

Shuttle 23 places 72v – 10 KW AC

CE

Modèle EG6230K01

COMPOSANTS CLEFS

Batteries	24 x 6 volts T 105 TROJAN
Moteur	114 V –10 KW AC
Contrôleur	Curtis 1209

PERFORMANCES

Nombre de places	23
Autonomie	70km chargé à 20km/h
Vitesse maximale	40 km/h
Rayon de braquage	6,5 m
Pente max	20%
Charge max	1 840 kg
Poids net	2 460 kg

Dimensions Extérieures 5950X1950X2170

CARROSSERIE

Carrosserie	Acier fibre de verre
Toit et pare-brise	Toit aluminium et fibre de verre, pare-brise en verre renforcé

SYSTEME ELECTRIQUE

Options	Radio CD, microphone avec fil, ceinture de sécurité x 6, rideau de pluie
Système des feux et planche de bord	Convertisseurs DC/DC, phares avant, feux arrière et clignotants. Clé de contact, sélecteur marche AV/AR, indicateur de charge.
Chargeur	A terre 230 V / 48 V / 25 A



DIRECTION ET SUSPENSION

Direction	Crémaillère
Freins	Système de freinage hydraulique avant et arrière, frein moteur programmable avec récupération d'énergie
Transmission	Embrayage / boîte 4 rapports + marche arrière
Suspension	Amortisseurs hydraulique avant et arrière indépendant

Garantie : 2 ans, pièces et main d'œuvre

Les informations contenues dans ce document sont exactes au moment de sa publication. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques sans notification préalable
 Document non contractuel