

La grue de coffre SG50 permet de **charger un petit fauteuil roulant dans le coffre du véhicule** en toute sécurité.





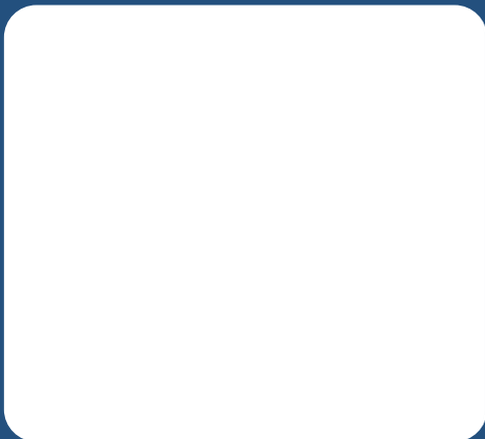
adaptation automobile

[www.aca-france.com](http://www.aca-france.com)

[info@aca-france.com](mailto:info@aca-france.com) - 05.56.28.55.01



**VOTRE CONCESSIONNAIRE LOCAL**



## FONCTIONNEMENT

> Deux boutons sur la grue permettent de piloter la montée ou la descente pour venir se positionner à hauteur du fauteuil. La sortie et la rentrée de la grue dans le coffre doivent se faire manuellement grâce à une articulation mécanique.

> Un système d'attache adaptable permet de maintenir le fauteuil. Il peut ainsi être facilement installé dans le coffre du véhicule.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

> Poids maximum du fauteuil roulant : 50 Kg.

> Hauteur totale : 890 mm



## AVANTAGES

> Le système est récupérable et peut être installé et reposé sur plusieurs véhicules.

> Afin de diminuer son encombrement, quand on ne l'utilise pas, elle peut être repliée et posée dans le coffre.



## COMPATIBILITÉ

> La grue de coffre SG50 ne peut pas être installée sur tous les véhicules. Cela dépend des dimensions du coffre et du fauteuil roulant à transporter.

> Veuillez nous consulter pour valider la faisabilité.



## SÉCURITÉ

> Le système d'attache sécurise le fauteuil pour éviter tout risque de chute.

> Les supports de fixation ultra résistant assurent le bon maintien de la grue dans le coffre du véhicule.