

Sicuro tera

Le lit pour les soins intensifs exigeants



Caractéristiques techniques :

- Dimensions extérieures : env. 103,8 x 218,6 cm
- Dimensions sommier : 90 x 200 cm
- Sommier : hygiénique polypropylène, réglage électrique
- Division du sommier (RB / Partie assise / RC / RJA) : env. 83 - 15 - 33 - 53 cm
- Compensation de la longueur du relèvement-buste : env. 10 cm
- Charge de travail sûre : 260 kg
- Garde au sol : env. 6 cm
- Poids total : env. 208 kg
- Réglage de la hauteur : env. 45 - 84 cm
- Position maximale (RB / RC / Proclive / Déclive/Latéralisation) : 70° / 40° / 18° / 16°/25°

Fonctionnalités de série :

- Hauteur variable, relèvement-buste, relèvement-cuisses, position fauteuil
- Sommier basculant en position de proclive et déclive
- Inclinaison latérale
- Roulette intégrale Ø 150 mm
- Frein 2 x 2
- Panneau de commande intégré
- Systèmes de protection Protega
- Porte-literie
- Rallonge de lit intégrée (28 cm)
- Batterie intégrée
- Éclairage sous le lit
- Tube ovale
- 6 rails normalisés dans le sens longitudinal et 1 côté tête

Normes de sécurité appliquées :

- EN 14971 : Analyse des risques pour dispositifs médicaux
- EN 60601-1 : Sécurité pour appareils médicaux électriques
- EN 60601-1-1 : Compatibilité électromagnétique
- DIN EN 60601-2-52 : Appareils électromédicaux

Fonctionnalités en option :

- Composants électroniques :
 - Panneau de commande intégré + module de commande + télécommande LCD
 - Panneau de commande intégré + module de commande + 2 télécommandes LCD
- Sommier :
 - Système de sangle
 - Relèvement-buste adapté aux appareils de radiographie
- Divers :
 - Roulette double Ø 150 mm
 - Roulette double basse Ø 150 mm
 - 5ème roulette Ø 125 mm
 - Freinage centralisé
 - Commande pédale avec deux fonctions de réglage
 - Signal de freinage
 - Rallonge pour relèvement-jambes
 - Rails accessoires côté pied et/ou sur le relèvement-buste
 - Tube rond

Sicuro tera longueur 200

Le lit pour les soins intensifs exigeants pour les patients de grande taille



Caractéristiques techniques :

- Dimensions extérieures : env. 103,8 x 226,6 cm
- Dimensions sommier : 90 x 200 cm
- Sommier : hygiénique polypropylène, réglage électrique
- Division du sommier (RB / Partie assise / RC / RJA) : env. 83 - 15 - 33 - 61 cm
- Compensation de la longueur du relève-buste : env. 10 cm
- Charge de travail sûre : 260 kg
- Garde au sol : env. 6 cm
- Poids total : env. 208 kg
- Réglage de la hauteur : env. 45 - 84 cm
- Position maximale (RB / RC / Proclive / Déclive/Latéralisation) : 70° / 40° / 18° / 16°/25°

Fonctionnalités de série :

- Hauteur variable, relève-buste, relève-cuisses, position fauteuil
- Sommier basculant en position de proclive et déclive
- Inclinaison latérale
- Roulette intégrale Ø 150 mm
- Frein 2 x 2
- Panneau de commande intégré
- Systèmes de protection Protega
- Porte-literie
- Rallonge de lit intégrée (28 cm)
- Batterie intégrée
- Éclairage sous le lit
- Tube ovale
- 6 rails normalisés dans le sens longitudinal et 1 côté tête

Normes de sécurité appliquées :

- EN 14971 : Analyse des risques pour dispositifs médicaux
- EN 60601-1 : Sécurité pour appareils médicaux électriques
- EN 60601-1-1 : Compatibilité électromagnétique
- DIN EN 60601-2-52 : Appareils électromédicaux

Fonctionnalités en option :

- Composants électroniques :
 - Panneau de commande intégré + module de commande + télécommande LCD
 - Panneau de commande intégré + module de commande + 2 télécommandes LCD
- Sommier :
 - Système de sangle
 - Relève-buste adapté aux appareils de radiographie
- Divers :
 - Roulette double Ø 150 mm
 - Roulette double basse Ø 150 mm
 - 5ème roulette Ø 125 mm
 - Freinage centralisé
 - Commande pédale avec deux fonctions de réglage
 - Signal de freinage
 - Rallonge pour relève-jambes
 - Rails accessoires côté pied et/ou sur le relève-buste
 - Tube rond

Sicuro tera avec système de pesée

Le lit pour les soins intensifs exigeants qui contrôle le poids



Caractéristiques techniques :

