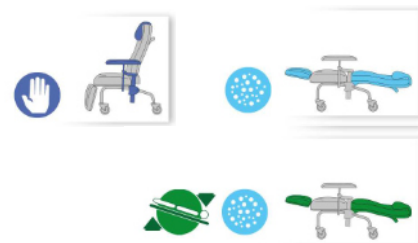




# AP1160FT



Fauteuil de prélèvement sur roues  
avec mouvements synchronisés



## Données techniques :

- Dimensions hors tout (position fauteuil) : 720x900x1230 h mm
- Dimensions hors tout (position lit) : 720x1745x600 h mm
- Largeur d'assise : 540 mm
- Profondeur d'assise : 450 mm
- Hauteur d'assise depuis le sol : 520 mm
- Hauteur des accoudoirs depuis le sol : 730 mm

- Réglage du dossier : 90° - 185°
- Réglage de la section des mollets : -90° / 6°
- Roues : Ø 125 mm
- Capacité : 180 kg
- Poids : 42 kg

## Coloris :

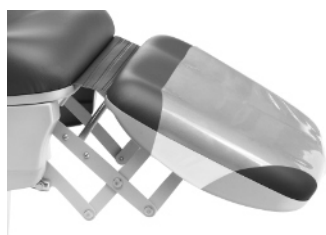


## Options :

- MZ1058 – Appui-tête coloré (nuancier CC011) avec réglage en hauteur
- MZ1059 – Appui-tête gris clair avec réglage en hauteur
- MZ5049 – Support de perfusion à hauteur fixe
- MZ5051 – Pince pour support de perfusion à hauteur fixe
- MZ5165 – Support droite pour tige à sérum de perfusion à hauteur réglable
- MZ5166 – Support gauche pour tige à sérum de perfusion à hauteur réglable
- AP4299 - Support de perfusion réglable en hauteur
- AP4290 - Plateau en acier inoxydable pour support de perfusion AP4299
- MZ5046 - Paire de plateformes amovibles en ABS
- MZ1048 - Support pour rouleau de papier
- MZ5120 - Support pour bouteille de gaz médical
- AP4292 - Protection en plastique pour la section des mollets

### • AP4292

Protection en plastique pour la section des mollets



### • MZ1048

Support pour rouleau de papier



### • MZ5166

Support gauche pour tige à sérum de perfusion à hauteur réglable



### • MZ1058

Appui-tête coloré (nuancier CC011) avec réglage en hauteur



### • MZ5165

Support droit pour tige à sérum de perfusion à hauteur réglable

