

# Rampes et plan incliné

## U2 - U3

Rampes télescopiques à grande capacité équipées de poignées pour faciliter la manutention.  
Pour transports collectifs et privés.

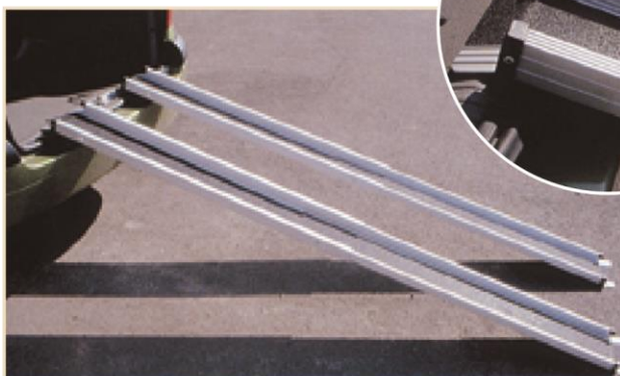
	U2	U3
Longueur pliée (mm)	1170	1160
Longueur utile (mm)	2000	2880
Largeur utile (mm)	200	180
Rebord d'appui (mm)	70	70
Poids d'une rampe (kg)	6	8,5
Charge (kg)	300	300



## Modèle ES

Rampes télescopiques, compactes, légères, pour transport privé.  
Ne convient pas pour tous les fauteuils électriques.

Longueur pliée	1240 mm
Longueur utile	2070 mm
Largeur utile	155 mm
Rebords d'appui	2 x 45 mm
Poids d'une rampe	4,8 kg
Charge	300 kg



## Plan incliné "Rampe valise"

Rampe pliable, pour transport privé.  
\*Convient pour le chargement d'un scooter à vide.

Longueur pliée	1240 mm
Longueur utile	2160 mm
Largeur utile	750 mm
Epaisseur	210 mm
Rebord d'appui	80 mm
Poids	13,5 kg
Charge* 	200 kg



**HANDILOR**<sup>®</sup>  
Le partenaire de votre autonomie

25 rue Marcel Brot - 54 000 NANCY (France) - + 33 (0)3 83 32 51 01  
handilor@handilor.fr - www.handilor.fr -  handi lor

