

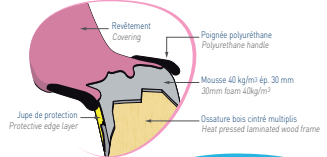
Deneo[®].Lab

DENEOP[®] est un concentré d'innovations pour permettre une meilleure accessibilité du patient aux soins et un plus grand confort pour le patient et le praticien. La conception du DENEOP[®] est le résultat d'un long travail de recherche et de nombreuses rencontres sur le terrain avec les professionnels des laboratoires. Cette recherche s'est concrétisée par une demande de brevet et le dépôt de modèles.

DENEOP[®] is a very innovative product allowing the best patient accessibility to care and the greatest comfort for both the practitioner and the patient. The design of DENEOP[®] is the result of a long research work and numerous tests in the field with phlebotomy professionals. This research ended up with several patents.

CONFORT COMFORT

- Rotation 360° (sur certains modèles)
- Encadrement réduit, optimisation de l'espace
- Sellerie Bodyshape[®] : positionnement naturel
- 360° rotation (on specific models only)
- Reduced volume, optimized space
- Bodyshape[®] upholstery: natural body position



HYGIÈNE HYGIENE

- Revêtement avec protection antibactérienne [selon choix de couleur, voir nuancier]
- Nettoyage facile
- Sellerie sans couture
- Poignées amovibles
- Covering with antibacterial protection [depending on the color, see color chart]
- Easy to clean
- Seamless upholstery
- Removable handles



SÉCURITÉ / SAFETY

- Position d'urgence facilitée, sans effort et rapide
- Appuis-bras sur le dossier et poignées intégrées → longévité
- Base circulaire : stabilité du fauteuil
- Sellerie non-feu M1 (selon choix de couleur, voir nuancier)
- Capacité patient : 200 kg
- Easy, effortless and rapid emergency position
- Armsrests on the backrest and integrated handles → long service life
- Circular base: chair stability
- M1 fire retardant upholstery [depending on the color, see color chart]
- Maximum capacity: 200 kg

Design : Alain Dutail

ACCESIBILITÉ ACCESSIBILITY

- Concept Sit'n Go[®]: position d'accueil à 50 cm du sol [several models]
- Angle d'appui-jambes modifié pour un accès facilité
- Sit'n Go[®] concept: welcome position at 50 cm from the ground [specific models]
- New legrest angle for easier access

Concept Sit'n Go[®] (selon modèles) / Sit'n Go[®] concept (specific models)



Le patient s'appuie sur les 2 poignées latérales et le dossier met en position d'accès.
The patient positions his hands on the lateral grips and the seat automatically swings back to a comfortable position.

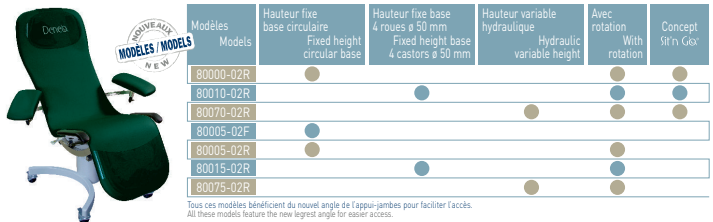
La position d'urgence peut être obtenue à n'importe quel moment tout en maintenant la position des bras par rapport au corps.
The emergency position is obtained at any time without effort for the practitioner.

CARACTÉRISTIQUES STANDARD

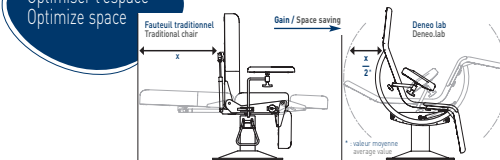
Hauteur fixe (assise 50 cm) et hauteur variable hydraulique (assise réglable de 51 à 71 cm)
Structure et base circulaire en acier finition époxy gris nuage (sauf ref. 80010-02R et 80015-02R)
2 poignées polyuréthane intégrées au niveau de l'assise
Sellerie monobloc sans couture, revêtement M1 mousse épaisseur 30 mm, densité 40 kg/m³
2 appuis-bras amovibles, incurvés sur roulettes avec mousse et revêtement M1 thermoformé sans couture
Poids maximum du patient autorisé 200 kg (testé en statique à 500 kg)

STANDARD FEATURES

Fixed height (seat at 50 cm) and hydraulic variable seating height from 51 to 71 cm
Light grey epoxy covered steel for the base and structure (except ref. 80010-02R and 80015-02R)
Two lateral polyurethane grips integrated to the seat
One-piece structure seamless upholstery foam thickness 30 mm, density 40 kg/m³
Two removable formed armrests. Swivel adjusting system.
Seamless heat formed M1 covering
200 kg patient weight capacity
(tested at a static weight of 500 kg)



Optimiser l'espace Optimize space



Accessoires Accessories

