



### Type de véhicule

Type de carrosserie : voiture de performance sport 2 places  
Entraînement : propulsion arrière électrique  
Catégorie : véhicule électrique

.....

### Système électrique

Puissance : 200 kW (268 ch)  
Couple : 650 N·m (480 lb-pi)  
Récupération d'énergie : freinage régénératif

.....

### Batterie

Type : lithium-ion  
Énergie : 26 kWh  
Puissance maximale : 200 kW  
Tension : 380 à 420  
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) : moins de 5 secondes  
Quart de mille : moins de 13 secondes  
Vitesse de pointe : plus de 193 km/h (120 mi/h)  
Autonomie (en ville) : 241 à 322 kilomètres (150 à 200 milles)