



SMILE

ELECTRIC VEHICLE



Categorie van het voertuig	Ophanging L7e – propulsie
Aantal plaatsen	2
Motor	Electrisch 72 V AC, 4 kW nominal - 10 kW max
Overdracht	1
Inverter	MOSFET met REGEN-effect bij afdaling en bij het remmen
Hoofdbatterij	Stel verwijderbare batterijen in stalen kast, lood gel no maintenance 72 V – 100 Ah/ 5 h – Optie:- LITHIUM no maintenance – 72 V - 100 Ah
Batterijlader	On board 220 V
Oplaadtijd	6/ 8 uren
Dienstbatterij	12V - 31 Ah
Verwarming	Elektrische verwarming
Banden	120/90
Remmen	Voor: schijf – achter : trommel
Draai cirkel	6,76 m
Maximum snelheid	45 km/u
Hellingsgraadvermogen	18%
Afstandsradius	Lood gel: 70 km - Lithium: 120 km
Wielbasis	1,80 m
MTM	1.100 Kg
Leeggewicht	770 Kg
Laadvermogen	450 Kg
Afmetingen:	
hoogte van het platform	60 cm
lengte	2,85 m
breedte	1,27 m
hoogte	1,82 m
uitsprong achter	72 cm

