

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Données générales: Nombre de places: 5. Capacité de transport: 5 passagers + 50 kg de marchandises. Poids en ordre de marche 1535 kg; vitesse maximum: 95 km/h. Rayon de braquage: 6 m. Profondeur de gué franchissable: 0,7 m.

Moteur: à essence, 4 temps, 4 cylindres. Alésage: 88 mm. Course: 100 mm. Cylindrée: 2,43 l. Compression: 6,7. Puissance maximum: 65 ch à 3800 tr/mn. Couple maximum: 12,7 mkg à 2000 tr/mn.

Transmission: Embrayage monodisque, sec. Boîte de vitesses mécanique, à 3 rapports, boîte de transfert à deux rapports de démultiplication. Arbres de cardan avant, arrière et intermédiaire. Renvois d'angle des ponts moteurs AV et AR par couples coniques à denture hélicoïdale.

Cadre: Embouti à longerons fermés.

Suspension: Ressorts longitudinaux semi-elliptiques, amortisseurs hydrauliques.

Pneus: 6,50×16".

Direction: Vis globique à double galet.

Freins: Frein à pied à segments, sur toutes les roues, avec commande hydraulique; frein à main central avec commande mécanique.

Équipement électrique: Batterie 12 V.

Carrosserie: Entièrement métallique, ouverte, à capot amovible et hayon rabattable; essuie-glace, dispositif de chauffage de la carrosserie et du pare-brise, miroir rétroviseur, pare-soleil, pare-brise s'ouvrant vers l'avant et se fixant sur le capot du moteur.

Équipement spécial: Préchauffeur de mise en marche du moteur à thermosiphon, fonctionnant sur lampe à souder.

Le constructeur se réserve le droit de modifier ses modèles afin d'en améliorer les caractéristiques.

