

# Escalier de marche droit et angle

## Codes produits :

Référence : 263420

## Caractéristiques du produit :

Pliable: Non

Poids supporté: 135 kg (par main courante)

Hauteur: 60 à 110 cm



## Description brève du produit :

Cet escalier de rééducation de la marche est transformable : il peut aussi bien être placé en ligne droite, qu'en angle. Cet escalier à 2 volets possède 5 marches d'un côté, et 4 marches de l'autre. La hauteur des mains courantes est réglable de 60 à 110 cm.

## Description du produit :

Cet **escalier de rééducation à 2 volées**, est transformable, il peut aussi bien être placé en ligne droite, qu'en angle. Cet escalier à 2 volets possède 5 marches d'un côté, et 4 marches de l'autre. La hauteur des mains courantes est réglable de 60 à 110 cm. Il possède des marches antidérapante, facilement lavables.

Structure en acier époxy, parties coulissantes zinguées. Mains courantes en forme anatomique en métal époxy réglables en hauteur avec un système télescopique. Les boutons étoile empêchent tout dévissage et mouvement des mains courantes pendant l'utilisation. Marches de hauteurs différentes avec contremarches revêtues en PVC antidérapant.

Les caractéristiques de l'escalier de marche droit et angle Escalier Mains courantes Marches Escalier

- Dimensions droit : 296 x 60 cm
- Dimensions en angle : 200 x 170 cm
- Dimensions de la plateforme : 63 x 63 cm
- Hauteur plateforme : 55 cm
- Bâti en tube en acier laqué

## Mains courantes

- Hauteur : 60 à 110 cm
- Poids supporté : 135 kg par main courante

## Marches

- Hauteur des 5 marches : 13 cm
- Hauteur des 4 marches : 16 cm
- Largeur de marche : 56 cm
- Giron : 30 cm

## Attributs du produit :