- Dimensions extérieures : env. 103,8 x 218,6 cm
- Dimensions sommier : 90 x 200 cm
- Sommier : hygiénique polypropylène, réglage électrique
- Division du sommier (RB / Partie assise / RC / RJA) : env. 83 - 15 - 33 - 53 cm
- Compensation de la longueur du relèvement-buste : env. 10 cm
- Charge de travail sûre : 260 kg
- Garde au sol : env. 6 cm
- Poids total : env. 218 kg
- Réglage de la hauteur : env. 45 - 84 cm
- Position maximale (RB / RC / Proclive / Déclive/Latéralisation) : 70° / 40° / 18° / 16°/25°

Fonctionnalités de série :

- Hauteur variable, relèvement-buste, relèvement-cuisses, position fauteuil
- Sommier basculant en position de proclive et déclive
- Inclinaison latérale
- Roulette intégrale Ø 150 mm
- Frein 2 x 2
- Panneau de commande intégré
- Systèmes de protection Protega
- Porte-literie
- Rallonge de lit intégrée (28 cm)
- Batterie intégrée
- Éclairage sous le lit
- Tube ovale
- 6 rails normalisés dans le sens longitudinal et 1 côté tête

Normes de sécurité appliquées :

- EN 14971 : Analyse des risques pour dispositifs médicaux
- EN 60601-1 : Sécurité pour appareils médicaux électriques
- EN 60601-1-1 : Compatibilité électromagnétique
- DIN EN 60601-2-52 : Appareils électromédicaux

Fonctionnalités en option :

- Composants électroniques :
 - Panneau de commande intégré + module de commande + télécommande LCD
 - Panneau de commande intégré + module de commande + 2 télécommandes LCD
 - Système Out-of-Bed
- Sommier :
 - Système de sangle
 - Relèvement-buste adapté aux appareils de radiographie
- Divers :
 - Roulette double Ø 150 mm
 - Roulette double basse Ø 150 mm
 - 5ème roulette Ø 125 mm
 - Freinage centralisé
 - Commande pédale avec deux fonctions de réglage
 - Signal de freinage
 - Rallonge pour relèvement-jambes
 - Rails accessoires côté pied et/ou sur le relèvement-buste
 - Tube rond

Sicuro tera longueur 200 avec système de pesée

Le lit pour les soins intensifs exigeants qui contrôle le poids pour les patients de grande taille



Caractéristiques techniques :

- Dimensions extérieures : env. 103,8 x 226,6 cm
- Dimensions sommier : 90 x 200 cm
- Sommier : hygiénique polypropylène, réglage électrique
- Division du sommier (RB / Partie assise / RC / RJA) : env. 83 - 15 - 33- 61 cm
- Compensation de la longueur du relève-buste : env. 10 cm
- Charge de travail sûre : 260 kg
- Garde au sol : env. 6 cm
- Poids total : env. 218 kg
- Réglage de la hauteur : env. 45 - 84 cm
- Position maximale (RB / RC / Proclive / Déclive/Latéralisation) : 70° / 40° / 18° / 16°/25°

Fonctionnalités de série :

- Hauteur variable, relève-buste, relève-cuisses, position fauteuil
- Sommier basculant en position de proclive et déclive
- Inclinaison latérale
- Roulette intégrale Ø 150 mm
- Frein 2 x 2
- Panneau de commande intégré
- Systèmes de protection Protega
- Porte-literie
- Rallonge de lit intégrée (28 cm)
- Batterie intégrée
- Éclairage sous le lit
- Tube ovale
- 6 rails normalisés dans le sens longitudinal et 1 côté tête

Normes de sécurité appliquées :

- EN 14971 : Analyse des risques pour dispositifs médicaux
- EN 60601-1 : Sécurité pour appareils médicaux électriques
- EN 60601-1-1 : Compatibilité électromagnétique
- DIN EN 60601-2-52 : Appareils électromédicaux

Fonctionnalités en option :

- Composants électroniques :
 - Panneau de commande intégré + module de commande + télécommande LCD
 - Panneau de commande intégré + module de commande + 2 télécommandes LCD
 - Système Out-of-Bed
- Sommier :
 - Système de sangle
 - Relève-buste adapté aux appareils de radiographie
- Divers :
 - Roulette double Ø 150 mm
 - Roulette double basse Ø 150 mm
 - 5ème roulette Ø 125 mm
 - Freinage centralisé
 - Commande pédale avec deux fonctions de réglage
 - Signal de freinage
 - Rallonge pour relève-jambes
 - Rails accessoires côté pied et/ou sur le relève-buste
 - Tube rond