



BTE-007

Catégorie

Plateforme

Capacité

2 passagers

Configuration

Plateforme

- Sans parois (Permet le chargement latéral)
- Avec des points d'attache pour arrimer du matériel
- Support pour pneu de secours
- En aluminium

Cabine avant

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

DESCRIPTION

Idéal pour le transport de matériel, le Toyota Land Cruiser BTE-007 se distingue par sa plateforme sans parois (flat bed) et ses points d'attache. L'un des plus abordables, il permet de sécuriser du matériel beaucoup plus facilement et facilite le chargement latéral, offrant ainsi une grande polyvalence.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES AVANT MODIFICATIONS

Code du modèle	HZJ79, 4WD
Capacité	1 t
Moteur	1HZ 6 cylindres (certifié CANMET #949)
Couple	207 lb-pi @ 4000 tr/min
Transmission	Manuelle 5 vitesses (R151)

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

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

