

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Moteur	
Energie	Electrique
Type	Synchrone à aimants permanents
Puissance Maximale	6 KW
Couple à la roue	625 Nm
Puissance fiscale	2
Batterie	
Technologie	Lithium-Ion
Capacité kWh	5,5
Temp de charge (0 à 80%)	3h
Autonomie	75 KM
Emissions de CO2 (g/Km)	0
Chargement	
Tension alternative (Vac)	230 (monophasé)
Intensité (A)	16
Longueur du câble de charge	3 m
Transmission	
Boite à Vitesse	Monovitesse avec sélecteur de marche : D,N,R
Liaison au sol	
Pneumatiques	155/65 R14
Trains avant / arrière	MacPherson / brastirés
Freins avant/arrière	Disques / tambours
Interieur	
Nombres de places	2
Volume rangement devant passager	63 L
Masses (en KG)	
Masse à vide batterie incluse	471
Charge utile avec conducteur	150
Masse totale admise en charge	700
Performances	
Vitesse maxi	45 km/h
0-45 km/h	10 s

PRINCIPAUX EQUIPEMENTS

Filet de rangement sur les portes latérales
 Support pour smartphone
 Combinaison monochrome : vitesse, autonomie, kilométrage, messages et alerte
 Siège conducteur à réglage horizontal
 Rangements planche de bord
 Toit vitré panoramique
 Gélules de porte
 Enjoliveurs de roue 14"
 Commandes de chauffage, ventilateur et warning

DIMENSIONS (MM)

