

# Rampe TARFA

## Références.

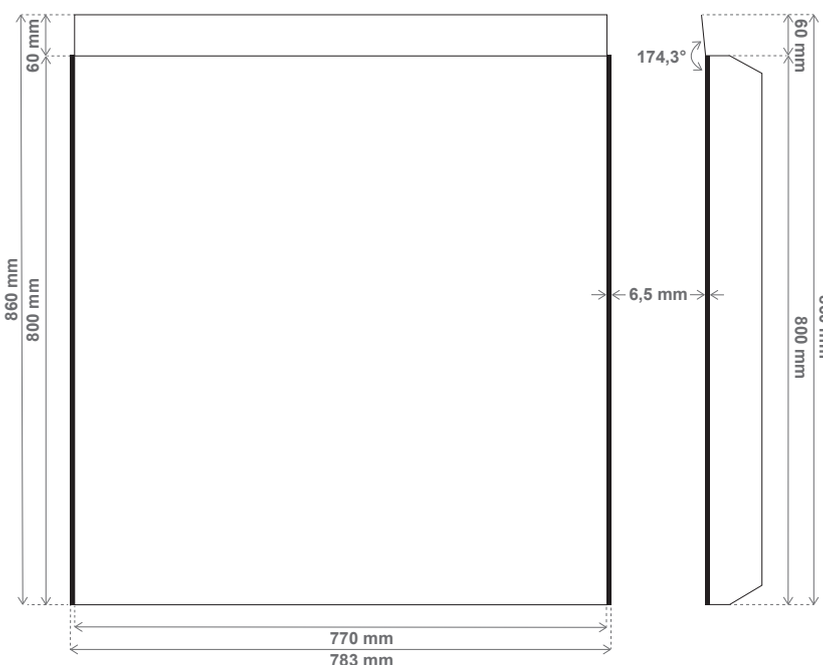
Longueur	Poids	Référence
400 mm	4,6 kg	318.0242
800 mm	9,2 kg	318.0243
1000 mm	11,4 kg	318.0240
1200 mm	13,9 kg	318.0244

## Descriptif.

La rampe TARFA permet le passage de fauteuils roulants, de poussettes, de scooters ou encore de chariots. Fabriquée en aluminium, elle se veut robuste et peut supporter un poids de 300 kg. Elle est disponible en 4 longueurs, dispose d'une surface antidérapante grâce à une finition larmée et peut être utilisée de manière fixe ou mobile.

## Caractéristiques.

- **Matériau :** aluminium
- **Surface antidérapante**
- **Finition :** larmée
- **Aspect :** damier
- **Coloris :** aluminium
- **Charge supportée :** 300 kg
- **Longueur :** 400, 800, 1 000 ou 1 200 mm
- **Largeur intérieure :** 770 mm
- **Largeur hors-tout :** 783 mm
- **Épaisseur :** 6,5 mm
- **Rebords de protection intégrés**
- **Hauteur des rebords :** 50 mm
- **Becquet de 60 mm en plus de la longueur de la rampe**



# HandiNorme

L'accessibilité des ERP



### Par Courrier

37 avenue Calmette  
ZAC Ravennes les Francs  
59910 BONDUES



### Par Téléphone

03 66 72 41 50  
Du lundi au vendredi  
de 9h à 18h



### Par Fax

09 72 33 92 93  
24h/24 7j/7



### Par Internet

www.handinorme.com  
mail : contact@handinorme.com