

Fiche Technique CROSS RIDER

Véhicule « Tout-terrain » Electrique

2 Versions

- Homologué Route L6 sans permis 45 km/h
- Homologué Route L7 avec permis 60 km/h

MOTEUR

- Puissance 4 kW
- Moteur transversal AR 48V
- Contrôleur CURTIS
- 2 vitesses : lente et rapide
- 4 batteries 12V au plomb pur ODYSSEY sans entretien
- Recharge 80% en 2h
- Chargeur de batteries intégré
- Autonomie 100kms
- Capacité d'accessibilité : pente de 45%

Equipements

- Suspensions indépendantes
- Double circuit indépendant de freinage (Av +Ar)
- Pare brise en verre dégivrable avec essuie glace
- Antivol Nieman
- Compteur digital multifonctions
- Attelage avec boule de remorque
- Jantes chromées
- Espace de charge aménagé avec benne ou coffre
- Couleur : blanc, vert, rouge
- Poids : 510 kg
- Batteries ODYSSEY sans entretien: 220 kg
- Charge utile : 450kg
- Diamètre de braquage : 5m
- Garde au sol 250 mm
- Dimensions (L x W x H) 2.80 x 1.29 x 1.85

Options

- Benne basculante électrique
- Pont court
- Fermeture cabine en toile
- Peinture personnalisée

