



### Type de véhicule

Type de carrosserie :	mini-fourgonnette 7 places
Entraînement :	traction avant et propulsion électrique
Catégorie :	véhicule électrique à autonomie prolongée

---

### Système électrique

Puissance :	190 kW (268 ch)
Couple :	650 N·m (480 lb-pi)
Récupération d'énergie :	Freinage régénératif

---

### Batterie

Type :	lithium-ion
Énergie :	22 kWh
Puissance maximale :	200 kW
Tension :	370 à 410
Charge :	chargeur bitension embarqué

*prise de courant de 110 ou 120 volts (15 A) – ordinaire  
prise de courant de 220 ou 240 volts (30 A) – pour  
électroménagers*

---

### Performance

0 à 97 km/h (0 à 60 mi/h) :	8,7 secondes
Quart de mille :	16,2 secondes
Vitesse de pointe :	plus de 161 km/h (100 mi/h)
Autonomie (en ville) :	644 kilomètres (400 milles) et plus de 64 kilomètres (40 milles) à l'électricité uniquement

*Toutes les données de la fiche technique sont des données préliminaires.*