



AP4298FT

Fauteuil de prélèvement fixe avec mouvements de bascule électriques



Données techniques :

- Dimensions hors tout en position assise : l 830 / L 1100 mm
- Dimensions hors tout en position allongée : l 830 / L 1850 mm
- Dimensions du dossier : P 530 / L 850 mm
- Dimensions de l'assise : P 530 / L 520 mm
- Dimensions du repose-jambes : P 500 / L 410 mm
- Réglage de la hauteur d'assise : de 570 à 860 mm
- Réglage du dossier : de 94° à 175°
- Réglage du repose-jambes : de 180° à 270°
- Trendelenburg / Trendelenburg inversé : 12°
- Réglage en hauteur des accoudoirs : 165 mm
- Dimensions des accoudoirs : 495 x 145 x 60 h mm
- Charge de fonctionnement sécurisée : (1900N) 190 kg

- Poids maximal du patient : 175 kg
- Nombre de moteurs : 4
- Tension : 100-240 V \pm 10 %
- Fréquence : 50-60 Hz
- Tension d'utilisation : 24V
- Classe d'isolation : I
- Partie appliquée : Type B
- Degré de protection électrique : IP X6
- Batterie au plomb : 1,2 Ah
- Temps de recharge de la batterie : 6-8 heures
- Alimentation de la batterie : 24V

Coloris :



Options :

- AP4299 - Support de perfusion réglable en hauteur en acier chromé
- AP4290 - Bassin en acier inoxydable pour support de perfusion AP4299
- AP4291 - Protection en plastique pour repose-jambes