

3606950 | FAUTEUIL CHARLES®

assise et dossier tissu enduit - structure hêtre massif



Assise Top Net®

PVC
antibactérien**⚙ Caractéristiques principales**

- Dimensions : L81 P72 Pa56 H91 Ha45 Hacc61 cm
- Poids : 16,5 kg
- Structure en hêtre massif, finition laquée
- Fauteuil entièrement tapissé
- Coussin d'assise amovible et anti-dérapant sur plaque amovible Top Net® en stratifié compact, garni de mousse, tapissé en revêtement PVC
- Dossier garni de mousse, tapissé en revêtement PVC
- Revêtement PVC Duracuir, sans phtalate, traitement anti-bactérien au zinc pyrithione (procédé Sanitized), conforme à la norme non feu EN 1021-1/2 : 2014, classement au feu M2 selon la norme NF P92-503 : 1995, conforme à la réglementation AM18 selon la norme NF D60-013 : 2006
- Patins de protection en polypropylène non tachants
- Assise Top Net® brevetée n°15 53029 du 08/04/2015
- Garantie 5 ans

★ Avantages produit

- La structure dotée d'une large traverse avant est capable de supporter une lourde charge et d'assurer le maintien durable de l'ensemble du fauteuil
- L'assise est conçue pour le confort des personnes âgées, permet de s'asseoir et de se relever aisément, grâce à des dimensions adaptées
- L'assise Top Net® se caractérise par une résistance optimale aux chocs et à l'humidité, facilite l'entretien du siège réalisé par les agents et garantit la bonne hygiène ainsi que la longévité du siège
- Le dossier ergonomique assure un confort optimum. Le dossier est particulièrement conçu pour un parfait maintien lombaire
- Les patins de protection facilitent le déplacement, l'entretien et évitent les remontées d'humidité
- Le siège est éco conçu : création et développement par Évidences Mobiliers, l'assise est démontable et facilement remplaçable pour prolonger la durée de vie du fauteuil. L'ossature bois est totalement recyclable

🎨 Coloris

Revêtement Duracuir® textile enduit grainé



Structure bois laquée

