

# Escalier d'angle ou en pont

Référence FYZEA : FIS3200



*Structure en acier époxy, parties coulissantes zinguées. Mains courantes en forme anatomique en métal époxy réglables en hauteur avec un système télescopique. Marches de hauteurs différentes avec contremarches revêtues en PVC antidérapant. L'escalier peut être placé en pont ou en angle.*

## Caractéristiques :

- Hauteurs mains courantes : 60-100 cm
- Largeur de marche : 56 cm
- Giron de marche (profondeur) : 30 cm
- Hauteur de marche : 13-16 cm
- 1 volée à 4 marche / 1 volée à 3 marche / 1 palier
- Charge maximale de chaque main courante : 135 kg
- Charge maximale sur les marches et le palier : 180 kg
- Garantie 2 ans



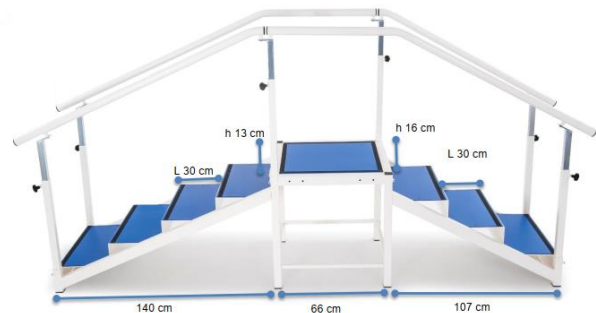
Schéma 1

## Normes :

- Dispositif Médical Classe I
- Conforme à la Directive n°93/42/CEE



En pont



## En option :

Plan incliné dimensions 170 x 49 cm  
Réf. FYZEA : FIS3300

Livraison, installation et montage pour barres de marche inférieur ou égale à 4 mètres et pour escalier d'angle. En France uniquement- Sous réserve d'accessibilité  
Référence FYZEA : Z-INS3

