



BRAS TÉLESCOPIQUE

Chargement du fauteuil roulant et du scooter

Le bras télescopique est un dispositif d'aide au chargement d'un fauteuil roulant ou d'un scooter dans le coffre d'un véhicule.

Sa particularité réside dans sa conception qui se veut très compacte. Il trouve ainsi sa place dans tous les véhicules dont le coffre ne présente pas un volume suffisant pour accueillir un bras élévateur de fauteuil classique (break, monospace, 4X4, SUV...).

En outre, il se veut particulièrement adapté aux fauteuils GENNY®, MOBILYGO®, NINO®.

CARACTÉRISTIQUES ET ATOUTS DU BRAS TÉLESCOPIQUE

- Compact.
- Simple d'utilisation depuis une télécommande filaire.
- Dispositif combinable à une motorisation de coffre.
- Capacité de levage : 120 kg





HAUTE NORMANDIE

ZA LE MOULIN D'ÉCALLES
76690 LA RUE SAINT-PIERRE
TEL : 02 35 73 63 90

PARIS ÎLE-DE-FRANCE

27 RUE LAVOISIER
95220 HERBLAY
TEL : 01 39 31 04 98

BASSE NORMANDIE

14 RUE AUGUSTIN RIFFAULT
14540 SOLIERS
TEL : 02 31 23 15 91

BRETAGNE

13 RUE DU CDT YVES LE PRIEUR
ZI DE KERYADO - 56100 LORIENT
TEL : 02 97 78 15 11