



Qualité allemande



SMART

Choisissez la solution bon marché. Vous serez séduit par les dimensions compactes et le maniement très simple du fauteuil SMART qui représente ainsi un bon choix pour une utilisation dans de nombreux secteurs médicaux. Ce fauteuil combine une assise ergonomique confortable à un rapport qualité - prix inégalable.

Couleurs standard:  

- Sellerie en gris moyen avec appuie-bras et repose-pied en gris foncé.
- Sellerie en bleu pastel avec appuie-bras et repose-pied en bleu foncé.
- sellerie, appuie-bras et appuie nuque en gris moyen ou bleu pastel.

Couleurs optional:     

Autres couleurs de sellerie: rouge, jaune et menthe, avec appuie-bras et repose-pied gris ou bleu ; veuillez commander notre brochure spéciale.

Comme tous les produits Likamed, notre fauteuil SMART entièrement développé, fabriqué et assemblé en Allemagne possède la certification TÜV. La certification selon EN ISO 9001 et EN ISO 13485 est une reconnaissance méritée pour une construction innovatrice, adaptée à la pratique et une qualité remarquable des produits bien supérieure à la moyenne.

FAUTEUIL DE PRELEVEMENT

Une construction très conviviale, une flexibilité élevée associée à un confort maximal représentent les conditions préalables optimales pour les fauteuils de prélèvement et de soins devant être utilisés dans le secteur des dons de sang complet et de plasma ainsi que dans le secteur thérapeutique, que ce soit pour les utilisateurs ou les donneurs/patients.

Conçu à partir des expériences pratiques pour les cabinets médicaux. Le fauteuil de prélèvement et de soins a été spécialement conçu en fonction des souhaits et des attentes des utilisateurs et des donneurs.



SMART

- Réglage motorisé de la position assise à la position de choc
- Position assise et allongée respectant les toutes dernières connaissances en matière d'ergonomie
- Appuie-bras en mousse intégrale, facile à nettoyer
- Appuie-bras réglables en hauteur et orientables
- Sellerie en similicuir pouvant être désinfectée et contrôlée au niveau toxique et de la résistance aux flammes
- Châssis en gris clair, moderne et très agréable, RAL 7047

Options:

Notre brochure sur les options présente les autres options et combinaisons de couleur.

Possibilités de réglage individuel des appuis-bras et du dispositif d'arrêt central (*= en option).

FAUTEUIL DE PRELEVEMENT

- Positionnement optimal du bras grâce aux appuie-bras en forme de coin
- Appuie-bras rabattables, réglables en hauteur et orientables
- Support pour rouleau de papier
- Mobilité grâce aux grandes roulettes avec dispositif d'arrêt centralisé
- Passage automatique au fonctionnement sur accu en cas de panne de courant
- Sellerie en similicuir pouvant être désinfectée, contrôlée au niveau toxique et à la résistance aux flammes



Caractéristiques techniques SMART* FAUTEUIL DE PRELEVEMENT

Largeur des appui-bras	12 cm *	15 cm
Longueur des appui-bras	52 cm *	53 cm
Largeur de la sellerie	55 cm *	55 cm
Longueur totale		177 cm
Surface d'appui		188 cm
Total avec accoudoir		82 cm
Poids		48 kg
Hauteur d'accès		62 cm
Garniture rembourrage et support nuque :	imitation cuir ignifuge	
Couleur cadre	Gris clair, RAL 7047	
4 roulettes avec frein de blocage, 1xantistatique, blocage central, Ø 10 cm		
Classe de protection transformateur	2, Type BF	
Puissance sortie transformateur primaire	230V/50 Hz, 110V/50 Hz	

Puissance sortie transformateur	secondaire	25 V
Puissance sortie transformateur	Fusibles	1 AT
Durée marche		approx 10 %
EMV (sécurité électrique)	DIN EN 60601 / 1,60601 / 1-2	
Classe de protection	II	
Catégorie de protection	IP X4 (protégé contre les projections)	
Entraînements	1x24 volts avec disjoncteur limiteur	
Charge maximale	150 kg	
Humidité relative de l'air	to 30 - 75 %	
Température ambiante	3 - 40°C	
Câble réseau enroulé	2,5 m	
Garantie	2 ans	