



Kit attelage de remorque

Véhicule utilitaire Workman® 1100/2100/2110 et Twister® 1400/1600

N° de modèle 07278

N° de modèle 07278R

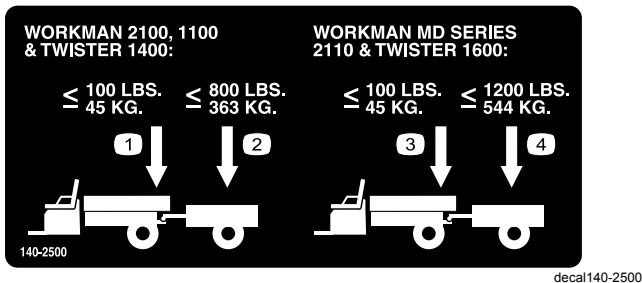
Instructions de montage

Sécurité

Autocollants de sécurité et d'instruction



Des autocollants de sécurité et des instructions bien visibles par l'opérateur sont placés près de tous les endroits potentiellement dangereux. Remplacez tout autocollant endommagé ou manquant.



140-2500

1. Workman 2100, 1100 et Twister 1400 – le poids maximum à la flèche est 45 kg
2. Workman 2100, 1100 et Twister 1400 – le poids maximum de la remorque est 363 kg
3. Workman série MD, 2110 et Twister 1600 – le poids maximum à la flèche est 45 kg
4. Workman série MD, 2110 et Twister 1600 – le poids maximum de la remorque est 544 kg

Montage

Montage de l'attelage

Workman 1100, 2100 et 2110 et Twister 1400 et 1600

1. Déposez l'attelage existant du cadre arrière.
2. Fixez l'attelage de remorque au cadre arrière avec 4 boulons à embase et 4 écrous à embase (Figure 1).

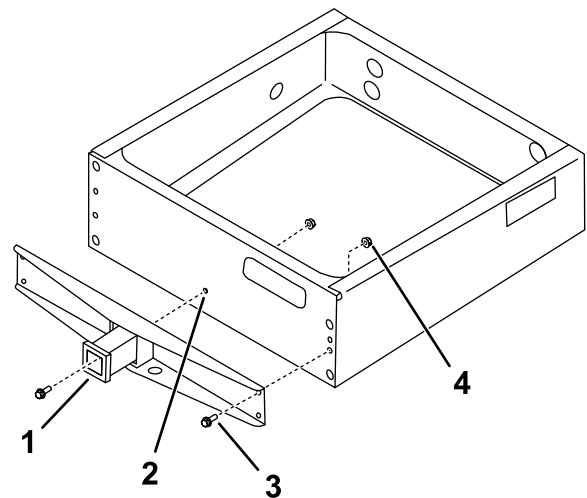


Figure 1

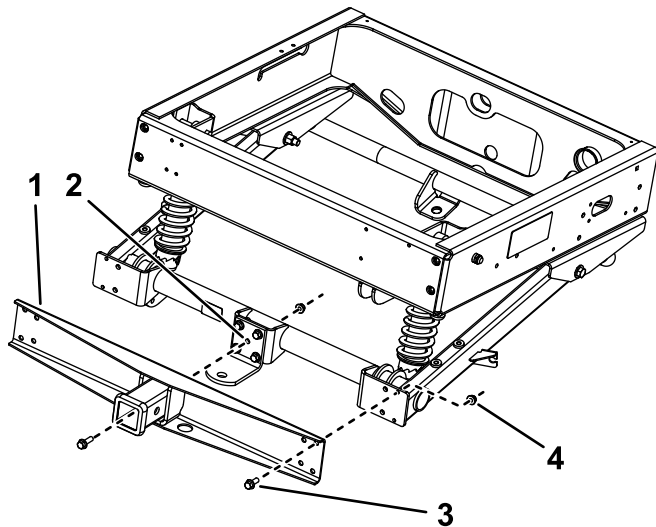
1. Attelage de remorque
2. S'il n'y a pas de trou, percer un trou (3/8 po) ici en utilisant l'attelage comme gabarit
3. Boulon à embase
4. Écrou à embase

Remarque: Ce kit ne comprend pas de support de boule de 2 pouces x 2 pouces standard. Vous pouvez vous procurer un support de boule chez les concessionnaires d'attelage ou les détaillants de pièces automobiles.



Workman MD/MDX

1. Déposez l'attelage existant du bras pivotant arrière.
2. Fixez l'attelage de remorque au bras pivotant arrière avec 5 boulons à embase et 4 écrous à embase (Figure 2).



g295439

Figure 2

- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 1. Attelage | 3. Boulon à embase |
| 2. S'il n'y a pas de trou, percer un trou (3/8 po) ici en utilisant l'attelage comme gabarit | 4. Écrou à embase |

Remarque: Ce kit ne comprend pas de support de boule de 2 pouces x 2 pouces standard. Vous pouvez vous procurer un support de boule chez les concessionnaires d'attelage ou les détaillants de pièces automobiles.

Utilisation

Éviter toute interférence avec l'attelage

Comme la forme et la conception des supports de boule varient, déposez le support de l'attelage avant de lever le plateau de chargement pour éviter toute interférence éventuelle.

Un kit sangle de hayon est proposé pour éviter tout contact avec l'attelage.