

VCC205

TREUIL CHARGEUR DE FAUTEUIL ROULANT



Le treuil chargeur de fauteuil roulant est un bras articulé, fixé au côté supérieur du montant qui permet de charger un fauteuil roulant manuel pliable dans les voitures à trois ou à cinq portes. La rotation du bras articulé de l'intérieur vers l'extérieur de la voiture et vice-versa est manuelle, tandis que la montée et la descente du fauteuil roulant sont électriques et sont pilotées par un interrupteur ou par une boîte à boutons. Etant donné que le fauteuil roulant est placé entre le siège du conducteur et le siège arrière, il n'est nécessaire, lorsqu'on utilise le système, de supprimer aucun siège. Au cas d'une voiture à trois portes, il faut faire avancer le siège conducteur pour créer l'espace suffisant au passage du fauteuil roulant plié entre le siège et le montant. Dans les voitures à cinq portes, le treuil sort par la



partie arrière. Dans ce cas, il est donc nécessaire d'installer la porte escamotable. Le treuil est disponible en deux versions: la version de base où la montée et la descente du fauteuil roulant sont pilotées par un interrupteur, et la version "deluxe" où le mouvement est piloté par une boîte à boutons qui, éventuellement, contrôle aussi l'ouverture et la fermeture de la porte électrique. Construit avec des matériaux solides et résistants, il peut charger jusqu'un poids maximal de 25 kg.

TESTS COMPATIBILITÉ
ELECTROMAGNÉTIQUE



www.kivi.it | info@kivi.it

[facebook.com/Kivi.Fan.page](https://www.facebook.com/Kivi.Fan.page)

[youtube.com/KiviMobilityFreedom](https://www.youtube.com/KiviMobilityFreedom)

Installatore | Dealer | Distributeur | Händler | Taller