

GENESIS

GV60 Magma

Électrique

2026 - aujourd'hui



Puissance

650 ch

478 kW

Couple

790 Nm

0 à 100 km/h

N/C

Vitesse maximale

264 km/h

Version haute performance du GV60, inaugurant la ligne Magma. Deux moteurs électriques développant 609 ch et 740 Nm en configuration standard, portés à 650 ch et 790 Nm avec le Boost Mode. Vitesse maximale de 264 km/h et 10,9 s sur le 0-200 km/h. Châssis revu, aérodynamique optimisée et interface Magma dédiée.

Spécifications techniques

Moteur

Moteurs électriques

2

Transmission

Intégrale

Performances

Vitesse maximale

264 km/h

0 à 100 km/h

N/C

0 à 200 km/h

10.90 s

Gabarit

Poids

Non renseigné

Production

Début de production

2026

Fin de production

Toujours en production

Nombre d'exemplaires

Illimité

Comparer cette voiture

Puissance

Plus élevé = mieux

BENTLEY

**Continental GT Mk4
Supersports**

666 ch

FERRARI

Enzo

660 ch

GENESIS

GV60 Magma

650 ch

FERRARI

Amalfi F169M

640 ch

AUDI

RS5 Avant B10

639 ch

Valeur identique : Porsche 911 992.1 Turbo S, Hyundai IONIQ 6 N, Toyota GR GT

Couple

Plus élevé = mieux

ASTON MARTIN

DB12 S

800 Nm

BMW

i4 G26 M50

795 Nm

GENESIS

GV60 Magma

790 Nm

FERRARI

F8 Tributo

770 Nm

FERRARI

Amalfi F169M

760 Nm

Vitesse maximale

Plus élevé = mieux

HONDA Civic Type R FL5 275 km/h	MERCEDES-BENZ AMG GLC 53 4MATIC+ X254/C254 270 km/h	GENESIS GV60 Magma 264 km/h	ALPINE A110 2017 S 260 km/h	HYUNDAI IONIQ 6 N 257 km/h
---	---	---	---	--

0 à 200 km/h

Plus bas = mieux

BMW M5 F90 CS 10,4 s	NISSAN GT-R R35 10,8 s	GENESIS GV60 Magma 10,9 s	FERRARI F40 11 s	AUDI RS6 Avant C8 GT 11,5 s
--	--	---	--	---

Contenus liés

- **Actu** : Genesis GV60 Magma : le premier crossover sportif de la marque

Données généralement issues des constructeurs, complétées le cas échéant par des recherches complémentaires. En cas de correction à apporter, ne pas hésiter à contacter Au Rupteur via les réseaux sociaux.

Source : <https://aurupteur.com/auto-moto/fiche-voiture/1049>

PDF généré le 19/04/2026 à 15:26