

VALUE

Catégories

A. Siège VALUE

A. Caractéristiques techniques

- A.1.1. Siège pivotant de taille moyenne avec assise-dossier uni et accoudoirs
- A.1.2 Piètement à 5 branches en aluminium moulé sous pression poli de diamètre de Ø660mm équipé de doubles roulettes en matière thermoplastique renforcée (polyamide). Les roulettes doubles peuvent être remplacées par des bouchons fixes.
- A. 1.3 Le vérin à gaz pour le réglage de la hauteur du siège est activé par une manette située en dessous et sur la partie latérale de l'assise.
- A.1.4. Accoudoirs élégants de l'aluminium moulé sous pression nickelés.
- A.1.5 Coque de feuilles laminées en hêtre, avec de revêtement de choix.
- A.1.6 Le mécanisme du siège est en fonte d'aluminium en combinaison avec du plastique et dispose d'un système avec lequel l'inclinaison du siège de 7° est obtenue et, par conséquent, sa stabilisation.

Emballage d'une pièce dans une boîte en carton

Poids: 8,8 kg

Volume: 0,24 m³













