



BTE-809

Catégorie

Transport de personnel

Capacité

8 passagers (10 total)

Configuration

Cabine arrière

- Fermée
- Isolée
- Chauffée
- Avec coffres de rangement sous les bancs avec accès via l'extérieur
- 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-809, conçu sur la même configuration que le modèle BTE-800, offre un accès aux coffres par l'extérieur. Ce modèle est une solution économique par rapport au BTE-815, tout en étant spécialisé dans le transport de personnel dans des conditions de froid.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES AVANT MODIFICATIONS

Code du modèle	HZJ79, 4WD
Capacité	1 t
Moteur	1HZ 6 cylindres (certifié CANMET #949)

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

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



Daniel

Shawn

