



## BTE-814

### Catégorie

Transport de personnel

### Capacité

8 passagers (10 total)

## Configuration

### Cabine arrière

- Ouverte (Sans fenêtres)
- Certifiée FOPS/ROPS
- Avec coffres de rangement avec accès sous les banquettes rabattables
- En aluminium

### Cabine avant

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

## DESCRIPTION

Le Toyota Land Cruiser basé sur le modèle BTE-815, avec ses 8 places à l'arrière, mais offre une cabine ouverte optimisant la circulation d'air. Il est donc le véhicule idéal pour les sites miniers opérant sous des températures élevées. Il est parfait pour transporter un grand nombre de travailleurs en une seule fois.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES AVANT MODIFICATIONS

<b>Code du modèle</b>	HZJ79, 4WD
<b>Capacité</b>	1 t
<b>Moteur</b>	1HZ 6 cylindres (certifié CANMET #949)
<b>Couple</b>	207 lb-pi @ 4000 tr/min

## 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

landcruiser@acces-s.ca

<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



