

# Vico Hospital

**08700** Le lit hydraulique Vico permet d'optimiser le budget tout en bénéficiant des innovations développées par Haelvoet. Ces innovations portent surtout sur l'amélioration de la sécurité et du confort du patient.

## Chariot

- Réglage de la hauteur variable au moyen d'un système à bras porteurs.
- Châssis en métal avec un couvercle de recouvrement en matière synthétique (\*).
- Réglage Trendelenburg jusqu'à  $\pm 12^\circ$  (\*).
- Réglage Anti-Trendelenburg jusqu'à  $\pm 13^\circ$  (\*).
- Roues design de  $\varnothing$  125 mm de qualité supérieure, frein à chaque roue.
- Pédale design pour l'activation du système central de freinage (\*).

## Sommier

- Trois ou quatre (\*) plans de couchage.
- Relève-buste réglable jusqu'à  $\pm 70^\circ$  avec autorégression à l'aide d'un vérin à gaz.
- Plicature-genoux réglable jusqu'à  $\pm 34^\circ$  (si quatre plans).
- Repose-jambes ou repose-pieds réglable manuellement.
- Sommier fait de lattes profilées arrondies, en acier.
- Standard pourvu d'alvéoles pour les ceintures de contention.
- Relève-buste et repose-pieds équipés de deux retenues de matelas en matière synthétique.
- Rallonge de lit télescopique jusqu'à 20 cm.
- 4 coins du lit équipés d'un butoir intégré.
- Les panneaux sont équipés en standard d'un dispositif de verrouillage.
- 4 coins du lit équipés de 2 douilles pour porte-sérum ou potence de lit.
- Choix entre 3 types de panneaux (avec panneau en stratifié massif encastré).
- Les longerons sont, aux deux côtés, pourvus de 3 crochets en matière synthétique pour accessoires.

## Manipulations du lit

- Réglage de la hauteur variable à l'aide de pédales aux deux côtés du lit.
- La position Trendelenburg peut être activée par la pédale au pied du lit (\*).
- Le relève-buste et la plicature-genoux peuvent être réglés par un levier aux deux côtés du lit.

### Panneaux

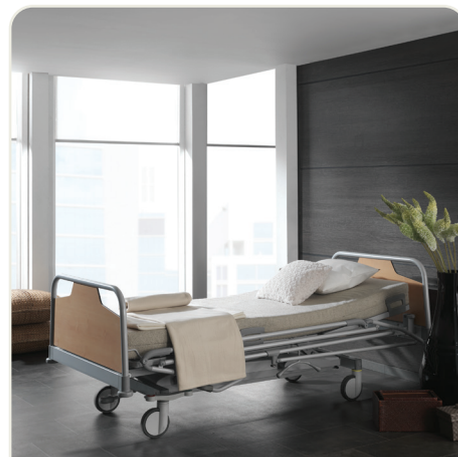
- Vela
- Lauro (\*)
- Jaro (\* uniquement en combinaison avec Trix)

### Galleries de protection Accessoires

- Atmosphère (\*)
- Trix (\* uniquement avec Jaro)

Nous référons à notre liste d'accessoires.

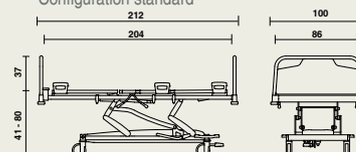
(\*) Option



## Dimensions et prestations

- Largeur : 100 cm, Longueur : 212 cm
- Variation de la hauteur du sommier<sup>1</sup> :  $\pm 41$  cm -  $\pm 80$  cm
- Charge dynamique sécuritaire : 200 kg
- Poids (sans options) : 115 kg
- Dimensions du sommier : 204 x 86 cm
- Dimensions du matelas : 195 x 85 cm, épaisseur : 12 à 16 cm

<sup>1</sup> Configuration standard



## Matériel utilisé et finition

- Métal: revêtement époxy RAL 9006 *alu*, chromé (\*).
- Stratifié massif.
- 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** : à voir notre large gamme.

## Options

- Sommier en acier composé de 4 parties.
- Sommier en 3 ou en 4 parties avec panneaux amovibles en stratifié massif de 6 mm.
- Rallonge du repose-pieds jusqu'à 20 cm.
- Types de panneaux : Lauro ou Jaro.
- Galeries de protection.
- Pédale (anti-) Trendelenburg.
- Couvercle de recouvrement en matière synthétique.
- Roues Integral S  $\varnothing$  125 mm ou  $\varnothing$  150 mm, sur roulement à billes de précision, freinage central.
- Porte-couvertures.

