

Camion électrique 1T00 – NON HOMOLOGUE ROUTE

CE

Modèle EG6022H

COMPOSANTS CLEFS

Batteries	8PCSxT105(185Ah@5hrrate)
Moteur	48V 5KW AC
Contrôleur	Curtis 1205(350A@2minutes)

PERFORMANCES

Nombre de places	2
Autonomie	>55
Vitesse maximale	50 km/h
Rayon de braquage	5.2 m
Pente max	20%
Charge max	1000kgs



Dimensions Extérieures	3500X1500X2100
Benne	2300X1500X430
Empattement	2000

CHASSIS ET CARROSSERIE

Châssis	Cadre en acier soudé avec sablage + peinture de traitement
Carrosserie	Fibre

SYSTEME ELECTRIQUE

Système des feux	2 combinés feux avant , 2antibrouillard avant, 2 feux arrière (feux clignotants et feux de freinage),avec convertisseur DC-DC (conversion de 72V à 12V), klaxon.
Compteur	voltamètre, ampèremètre, compteur kilométrique, interrupteur d'urgence; interrupteur combiné, indicateur de compteur
Chargeur	in 110V-240V~50Hz-60Hz, out72V, 25A

DIRECTION ET SUSPENSION

Direction	A crémaillère
Freins	4 freins hydraulique + frein de park
Transmission	Embrayage, boîte de vitesses, arbre de transmission

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.