Kit maniglia di sostegno e gradino Tosaerba rider

Nº del modello 79339

Istruzioni di installazione

Parti sciolte

Verificate che sia stata spedita tutta la componentistica, facendo riferimento alla seguente tabella.

Descrizione	Qté	Uso
Non occorrono parti	_	Eseguite i fori per la maniglia di sostegno.
Maniglia di sostegno	1	
Bullone (5/16 x 1 poll.)	4	Installate la maniglia di sostegno.
Dado flangiato (5/16 poll.)	4	

Esecuzione dei fori per la maniglia di sostegno

Nota: Questa procedura si applica solo alle unità che non presentano fori preesistenti nella parte anteriore sinistra del telaio.

- 1. Verificate la presenza di fori preesistenti nella parte anteriore sinistra del telaio. Se non sono presenti fori sul telaio, procedete all'esecuzione dei fori.
- 2. Posizionate la maniglia di sostegno sul lato sinistro del telaio, a filo con la parte superiore del telaio, e 3 mm dietro la staffa della ruota orientabile (Figura 1).
- 3. Utilizzando la maniglia di sostegno come riferimento, contrassegnate la posizione dei fori.
- Praticate nel telaio 4 fori con diametro 8,7 mm (Figura 1).

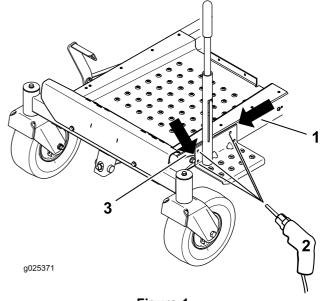


Figura 1

- Allineate con la parte superiore del telaio
- Contrassegnate e praticate 4 fori (diametro 8,7 mm)
- 3 mm dietro la staffa della ruota orientabile

Installazione della maniglia di sostegno

Montate la maniglia di sostegno sulla macchina utilizzando 4 bulloni (5/16 x 1 poll.) e 4 dadi flangiati (5/16 poll.) (Figura 2).

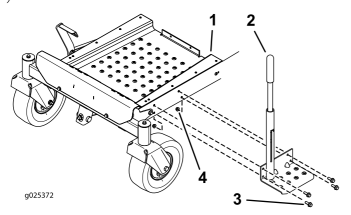


Figura 2

- 1. Telaio
- 2. Maniglia di sostegno
- 3. Bullone (5/16 x 1 poll.)
- 4. Dado flangiato (5/16 poll.)

Funzionamento Utilizzo della maniglia

Per sollevare la maniglia tiratela verso l'alto e ruotatela nella posizione sollevata (Figura 3).

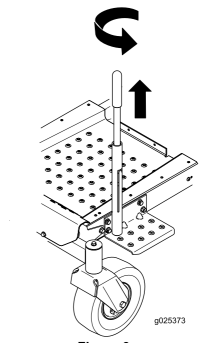


Figura 3