

## Description technique

### STRUCTURE

#### ASSISE

Support en hêtre multiplis

#### DOSSIER

Structure de dossier en tube d'acier chromé

#### GARNISSAGE ASSISE

Mousse de polyuréthane, collée sur la structure, épaisseur 55 mm.

#### REVETEMENT ASSISE

Tissu Dacron type sandwich collé sur la mousse et agrafé sur le support.

#### DOSSIER

Housse en tissu tendu en tissu Mesh, tête en simili cuir.  
Support lombaire en simili cuir

#### LIAISON

Assise/dossier, par lame en acier

#### MECANISME

Basculant et blocable 1 position avant uniquement.

Élévation de l'assise par vérin à gaz blocable toutes hauteurs.

La molette positionnée au dessous du mécanisme permet de régler l'intensité des oscillations en fonction du poids de la personne.

#### ACCOUDOIRS

Accoudoirs fixes en polypropylène et partie chromée

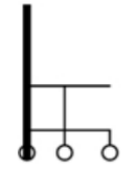
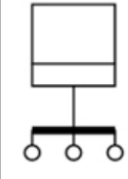
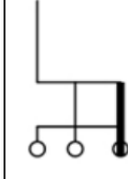
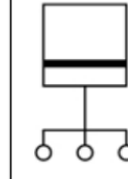
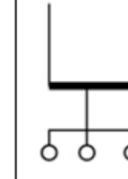
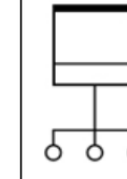
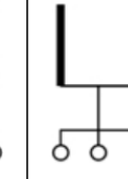
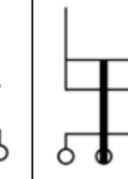
#### PIETEMENT

Etoile 5 branches en acier chromé – diamètre 650mm.

Roulettes doubles galets en polyamide de diamètre 50mm, pivot en acier diamètre 11 mm.



## Dimension

							
113/120	65	45/52	52	50	46	73	64/71

Poids : 10,5 kg

Volume : 0,14 m<sup>3</sup>