

# Olympia Hospital

**17157** Olympia Hospital ist ein äußerst ergonomisches Krankenhausbett, das Einfachheit, Eleganz und Funktionalität perfekt miteinander kombiniert.

## 17157 | Olympia Hospital

### Elektrische Schutzklasse II

Eine doppelisolierte Controlbox ohne Erdung, Potentialausgleichskabel, Notabsenkung und Batterie gehören zur Standardausstattung.

### Untergestell

- Äußerst stabile Höhenverstellung mittels Trägerarme.
- Trendelenburg und Anti-Trendelenburg Verstellung bis zu  $\pm 17^\circ$ .
- Designrollen  $\varnothing$  125 mm mit individuellem Bremssystem.
- Integral S Rollen  $\varnothing$  125 mm oder  $\varnothing$  150 mm mit zentralem Bremssystem (\*).

### Elektrische Schutzklasse I (Option)

Das Bett mit Potentialausgleichsanschluss wird mittels der Netzschur geerdet. Die Vorteile sind:

- eine größere ESD (elektrostatische Entladung) Immunität.
- eine Abnahme des elektromagnetischen Feldes.

- Doppelrollen  $\varnothing$  150 mm mit zentralem Bremsmechanismus (\*).
- Design Pedal aus Kunststoff zur Aktivierung des zentralen Bremsmechanismus (\*).
- Bremspedal mit Bügel am Fußende (\*).
- Die gute Unterfahrbarkeit des Untergestells erhöht die Zugänglichkeit und den Reinigungskomfort.

### Liegefläche

- Drei- oder vierteteilte (\*) Liegefläche.
- Rückenlehne bis zu  $\pm 70^\circ$  elektrisch verstellbar, mit Autoregression.
- Rücklehneverstellung mit Zwischenstopp bei einer Neigung von  $30^\circ$ . (wenn dies mit einer Schnellverstellung ausgestattet ist)
- Die Rückenlehne ist mit einer Winkelanzeige ausgestattet.
- Oberschenkellehne bis zu  $\pm 34^\circ$  elektrisch verstellbar (für vierteilte Liegefläche).
- Bein- oder Unterschenkellehne manuell verstellbar.
- Ein Sicherheitssystem vorbeugt dem Festsitzen des Patienten während einer elektrischen Manipulation der Liegefläche.
- Liegefläche mit abgerundeten Profilen aus Stahl.

- Halterungen für Fixierungsgurte gehören zur Standardausführung.
- 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.
- Auswahl verschiedener Kopf- und Fußfüllungen.
- Die Längsseiten sind beidseitig mit 3 Kunststoffhalterungen 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 / Entsperrn
  - CPR
  - Persönlich einstellbare Transporthöhe

- Die Handschalter ist mit einer vorprogrammierter Schlaf- und Relaxfunktion ausgestattet und eine Taste für Nachtbeleuchtung.
- Ein (Mini-)Bedienelement fürs Pflegepersonal ermöglicht es, die unterschiedlichen Funktionen selektiv auszuschalten.
- Eine Sperrbox (\*) schaltet alle elektrischen Funktionen mit einer Taste aus.

### Teilfüllung

- Vela
- Jaro (\*)
- Prime (\*)

### Seitengitter

- Atmosphäre (\*)
- DuoSafe (nur mit Prime)(\*)
- Trix (nur mit Jaro) (\*)
- Twin (\*)

### Zubehör

Bitte Sie uns um unsere reichhaltige Zubehörliste.

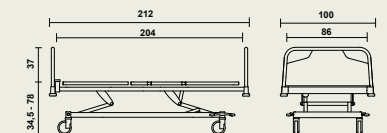
(\*) Option



## Maße und Leistungen

- Breite: 100 cm<sup>1</sup>, Länge: 212 cm
- Höhenverstellbarkeit der Liegefläche<sup>2</sup>:  $\pm 36$  cm -  $\pm 78$  cm
- Max. Bettunferfahrbarkeit<sup>2</sup>: L: 170 mm, R: 135 mm
- Sichere Arbeitslast: 250 kg
- Gewicht (ohne Zubehör): 125 kg
- Liegefläche: 204 x 86 cm
- Matratze: 195 x 85 cm, Dicke: vom Seitengittertyp abhängig

<sup>1</sup> Breite (mit Jaro Teilfüllung): +2 cm <sup>2</sup> Rollen  $\varnothing$  125 mm



## Materialien und Gestaltung

- **Metall:** epoxybeschichtet, RAL 9006 Aluminium, oder verchromt (\*).
- **Vollkunststoff.**
- 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

- Elektrische Schutzklasse I.
- 4-geteilte Liegefläche aus Stahl.
- Liegefläche mit herausnehmbaren Auflagen aus Vollkunststoff, Dicke 4 mm.
- Fußendeverlängerung um 20 cm.
- Sperrbox (ACL) und Mini-Bedienelement (ACC).
- Bedienelement (ACO) mit ausziehbarem Deckenhalter.
- Erleuchteter Handschalter.
- Steuerung mit Bluetooth.
- Drahtlose Handbedienung für Steuerung mit Bluetooth (für vierteilte Liegefläche).
- Nachtbeleuchtung unter dem Bett (1 LED oder 3 LED).
- Batterie (Blei-Säure oder Li-ion).
- Manuelle Notabsenkung der Rückenlehne (CPR).
- Elektromechanische Schnellverstellung (CPR)
- 5. Rolle.
- Bremsenalarm.
- Beidseitig bedienbares Pedal zur Höhenverstellung.
- Mehrere Rollentypen möglich + zentrale Bremse.
- Bremspedal mit Bügel am Fußende
- Ausziehbarer Deckenhalter (ohne ACO).
- Sauerstoffflaschenhalter ( $\varnothing$  147mm, H 222 mm)

