

























Se le porte non sono allineate, alzare o abbassare un lato della porta inserendo le viti della porta in un diverso set di fori nella guida della porta.

Se le porte non sono allineate, alzare o abbassare un lato della porta inserendo le viti della porta attraverso una serie diversa di fori nel cursore.

Se le porte non si allineano, alzare o abbassare un lato della porta inserendo le viti della porta attraverso una serie diversa di fori nel cuscinetto della porta.

OPZIONI DI ANCORAGGIO

* IMPORTANTE *

- Se hai porte a battente, devono essere appese e oscillanti a livello prima di ancorare l'edificio. Ancorare l'edificio questa ধូមថ្មី to momento. Utilizzare 1/4'eappropriata di 1/4"(6mm) X 1 1/2"(38,1mm) Utilizzare 1/4'eappropriato Ancorare ինքեն di lunghezza minima (6 mm) X 1/2" 158,1 mm).
- Si prega di prendersi qualche minuto per assicurarsi che l'edificio sia installato in conformità con queste istruzioni e con tutte le normative applicabili.
- L'intera struttura del solaio DEVE essere ancorata saldamente una volta eretto l'edificio.

* IMPORTANTE *

- Se il rifugio è dotato di porte incernierate, verificare che siano appese a livello e oscillanti liberamente prima di ancorare il lavoro.
- Ancora il tuo edificio in questo momento. Utilizzare una lunghezza adeguata di 1/4 pollici (6 mm) X 1 Hardware da 1/2 pollice (38,1 mm).
- Fare attenzione a garantire che il rifugio sia installato in conformità con queste istruzioni e altro tutte le normative vigenti.
- L'intero telaio del pavimento DEVE essere ancorato saldamente una volta installato il rifugio è assemblato.

* IMPORTANTE *

- Se si dispone di porte a battente, è necessario che si blocchino e si muovano in modo uniforme prima di fissar capannone.
- Ancora il tuo edificio in questo momento. Utilizzare uno strumento appropriato da 1/4" (6 mm) X 1 1/2" (38,1 mm) di lunghezza.
- Prendetevi qualche minuto per accertarvi che la struttura sia installata in conformità a queste istruzioni e alle normative vigenti.
- L'intero sostegno del pavimento DEVE essere ancorato quando la struttura è in posizione verticale.



