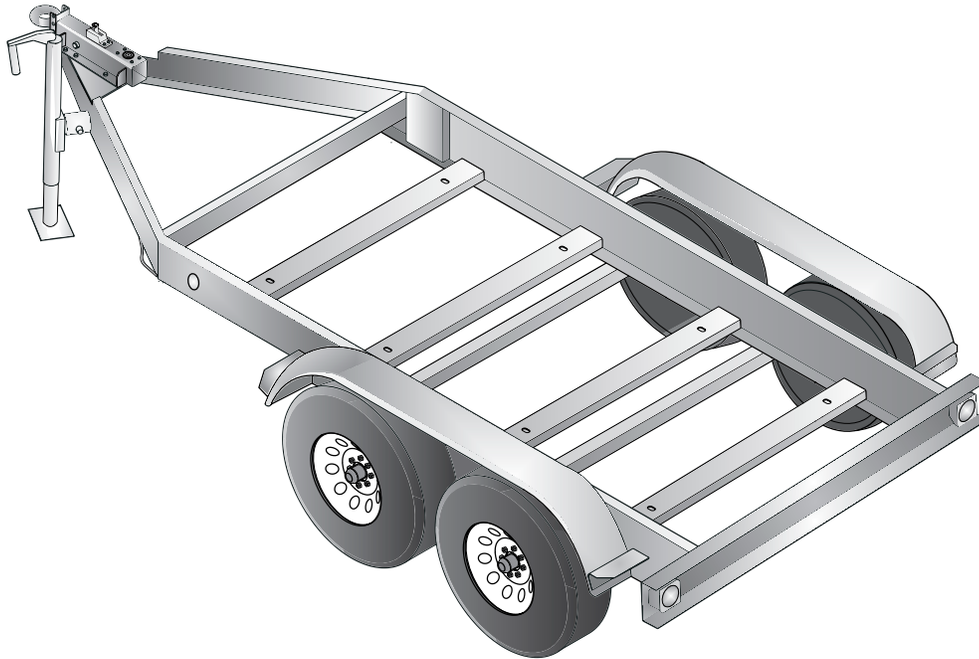




# TRLR150US

## Remorque à essieux en tandem MQ POWER



### Données techniques de la remorque TRLR150US

Poids nominal brut du véhicule (PNBV) — 11 000 lbs. (4 990 kg)	Dimension des pneus — ST235/80R16 LR-E
Poids nominal brut de l'essieu (PNBE) — 6 000 lbs. (2 722 kg) (chacun)	Motif de boulonnage des pneus — 8 écrous sur 6,5 po
Puissance nominale de l'actionneur — 12 500 lbs. (5 670 kg)	Charge nominale des pneus — 3 500 lbs/1 588 kg (chacun)
Couple nominal - Voir les options de couple à la dernière page.	Dimensions (LxlxH) — consulter les dimensions sur le verso.

### FONCTIONS DE REMORQUE STANDARDS

- S'adapte au générateur MQ Power modèles DCA125USI, DCA125USI3CAN, DCA150USJ, DCA150USJ3CAN
- Conception à essieux en tandem avec suspension de type oscillant
- H.D. Série industrielle à cadre en acier soudé
- Canal structural pour le montage et le soutien du générateur
- Actionneur de frein hydraulique, boulonné et remplaçable
- Freins à tambour activés par pompage hydraulique (tous les essieux)
- Freins à tambour Uni-servo activés par pompage hydraulique avec plaques de support - sphère de 12 pouces
- Feux rouges arrière, de freinage, de direction et de gabarit approuvés par le Ministère des transports approuvés par le Ministère des transports
- Canal à 4 trous permet une hauteur de coupleur réglable dans 3 positions ; 4 pouces O/A
- Vérin pivotant monté sur languette avec disque plat (capacité nominale de levage 5 000 livres)
- Ailes boulonnées remplaçables en acier
- Bras pivotants réparables de l'essieu oscillant
- Processus de peinture en poudrage, y compris : châssis, canal, actionneur et ailes
- Feux rouges arrière, de freinage, de direction et de gabarit approuvés par le Ministère des transports approuvés par le Ministère des transports
- Faisceau de câblage de remorque 3 pièces en caoutchouc blindé résistant aux intempéries

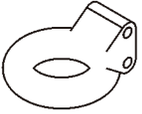
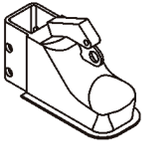


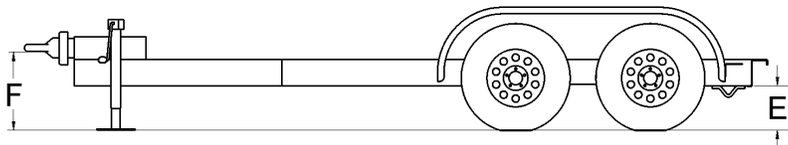
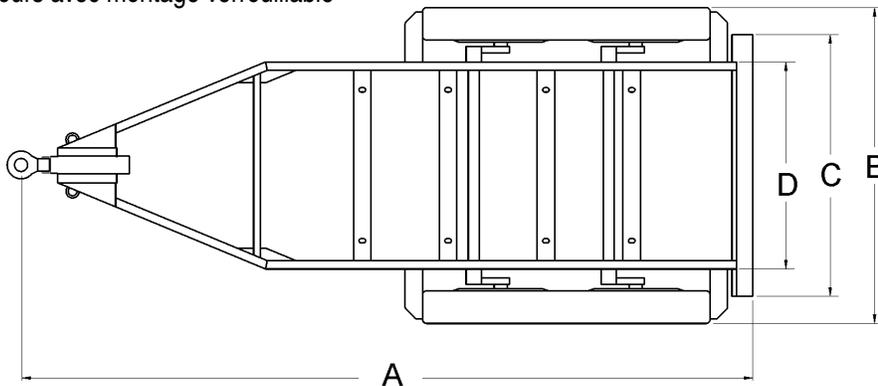
# TRLR150US

## Remorque à essieux en tandem MQ POWER

### ÉQUIPEMENT DE REMORQUE EN OPTION

- Coupleur de frein électrique boulonné et plaque de circulation avec freins à tambour à actionnement électrique (tous les essieux)
- Dispositif de sécurité électrique en cas de rupture (freins à actionnement électrique)
- Coupleur ajustable à billes de 2 5/16 pouces
- Anneau d'attelage ajustable de 3 pouces
- Stabilisateurs arrière
- Coffret de rangement monté sur languette
- Blocage antivol des roues
- Roue de secours avec montage verrouillable

Options de couple	
<b>ANNEAU D'ATTELAGE</b> 3 pouces 20 000 lbs. #EE36264	
<b>COUPLEUR À BILLES</b> 2-5/16 pouces 14 000 lbs. #EE43253	



Dimensions de la remorque						
A	B	C	D	E	F	
					MIN	MAX
184 po (4 674 mm)	83 po (2 108 mm)	70 po (1 778 mm)	56 po (1 422 mm)	24 po (610 mm)	20 po (508 mm)	24 po (610 mm)
Poids de la remorque						
1 772 lbs. (804 kg)*						

\* Le poids est approximatif

Votre concessionnaire Multiquip est :

