



## CHASSIS

Type	Le Mans Hypercar (LMH) prototype
Structure	Monocoque carbone / Closed monocoque - carbon
Carrosserie / Bodywork	Carbone allégé / Lightweight carbon

## TRAIN ARRIÈRE / REAR POWERTRAIN

Moteur à combustion / Internal Combustion Engine ICE	Essence, turbo compressé / Petrol turbocharged
Carter / ICE Crankcase	Aluminium usiné / machined from billet
Pistons	Aluminium
Cylindres / Cylinders	V6, 90°
Cylindrée / ICE Capacity	2.6 L
Admission / ICE Intake	Bi-turbo / 2 turbo chargers
Puissance / ICE Power	480 - 520kW selon BoP/upon BoP adjustment
Transmission	Boîte séquentielle 7 vitesse / Sequential gearbox, 7 speed
Boîte de vitesse / Bellhousing	Aluminium coulé / Aluminium - casted
Sélecteur de vitesse / Gearshift actuation	Hydraulique/Hydraulic
Embrayage / Clutch	Multi-disques carbone / Carbon multidiscs
Commande d'embrayage / Clutch actuation	Hydraulique/Hydraulic
Différentiel / Differential	Mécanique - auto-bloquant / Self-locking - mechanical

## TRAIN AVANT / FRONT POWERTRAIN

Batterie / Battery	HV 900V, Li-Ion co-développée avec TotalEnergies / Saft co-engineered with TotalEnergies / Saft
Moteur électrique / Motor Generator Unit (MGU)	HV 900V, 200 kW
Transmission	Réducteur mono-vitesse / Single speed reducer
Différentiel / Differential	Mécanique - auto-bloquant / Self-locking - mechanical

## SUSPENSION ET FREINAGE / SUSPENSIONS & BRAKES

Suspension	Double triangles / Double wishbones - push/pull rods
Ressorts / Springs	Barre de torsion / Torsion bars
Anti-roulis / Antiroll	Barre de torsion ajustable / Torsion bars - adjustable
Direction	Hydraulique, pompe électrique / Hydraulic, electrical pump
Freins avant / Front braking	Système «Brakes by wire» / Brake by wire
Freins arrière / Rear braking	Hydraulique / Hydraulic
Disques et plaquettes / Brakes discs & pads	Carbone, avant et arrière / Carbon, front and rear

## ROUES / WHEELS

Jantes / Rims	Aluminium forgé / Aluminium forged
Dimension / Dimensions	13x18 inches
Pneus / Tyres	24/31

## DIMENSIONS

Longueur / Length	4 995 mm
Largeur / Width	2 000 mm
Hauteur / Height	1 145 mm
Réservoir / Fuel capacity	90 litres
Poids à vide / Dry weight	1 030 kg