

Terra Care

21400 La sécurité et le confort vont de pair pour le lit Terra Care. Une position de lit ultra basse de 13,5 cm⁽¹⁾ limite le risque de chute et une hauteur de travail ergonomique de 80 cm garantit un soin efficace.

(1): 13,5 cm pour sommier en acier, 14 cm pour sommier en stratifié massif (*).

Chariot

- Réglage de la hauteur variable extrêmement stable au moyen d'un système à bras porteurs.
- Réglage Trendelenburg et anti-Trendelenburg jusqu'à $\pm 16^\circ$.
- Roues $\varnothing 50$ mm, freinage individuel.
- Roues cachées $\varnothing 50$ mm avec capots en matière synthétique, freinage 2 par 2 (*).
- Le lit peut être déplacé dans chaque position, sauf dans la position la plus basse.

Sommier

- Sommier en trois ou quatre (*) parties.
- Dossier réglable électriquement jusqu'à $\pm 70^\circ$ avec autorégression.
- Plicature-genoux réglable électriquement jusqu'à $\pm 34^\circ$ (si 4 plans).
- Repose-pieds réglable manuellement pour position Fowler (si 4 plans).
- Repose-jambes réglable manuellement jusqu'à $\pm 14^\circ$ (si 3 plans).
- Manipulations électriques des parties du sommier pourvues d'un système anti-coincement.
- Sommier fait de profils en acier.
- Sommier fait de plaques amovibles en stratifié massif (*).
- En standard pourvu pour mettre des ceintures de contention.
- Relève-buste et repose-jambes pourvus de 2 retenues de matelas en matière synthétique.
- Rallonge de lit télescopique jusqu'à 20 cm.
- 2 coins du lit, à la tête du lit, équipés de douilles, pour porte-sérum ou potence de lit.
- Absence de boulons de fixation visibles pour le panneau pieds.
- Panneaux de lit en hêtre massif (*).
- Coins du lit arrondis pour l'augmentation de la sécurité passive.

Manipulations électriques du lit

- Les fonctions électriques du lit peuvent être activées par une télécommande.
- La télécommande est pourvue d'une fonction sommeil programmée.
- La télécommande peut se verrouiller grâce à une combinaison de touches.
- La télécommande à blocage sélectif (*) permet de désactiver indépendamment différentes fonctions à l'aide d'une clé magnétique.
- Boîtier de contrôle équipé d'une module Bluetooth (*) qui permet une analyse diagnostique des moteurs et une télécommande sans fil.

Panneaux

- Midea (standard)
- Valentino (*)
- Puro (*)
- Eden (*)
- Felina (*)
- Neo (*) / Lusso (*)

Galeries de protection Accessoires

- Twin (*)
- Panneaux (*)
- Trix (*)

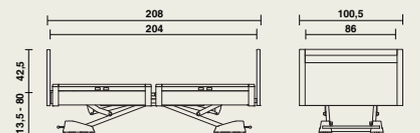
Veillez vous référer à notre liste d'accessoires.

(*) Option



Dimensions et prestations

- Largeur : 100,5 cm, Longueur : 208 cm
- Variation de la hauteur du sommier :
sommier en métal: 13,5 cm - 80 cm
sommier en stratifié massif (*): 14 cm - 80,5 cm
- Charge dynamique sécuritaire : 230 kg
- Poids (hors extensions) : 140 kg
- Dimensions du sommier : 204 x 86 cm
- Taille du matelas : 195 x 85 cm, épaisseur : 12 à 15 cm
- Consommation en veille: 0,5 W (max. 4,38 kWh/an).



Matériel utilisé et finition

- Bois : Hêtre (massive, contre-plaqué), en agglomérée (mélaminé).
- Stratifié massif.
- Métal: revêtement époxy RAL 9006 alu.
- Charnières en matière synthétique autolubrifiantes.
- Résistant aux produits d'entretien usuels.

Pour plus d'informations sur nos **matériaux utilisés**, sur **la construction** : voir nos fiches matériaux.
Pour **les couleurs** : voir notre large gamme.

Options

- Classe de protection électrique I.
- Sommier en 4 parties.
- Sommier en stratifié massif.
- Rallonge du repose-pieds jusqu'à 20 cm.
- Butoirs (pas possible avec le panneau Midea).
- Protection murale.
- Télécommande éclairée.
- Télécommande à blocage sélectif (Trendelenburg incl.)
- Boîtier de contrôle Bluetooth.
- Télécommande sans fil (avec boîtier de contrôle Bluetooth) (si sommier en 4 parties)
- Lampe de lecture.
- Batterie.
- Roulettes dissimulées $\varnothing 50$ mm avec capots en matière synthétique, freinage 2 par 2. Barre de frein ergonomique pour l'activation du système de freinage.
- Rail pour accessoires avec 3 crochets des deux côtés.
- Sommier avec largeur: 90 cm.

