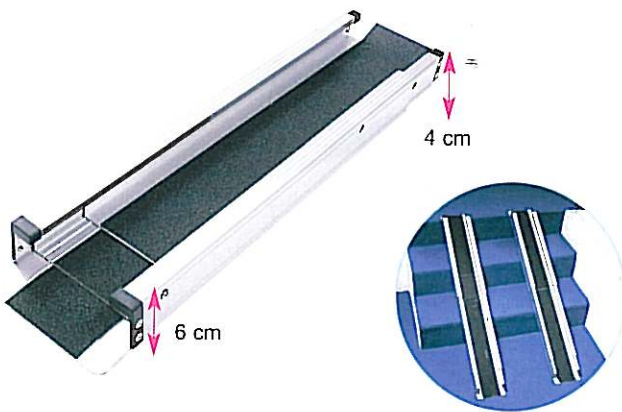




■ Eco-rampes

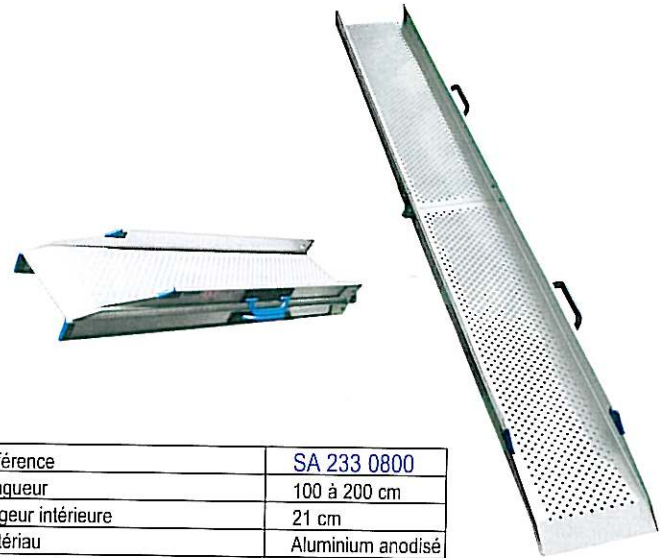
Paire de rampes télescopiques, légères en trois parties de 55, 45 et 40 cm. Faciles à transporter (livrées dans un sac) et à ranger.

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Référence | SA 661 1000 |
| Longueur | 92 à 140 cm |
| Largeur intérieure | 11,5 cm |
| Matériau | Aluminium |
| Poids de chaque rampe | 3 kg |
| Poids maxi supporté par une rampe | 120 kg |



■ Foldi-rampes

D'une longueur de 2m, cette paire de rampes repliables vous permettra de rentrer le fauteuil électrique sans effort dans le véhicule.



| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Référence | SA 233 0800 |
| Longueur | 100 à 200 cm |
| Largeur intérieure | 21 cm |
| Matériau | Aluminium anodisé |
| Poids de chaque rampe | 6,3 kg |
| Poids maxi supporté par une rampe | 150 kg |

■ Opti-rampes

Paire de rampes télescopiques en aluminium anodisé. Surface de roulement antidérapante grâce à un usinage spécifique.

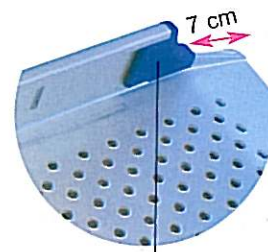
| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Référence | SA 661 2000 |
| Longueur | 116 à 202 cm |
| Largeur intérieure | 19,5 cm |
| Matériau | Aluminium anodisé |
| Poids de chaque rampe | 5,9 kg |
| Poids maxi supporté par une rampe | 150 kg |



40 cm maxi de hauteur



Poignée de transport



Système de verrouillage pour un transport sécurisé des rampes repliées