

Treuil chargeur pour fauteuil roulant

Il soulève électriquement un fauteuil roulant pliant, qui est ensuite rentré manuellement entre les sièges avant et arrière du véhicule. Un moteur électrique équipé d'une poulie, d'une corde et d'un mousqueton soulève le fauteuil roulant à l'aide d'un bouton.



Caractéristiques:

- Capacité de levage 25 kg
- Peut être utilisé avec la portière arrière coulissante
- Réalisé en acier
- Installé dans la voiture par un goujon fixé sur le bras rotatif de la porte escamotable
- Efficacité maximale à l'aide de dispositifs de réglage et de rotules sur platines en laiton
- Compatible avec la plupart de voitures
- S'adapté au levage de différents types de fauteuils roulants pliants
- Interrupteurs électriques et mécaniques de fin de course pour plus de sécurité.
- Fonctionnement électrique 12 V
- Dispositif ajustable mécaniquement

Treuil chargeur pour fauteuil roulant



N'hésitez pas à nous contacter pour un devis gratuit !



Adresse : BP19, 80490 Hallencourt, France

Tel : +33 (0)3 22 25 58 65 / Mobile : + 33 (0)6 45 72 46 90

contact@access-ability.eu
www.access-ability.eu