

Fiche Technique - Eagle 2-4 places réversible tout-chemin

mobilité+

Modèle	EG2020ASZ
Composants Clefs	
Batteries	T105 x 8 TROJAN
Moteur	4 KW
Contrôleur	CURTIS 1268 (400@2 minutes)
Performances	
Nb de places	2+2
Autonomie calculée à 20km/h sur plat	+ 70 km
Vitesse maxi	32
Pente maxi chargée	20%
Charge maximum	300kgs
Dimensions	
Dimensions extérieures	2950 x 1340
Carrosserie – Châssis	
Parebrise	Plexiglass
Planche de bord en plastique	Commutateur avant arrière – indicateur de charge des batteries
Support de remorquage	Avant
Rétroviseurs	Droite et gauche
Système électrique	
Système des feux	2 phares, 2 clignotants avant et arrière, 2 feux arrière, 2 feux stop, klaxon, Convertisseur DC-DC (conversion de 48V à 12V)
Alarme de recul	/
Compteur	Vitesse, kilométrage, indicateur phare, warning, clignotants, indicateurs inversées
Prise 12 volts	Monté sur le tableau de bord
Horodateur	/
Chargeur	Embarqué
Direction et suspension	
Système de freinage	Freins hydrauliques avant et/ou arrières, frein à main ou électromagnétique
Jantes et pneus	10x6 Jantes aluminiums pneus 205/50-10 4 PR



Possibilité options et peinture hors-série



Mobilité Plus - 6 cité du Labyrinthe 75020 Paris
 01 42 56 11 40 - contact@mobiliteplus.fr
 www.mobiliteplus.fr

Albright
International

Trojan
BATTERY COMPANY
Clean energy for life.

CURTIS

delta-q
TECHNOLOGIES

HOPPECKE
POWER FROM INNOVATION