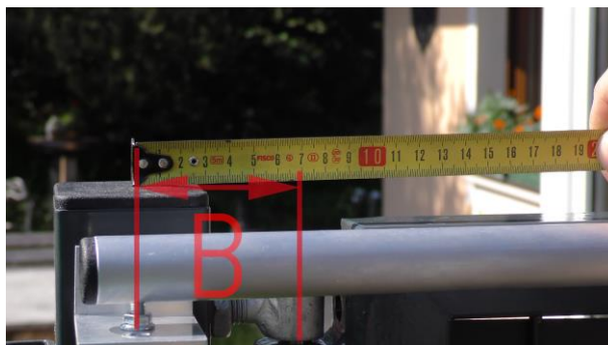


Passaggio 2: verificare gli intervalli e il punto di montaggio del primo profilo angolare

Come prima cosa è necessario misurare la distanza tra punto di rotazione del cancello e punto di rotazione del chiudicancello e tracciare la posizione orizzontale. Per questo passaggio è necessario il primo profilo angolare (quello più lungo) del GTS 120/170.

La somma di **distanza A e distanza B non deve superare i 155mm** e **non essere anche eccessivamente inferiore**. In caso la somma di entrambi sia $\geq 155\text{mm}$, nel peggiore dei casi la porta si aprirà **leggermente meno di 90°**.

Attenzione: si consiglia di posizionare il profilo angolare lungo nel punto di rotazione del cancello in modo che la **somma delle due distanze (A + B)** anche nel **foro esterno** del profilo angolare **non superi 155mm**.



Passaggio 3: calibrare i profili angolari al lato di battitura

Successivamente, assicurare i profili angolari anche sull'altezza del punto di rotazione del cancello. Per questo passaggio è necessario posizionare la livella ad **un'altezza che permetta di montare** il secondo profilo angolare **al cancello** in modo che possa scorrere orizzontalmente **senza problemi**.

Segnare in maniera ben visibile con una matita i punti in cui effettuare i fori.



Passaggio 4: creare i fori per il primo profilo angolare

I fori vengono quindi praticati con l'ausilio di un cacciavite a batteria con **punta da 4,2mm**. La grandezza del foro è di grande importanza. In caso di diametro troppo piccolo, infatti, la vite potrebbe spezzarsi, in caso di diametro troppo ampio, invece, non rimarrebbe assicurata. Una volta praticati i fori il profilo angolare può essere assicurato tramite i dadi ciechi.



Passaggio 5: stabilire la distanza tra i fori di entrambi i profili angolari

Il secondo profilo angolare deve essere montato in maniera tale che la distanza tra i due fori di montaggio

sia racchiusa tra **540 e 545mm**. Bisogna pertanto **misurare con molta cura!**



Passaggio 6: montaggio del secondo profilo angolare in alluminio

Se la distanza è stata correttamente misurata, entrambi i fori per il secondo profilo angolare verranno tracciati e alla stessa maniera del primo praticati con trapano con punta da 4,2mm e fissati tramite dadi ciechi.



Passaggio 7: inserimento del chiudicancello

Il chiudicancello viene consegnato in precarica per un montaggio più semplice.

Pertanto, è necessario aprire il cancello del giardino in modo tale che, il chiudicancello possa essere inserito nei fori di montaggio senza dover esercitare forza.



Passaggio 8: fissaggio del chiudicancello

Infine, assicurare entrambi i dadi ciechi e fissare il chiudicancello tramite i controdadi.

Attenzione: al termine del montaggio, la molla di sicurezza dovrebbe staccarsi da sé. In caso la sicura rimanga in azione sul cancello, consigliamo di smuovere il cancello di alcuni millimetri in direzione di apertura.



Fatto! Goditi il tuo nuovo chiudicancello!

Il team **gartentorschliesser.com**