

# Lago Hospital

**16514** Das Lago Hospital Bett ist eine perfekte Symbiose von Sicherheit und Komfort. Eine niedrige Einstiegshöhe von  $\pm 25$  cm erhöht den Fallschutz. Eine ergonomische Arbeitshöhe von  $\pm 80$  cm garantiert eine effiziente Pflege.

## Untergestell

- Äußerst stabile Höhenverstellung mittels Trägerarme.
- Trendelenburg- und Anti-Trendelenburg-Verstellung bis zu  $\pm 17^\circ$ .
- Integral S Rollen  $\varnothing 100$  mm, mit zentralem Bremsmechanismus.
- Ergonomischer und verchromter Bremsbügel zur Aktivierung des zentralen Bremsmechanismus.
- Bremsbügel in jeder Bettposition einfach erreichbar.
- Die gute Unterfahrbarkeit des Untergestells ermöglicht es, einen Patientenlift zu benutzen.
- Das Bett kann in jeder Position versetzt werden, die Sicherheitsposition ausgenommen (= niedrigste Position).

## Liegefläche

- Viergeteilte Liegefläche.
- Rückenlehne elektrisch verstellbar bis zu  $\pm 70^\circ$ , mit Autoregression.
- Ein teleskopisches Sicherheitssystem der Rückenlehne vorbeugt dem Festsitzen des Patienten während einer Inklination.
- Die Rückenlehne ist mit einer Neigungsanzeige ausgestattet.
- Oberschenkellehne bis zu  $\pm 34^\circ$  elektrisch verstellbar (für viergeteilte Liegefläche).
- Bein- oder Unterschenkellehne manuell verstellbar.
- Ein Sicherheitssystem vorbeugt dem Festsetzen des Patienten während einer elektrischen Manipulation der Liegefläche.
- Manuelle Schnellverstellung der Rückenlehne.
- Liegefläche mit abgerundeten Liegeflächenprofilen aus Stahl.
- Halterungen für Fixierungsgurte gehören zur Standardausstattung.
- Rücken- und Unterschenkellehne mit 2 integrierten Matratzenbegrenzungen ausgestattet.
- Teleskopische Bettverlängerung um 20 cm möglich.
- Die 4 Bettecken sind mit einer integrierten Wandabweisrolle ausgestattet.
- Die 4 Bettecken sind mit Hülsen zur Aufnahme von Infusionsständern oder Aufrichtevorrichtungen ausgestattet.
- Die Längsseiten sind beidseitig mit 3 Halterungen für Zubehör ausgestattet.

## Elektrische Bettmanipulationen

- Die elektrischen Funktionen können mittels eines Handschalters, oder eines (Mini-)Bedienelement fürs Pflegepersonal (\*) aktiviert werden.
- Eine Tastenkombination auf der Handbedienung ermöglicht folgende Funktionen:
  - Trendelenburg
  - Sperren / Entsperren
  - CPR
  - Persönlich einstellbare Transporthöhe
- Die Handschalter ist mit einer vorprogrammierter Schlaffunktion ausgestattet und eine Taste für Nachtbeleuchtung.
- Ein (Mini-)Bedienelement fürs Pflegepersonal ermöglicht es, die unterschiedlichen Funktionen selektiv auszuschalten.
- Der Handschalter (\*) ermöglicht es, die unterschiedlichen Funktionen mit einem Magnetschlüssel selektiv auszuschalten.
- Eine Sperrbox (\*) schaltet alle elektrischen Funktionen mit einer Taste aus.

### Teilfüllung

- Jaro

### Seitengitter

- Trix (\*)
- Twin (\*)
- Atmosphere (\*)

### Zubehör

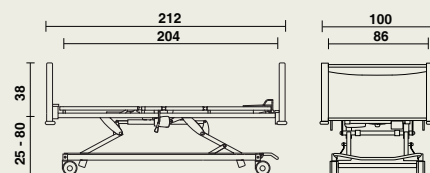
Bitte Sie uns um unsere reichhaltige Zubehörliste.

(\*) Option



## Maße und Leistungen

- Breite: 100 cm, Länge: 212 cm
- Höhenverstellbarkeit der Liegefläche:  $\pm 25$  cm  $\pm 80$  cm
- Sichere Arbeitslast: 250 kg
- Liegefläche: 204 x 86 cm
- Matratze: 195 x 85 cm, Dicke: 12 bis 15 cm
- Stand-by Verbrauch: 0,5 W (max. 4,38 kWh/Jahr).



## Materialien und Gestaltung

- Metall
- Vollkunststoff.
- Epoxybeschichtet RAL 9006 aluminium, verchromt (\*).
- Mit selbstschmierenden Kunststoffscharnieren ausgestattet (=wartungsfrei).
- Beständig gegen Desinfektionsmittel und die üblichen Reinigungsprodukte.

Weitere Informationen über die **Materialien** und **Konstruktionen**: Bitte Sie uns um unsere Materialdateien. Reichhaltiges Angebot an **Farben**.

## Optionen

- Liegefläche mit herausnehmbaren Auflagen aus Kunststoff.
- Liegefläche mit Auflagen aus Vollkunststoff, Dicke 6 mm.
- Fußendverlängerung um 20 cm.
- Abstandshalter.
- Elektro-mechanische Schnellverstellung (CPR).
- Deckenhalter.
- Nachtbeleuchtung unter dem Bett (3 LED).
- Batterie (Blei-Säure oder Li-ion).
- Leselampe.
- Beidseitig bedienbares Pedal zur Höhenverstellung, mit Sturzsicherung.
- Linea Doppelaufrollen  $\varnothing 125$  mm, mit zentralem Bremsmechanismus.
- Linea Doppelaufrollen  $\varnothing 150$  mm, mit zentralem Bremsmechanismus.
- Bremsenalarm.
- 5.Rolle (mit Rollen  $\varnothing 125$  oder 150 mm).
- Elektrische Schutzklasse I.

