

## Rampes MODULO

Ces Rampes d'accès sont en **fibre de verre**.

Ces rampes d'accès existent en plusieurs longueurs disponibles : De 1.22 m à 2.44 m.

Ces rampes ont une grande largeur de 80 cm parfaite pour le passage d'un fauteuil électrique.

La fibre de verre permet une résistance accrue par rapport à d'autres matériaux. Ces rampes d'accès en fibre de verre ont une capacité de charge 300 kg. Elles sont munies de rebords latéraux (chasse roue) et recouvertes d'une surface antidérapante.

|  | LONGUEUR | LARGEUR |
|--|----------|---------|
| REF MODELE A   |          |         |
| AX411230   | 1220mm   | 800mm   |
| AX411231   | 1525mm   | 800mm   |
| AX411232   | 1830mm   | 800mm   |
| AX411234   | 2440 mm  | 800mm   |

|  | LONGUEUR | LARGEUR |
|---|----------|---------|
| REF MODELE B  |          |         |
| AX411120  | 1220mm   | 800mm   |
| AX411121  | 1525mm   | 800mm   |
| AX411122  | 1830mm   | 800mm   |
| AX411124  | 2440 mm  | 800mm   |

|  |                    |                   |
|--|--------------------|-------------------|
| REF MODELE C<br>                |                    |                   |
| Plateforme d'angle fibre de verre 90°  | LONGUEUR<br>1200mm | LARGEUR<br>1200mm |
| KIT DE JONCTION : MODELE E<br> |                    |                   |

Conditionnement : Carton  
Délai 8/ 10 jours