

La supercar Ginetta Akula embarque un bloc V8 de 575 ch



La **supercar Ginetta Akula** se dévoile en première mondiale au [salon de l'automobile de Genève](#) 2019.

La Ginetta Akula affiche un **design radical de supercar**.

Construite en **fibre de carbone**, la Ginetta Akula de **1 150 kg** (poids à sec) embarque un bloc V8.

Couplée à une boîte séquentielle à six rapports, le **V8 6 litres** délivre une puissance de **575 ch** pour un **couple de 700 Nm**.

Sur la route, la supercar anglaise profite d'une **répartition du poids à 49% sur l'avant et 51% sur l'arrière** et de freins carbone-céramique.

Les premières livraisons de la supercar Ginetta auront lieu en 2020.

La production sera limitée à **20 voitures** par an.

Eric Houguet, 06/03/2019