



## BTE-804

**Catégorie**  
Transport de personnel

**Capacité**  
8 passagers (10 total)

### Configuration

#### Cabine arrière

- Ouverte
- Sans toit
- Avec grillage de protection
- Avec coffres de rangement sous les bancs avec accès via les bancs rabattables
- En aluminium

#### Cabine avant

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

## DESCRIPTION

Le Toyota Land Cruiser BTE-804 est fortement utilisé dans les sites miniers soumis à des températures élevées et se distingue par un design très ouvert permettant une excellente circulation de l'air. Ressemblant au modèle BTE-801, il se différencie par ses grilles sur chaque paroi, assurant une sécurité accrue.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES AVANT MODIFICATIONS

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| <b>Code du modèle</b> | HZJ79, 4WD |
| <b>Capacité</b>       | 1 t        |

### POUR EN SAVOIR PLUS SUR CE MODÈLE

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

873 381-3420

landcruiser@acces-s.ca

|   |  |
|---|--|
| <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  |

