



BRÈVE

---

26-01-2017

## ALPINE : LES DYNAMIQUES DE L'AIR

Gage de performance, la nouvelle Alpine peut compter sur un aérodynamisme remarquable. Ce dernier permet non seulement d'être rapide, mais aussi de garantir une tenue de route irréprochable, efficace sur tous les terrains de jeux.

### **Flux d'air maîtrisés**

La maîtrise des flux d'air est un facteur clé de performance pour toutes les voitures de sport. Les ingénieurs Alpine ont donc travaillé l'aérodynamisme de la voiture pour réduire la résistance à l'air et optimiser les appuis de la voiture.

La voiture est ainsi dotée d'un fond plat tel qu'on peut le trouver dans le monde des supercars ou des voitures de compétition. Grâce à un véritable diffuseur situé sous le bouclier, la voiture bénéficie d'un excellent appui arrière et offre une stabilité époustouflante. La qualité des appuis aérodynamiques qui en résulte permet à l'auto de se passer d'un béquet arrière et de préserver ainsi une ligne pure, challenge passionnant pour nos ingénieurs et designers.

**PRESSE RENAULT BELUX**

Tel.: +32 2 334 78 52

[karl.schuybroek@renault.be](mailto:karl.schuybroek@renault.be)

Sites web: [www.media.renault.be](http://www.media.renault.be) - [www.renault.be](http://www.renault.be)