

Chaise pour dialyse avec moteur électrique AD-331



La plateforme de la chaise pour dialyse AD-331 est constituée de 40 x 40 x 12.5 mm de tiges. Celles qui unissent ce cadre de base au siège mesurent 30 x 50 x 1.5 mm de longueur. Le siège pour sa part est monté sur 32 x 1.2 mm de tiges. Ce siège est fait d'éponge recouverte de cuir artificiel, et reposant sur un panneau de fibres de bois à moyenne densité (MDF). Ses accoudoirs sont mobiles. Il est possible d'affaisser l'ensemble de la chaise vers l'arrière jusqu'à ce qu'elle soit en parallèle avec le sol.

Le moteur qui assure les mouvements de la chaise est d'origine européenne. Il a une garantie de deux ans. Sa tension d'entrée est de 220 volts et il fait usage d'une puissance électrique de 24 volts. Il est commandé par un combiné.

La chaise pour dialyse AD-331 est équipée de quatre roulettes avec freins. Chacune d'elles mesure : 75 x 20 mm

Largeur du siège : 52 cm

Largeur du siège : 52 cm

Taille du pied de la chaise : 52 cm

Taille du pied de la chaise : 52 cm

Largeur des terminaisons : 80 cm

Largeur des terminaisons : 80 cm



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration