



TYPE AE2020H	Tout chemin Util. - 2 pl.+ benne 48V
Batteries US2200	8 X 6 volts
Moteur AC ISKRA	5,5KW
Contrôleur	ISKRA
CARACTERISTIQUES GENERALES	
Nombre de passagers	2
Puissance/ voltage	5,5KW/48V
Autonomie à 20 KM/H	60 km
Vitesse maxi	40 km/h
Rayon de braquage (M)	3,5
Dimensions	3030X1395X1990
Capacité d'ascension	20%
Poids à vide	600kg
Charge maximum admissible	350kg



CAROSSERIE			Rétroviseurs
"S" pour configuration standard et "O" pour les options			
Structure	Chassis acier, fibre de verre et polycarbonate	S	
Toit	Fibre de verre	S	
Pare-brise	Plexiglas	S	
Sièges (housses)	PVC	S	
Rétroviseurs extérieures	Un de chaque côté	S	
Convertisseur DC/DC	1	S	
Eclairage	Phares avant, feux arrière et clignotants.	S	
Planche de bord	Clé de contact, selecteur marche AV/AR, ind. de charge.	S	
Klaxon et avertisseur de recul	1	S	
Porte-gobelet	4	S	
Direction	Crémaillère	S	
Freinage	Tambours arrière	S	
Suspensions avant	Amortisseurs hydrauliques indépendant	S	
Suspensions arrière	Amortisseurs hydrauliques indépendant	S	
Transmission	Automatique	S	
Pneus	22 x 10 x 10	S	
Jantes	8 x 10 acier	S	
Ceinture de sécurité	2 points (4 pièces)	O	

ACCESSOIRES		
Chargeur embarqué	230V, sortie 48V -18A	S
Benne acier - fond aluminium	1100 x 900 x 250 mm avec ridelle ouvrante - Ch. Utile = 150kg	S
Pont court	Changement du pont 12:1 par un 18:1 (ascension des pentes à 25%)	O
Jantes aluminium	Jantes aluminium en 12" avec pneus 25 x 10 x 12	O

AUTOELEK

478, Ch. De Pareloup - 30000 NIMES
 Tél/Fax: 04-66-64-42-30 Port: 06-24-20-20-62
 E-mail: autoelek@autoelek.com Site: autoelek.com
 RCS 493 680 672 Code APE 4511Z