



BTE-306

Catégorie

Transport de personnel

Capacité

3 passagers (5 total)

Configuration

Cabine arrière

- Fermée
- Isolée (Isolation supérieure avec panneaux acoustiques ou Uréthane)
- Certifiée FOPS/ROPS Niv. 2
- Avec espace cargo
- Support pour pneu de secours
- En aluminium

Cabine avant

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

DESCRIPTION

Très proche du modèle BTE-300, le Toyota Land Cruiser BTE-306 se distingue par sa certification FOPS/ROPS pour les deux cabines. Son design fermé à l'arrière le rend idéal pour les conditions plus froides. Il maintient son aisance pour transporter travailleurs et matériel, alliant versatilité et confort.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES AVANT MODIFICATIONS

Code du modèle	HZJ79, 4WD
Capacité	1 t

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

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



Daniel

Shawn





