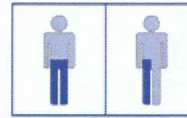


### Grues de coffre CAROLIFT



Paraplégique  
Jambe droite



#### Descriptif

⇒ **Embase support**

Chaque modèle CAROLIFT est livré avec une embase support universelle. Aucune coupe n'est nécessaire pour l'accueillir dans l'espace disponible.

⇒ **Dispositif d'accostage**

Tous les modèles sont livrés avec un dispositif d'accostage réglable qui s'ajuste facilement à tout type de fauteuil ou scooter.



#### Caractéristiques

⇒ Différents modèles de grues sont disponibles pour une levée allant de 25 à 180 kg

⇒ Toute adaptation est envisageable grâce aux différents modèles et options (nous contacter pour de plus amples informations).



Aménagement de véhicules  
pour personnes à  
mobilité réduite



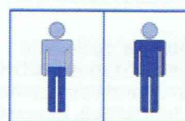
WWW.A.C.A.-fr





Hayons RICON

RICON



Paraplégique  
Tétraplégique

#### Hayon Clearway

##### pour passer en fauteuil roulant

- ⇒ Plateau ouvrant exclusif, ne gêne pas l'accès à l'intérieur du véhicule
- ⇒ Pompe hydraulique de haute qualité, permet de lever tout fauteuil, du plus lourd au plus léger (électrique, scooters,...)
- ⇒ Rampe d'accès escamotable
- ⇒ Finition anti-corrosion
- ⇒ Télécommande a distance optionnelle.
- ⇒ Sécurité avant et arrière pour le maintien du fauteuil



#### Hayon Klearvue

##### pour passer en fauteuil roulant

- ⇒ Plateau pliant, ne gêne pas la vision par la vitre arrière du véhicule .
- ⇒ Plateforme pliable, permet l'accès pour des fauteuils de grande dimension a l'intérieur de véhicule de faible hauteur
- ⇒ Pompe hydraulique de haute qualité, permet de lever tout fauteuil, du plus lourd au plus léger (électrique, scooters, ...).
- ⇒ Sécurité avant et arrière pour le maintien du fauteuil
- ⇒ Rampe d'accès escamotable
- ⇒ Finition anti-corrosion
- ⇒ Télécommande a distance optionnelle.



#### Hayon à Plateau fixe

##### pour passer en fauteuil roulant

- ⇒ Léger et compact
- ⇒ Facile d'utilisation et d'entretien.
- ⇒ Pompe hydraulique de haute qualité, permet de lever tout fauteuil, du plus lourd au plus léger (électrique, scooters, ...)
- ⇒ Ceinture de sécurité
- ⇒ Rampe d'accès escamotable
- ⇒ Finition anti-corrosion



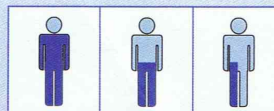
⇒ Télécommande a distance optionnelle.

**Nous distribuons également  
d'autres types de hayons RICON  
destinés aux transports en commun  
(bus de ville, bus touristique, tramway, ...)**





## Porte Arrière Coulissante et Robot Chargeur de Fauteuil EDAG



Paraplégique, tétraplégique  
Jambe droite, jambe gauche

### Descriptif

↪ Système de porte coulissante sur 3 points et robot chargeur de fauteuil, qui permet de stocker le fauteuil roulant à l'intérieur du véhicule, dans le sens de la longueur, tout en conservant 1 place arrière et ne prenant que 1/3 du coffre.

### Fonctionnement

↪ Par simple pression sur un interrupteur, la porte arrière s'ouvre, le bras robot chargeur pivote et descend. Il suffit de présenter les poignées du fauteuil roulant dans la pince, verrouiller la pince, et le robot chargeur se replie et pivote à l'intérieur du véhicule.

### Compatibilité véhicule

- ↪ VAG : Polo, Golf IV berline, Golf IV Break, Bora Break, Passat Break
- ↪ SKODA : Octavia
- ↪ OPEL : Astra hayon 5 portes
- ↪ RENAULT : Laguna I Break

### Sécurité

- ↪ Kit dédié par type de véhicule, conçu et adapté précisément à chaque modèle, permettant d'obtenir un produit d'une très grande fiabilité même dans des conditions d'usage extrême.
- ↪ Tout le système est facilement déverrouillable (en cas d'une panne de batterie du véhicule il est toujours possible d'ouvrir la porte et de sortir le fauteuil manuellement).
- ↪ Une cloison fixe sépare le passager arrière du fauteuil en cas de choc, testé lors de crash-test.

### Avantages

- ↪ Grâce à ce système il est possible de conserver 1 place assise à l'arrière du véhicule et les 2/3 du coffre.



Tampon du distributeur local



Distribué par

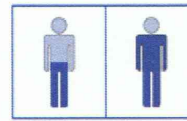


[www.aca-france.com](http://www.aca-france.com)

e-mail : [aca@enfrance.com](mailto:aca@enfrance.com)



## Rampe Portaramp



Paraplégique  
Tétraplégique

### Descriptif

- ⇒ Rampe résistante et légère a un prix abordable.
- ⇒ Conçu pour utilisation variée (Minibus, Monospace, Ambulance,...), elle convient d'autant mieux pour un usage privé.
- ⇒ L'articulation en trois parties de la plateforme permet de conserver la vision totale par la vitre arrière.
- ⇒ Vérins hydraulique facilitant le maniement de la rampe.

