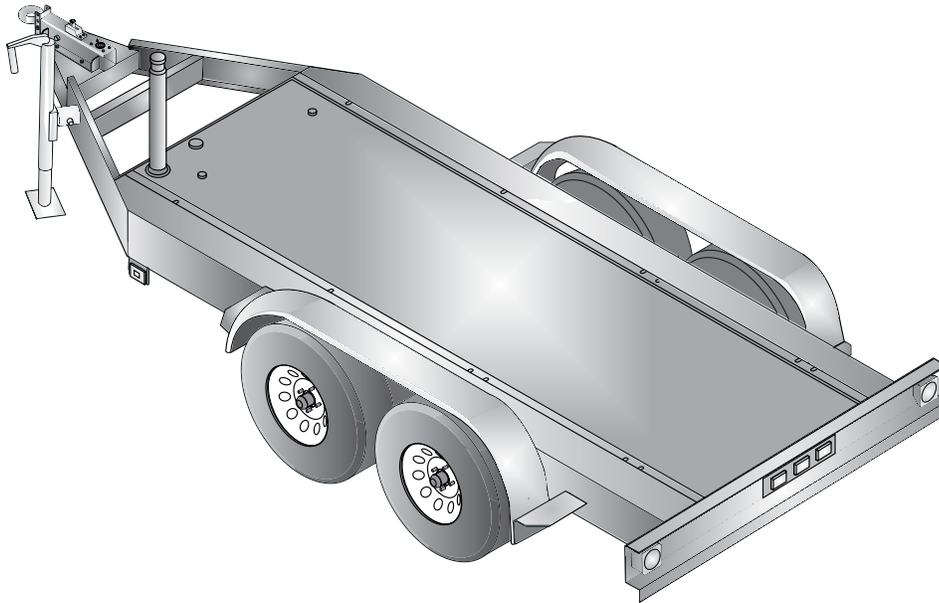




# TRLR150XF

## Remorque à essieux en tandem MQ POWER



### Données techniques de la remorque TRLR150XF

Poids nominal brut du véhicule (PNBV) — 10 000 lbs. (4 536 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 au verso.	Dimensions (LxlxH) — consulter les dimensions sur le verso.

### ÉQUIPEMENT DE REMORQUE STANDARD

- S'adapte au générateur MQ Power modèle DCA150SSJU3
- Conception à essieux en tandem avec suspension à lames
- H.D. Série industrielle à cadre en acier soudé
- Profilé en U structural pour le montage et le soutien du générateur
- Pile à combustion intégrée; conception en acier à paroi unique, capacité de 200 gallons; certifiée UN31A
- 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
- Conduites de frein en acier, T en laiton et flexibles en caoutchouc pour les freins hydrauliques 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
- 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
- Faisceau de câblage de remorque 3 pièces en caoutchouc blindé résistant aux intempéries

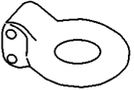
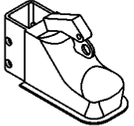


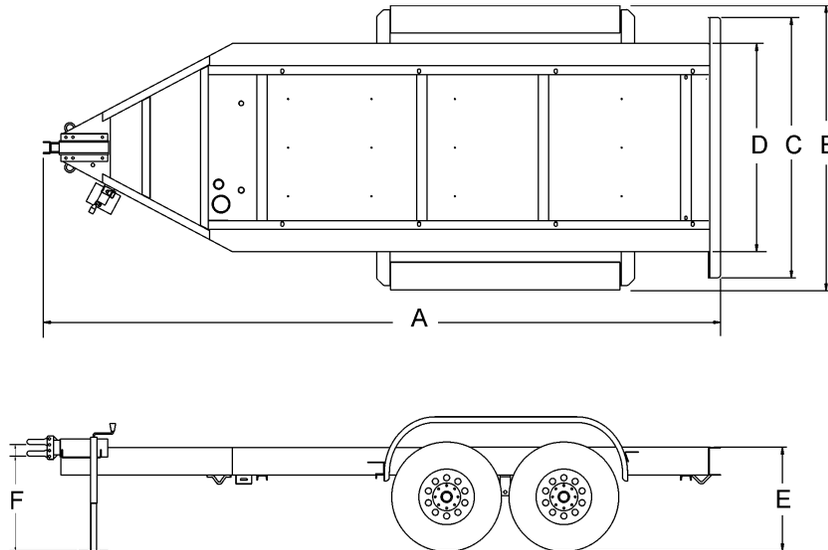
# TRLR150XF

## 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	
ANNEAU D'ATTELAGE 3 pouces 20 000 lbs. #EE36264	
COUPLEUR À BILLES 2-5/16 pouces 14 000 lbs. #EE43253	



Poids de la remorque	
Sans carburant	Avec carburant
2 480 lbs. (1 125 kg)*	3 946 lbs. (1 790 kg)*

\* Le poids est approximatif

Dimensions de la remorque						
A	B	C	D	E	F	
					Min.	Max.
195 po	83 po	75 po	60 po	28,5 po	25,7 po	29,7 po

Votre concessionnaire Multiquip est :

