



## BTE-914

### Catégorie

Sauvetage minier

### Capacité

4 passagers (6 total)

## Configuration

### Cabine arrière

- Ouverte
- Sans toit
- Avec coffres de rangement avec accès sous les banquettes rabattables
- Avec rangement et attaches pour civières
- Avec échelle (optionnel)
- Avec pare-choc arrière double pour faciliter l'accès à la cabine
- Avec feux et gyrophares (urgence/incendie)
- Avec barre au LED (optionnel)
- En aluminium

### Cabine avant

- Fermée
- Chauffée
- Avec A/C (optionnel)
- FOPS Niv. 2 (optionnel)
- FOPS/ROPS Niv. 2 (optionnel)

## DESCRIPTION

Le BTE-914 est l'un de nos modèles de sauvetage minier conçu pour des interventions dans des conditions moins extrêmes, donc nécessitant moins d'équipement spécialisé. Il permet d'agir rapidement lorsque le besoin se fait sentir et de nombreuses options peuvent être ajoutées selon vos besoins spécifiques.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES AVANT MODIFICATIONS

Code du modèle

HZJ79, 4WD

## POUR EN SAVOIR PLUS SUR CE MODÈLE

Contactez-nous et nous pourrons vous guider pour la suite et le choix de vos options.

873 381-3420

<b>Capacité</b>	1 t
<b>Moteur</b>	1HZ 6 cylindres (certifié CANMET #949)
<b>Couple</b>	207 lb-pi @ 4000 tr/min
<b>Transmission</b>	Manuelle 5 vitesses (R151)
<b>Freins avant d'usine</b>	Freins à disque (322 x 32 mm)
<b>Freins arrière d'usine</b>	Freins à tambour (295 mm)
<b>Pneus d'usine</b>	7.50 x 16, indice 8 plis, tout-terrain, montés sur jantes monobloc
<b>Poids nominal brut du véhicule (PNBV)</b>	3 200 kg (7 054 lb)
<b>Poids nominal brut sur essieu (PNBE) avant</b>	1 460 kg (2 866 lb)
<b>Poids nominal brut sur essieu (PNBE) arrière</b>	2 300 kg (5 071 lb)
<b>Suspension avant d'usine</b>	Ressorts hélicoïdaux
<b>Suspension arrière d'usine</b>	Ressorts à lames semi-elliptiques
<b>Direction</b>	Assistée à billes recirculantes
<b>Capacité de remorquage</b>	750 kg (1 650 lb) ou 3 500 kg (7 700 lb) avec freins de remorque
<b>Longueur</b>	220 po
<b>Largeur</b>	84 po



