



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

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



