

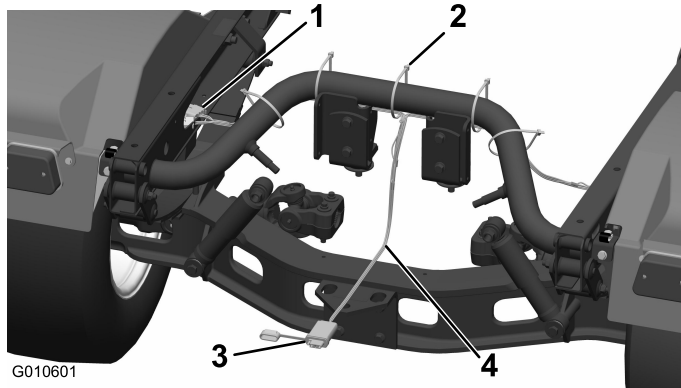
TORO®**Kit luci per rimorchio****Veicolo polifunzionale Workman® HD/HDX/HDX-D**

Nº del modello 117-4836

Istruzioni di installazione**Installazione del cablaggio elettrico delle luci del rimorchio**

1. Sollevare il pianale di carico e posizionare il supporto di sicurezza sul cilindro di sollevamento per mantenere il pianale sollevato.
2. Spegnere il motore, inserire il freno di stazionamento ed estrarre la chiave dall'accensione.
3. Posizionare il cablaggio elettrico, partendo dall'attacco del rimorchio e procedendo verso il tubo sulla parte posteriore del telaio. Successivamente, separare le due parti del cablaggio, posizionando ognuna lungo la parte inferiore del tubo posteriore del telaio, fino a raggiungere le aperture nelle guide laterali del telaio, come illustrato in Figura 1.

Importante: Assicurarsi di dirigere il lato del cablaggio che riporta la dicitura Left verso la guida laterale sinistra del veicolo e il lato con la dicitura Right verso la guida laterale destra del veicolo.

**Figura 1**

(Molti elementi del veicolo sono staccati per scopi illustrativi)

1. Connettori (lato sinistro)
2. Serracavi
3. Connettore delle luci del rimorchio
4. Cablaggio elettrico
4. Individuare nelle guide laterali i connettori che collegano le luci dei freni al cablaggio principale del veicolo e scollarli.
5. Collegare i connettori del cablaggio elettrico delle luci del rimorchio, su entrambi i lati, al cablaggio

elettrico principale e ai connettori delle luci dei freni, scollegati nella fase 4.

6. Utilizzando i 5 serracavi, assicurare il cablaggio elettrico delle luci del rimorchio al tubo posteriore nei punti illustrati in Figura 1.
7. Avviare il motore e provare le luci dei freni del veicolo, per assicurarsi che funzionino.
8. Agganciare un rimorchio al veicolo, collegando il connettore delle luci del rimorchio presente sul veicolo al connettore sul rimorchio.
9. Azionare il freno per assicurarsi che le luci dei freni sul rimorchio funzionino.