

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 TÉL: 02 35 73 63 90

BASSE NORMANDIE

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

PARIS ILE-DE-FRANCE

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

BRETAGNE

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