

Aron+

11723 Das Aron+ Klinikbett ist ein höhenverstellbares und multifunktionelles Hubsäulenbett. Das Bett bietet im Bereich der Funktionalität, Ästhetik, und Wartung optimale Eigenschaften.

Untergestell

- Rahmen mit 2 Längsseiten aus anodisiertem Aluminium und 2 Querholmen aus Stahl.
- Höhenverstellung mittels 2 teleskopischer Hubsäulen.
- Trendelenburg und Anti-Trendelenburg-Verstellung bis zu $\pm 16^\circ$.
- Integral S Rollen \varnothing 150 mm mit Präzisionskugellagern und zentralem Bremsmechanismus.
- Design Pedal aus Kunststoff zur Aktivierung des zentralen Bremsmechanismus oder der Richtungsfeststellung.
- Einfach erreichbares Bremspedal in allen Bettpositionen.
- Mit Kunststoffschutzkappen ausgestattet.
- Die gute Unterfahrbarkeit des Untergestells erhöht die Zugänglichkeit und den Reinigungskomfort.

Liegefläche

- Vierteilte Liegefläche.
- Rückenlehne bis zu $\pm 70^\circ$ elektrisch verstellbar, mit Autoregression.
- Rücklehneverstellung mit Zwischenstopp bei einer Neigung von 30° . (wenn dies mit einer Schnellverstellung ausgestattet ist)
- Die Rückenlehne ist mit einer Winkelanzeige ausgestattet.
- Oberschenkellehne bis zu $\pm 34^\circ$ elektrisch verstellbar.
- Unterschenkellehne manuell einstellbar für die Fowler-Position.
- Ein Sicherheitssystem vorbeugt dem Festsitzen des Patienten während elektrischer Manipulationen der Liegefläche.
- Manuelle Schnellverstellung der Rückenlehne (*).
- Batterie (*).
- Perforierte und herausnehmbare Auflagen für eine einfache Reinigung.
- Halterungen für Fixierungsgurte gehören zur Standardausführung.
- Rücken- und Unterschenkellehne mit integrierten Matratzenbegrenzungen ausgestattet.
- Teleskopische Bettverlängerung um 20 cm möglich.
- Die 4 Bettecken sind mit integrierten Wandabweisrollen ausgestattet.
- Die 4 Bettecken sind mit Hülsen zur Aufnahme von Infusionshaltern oder Aufrichtevorrichtungen ausgestattet.
- Die Kopf- und Fußteile haben einen Metallrahmen (Vela, Jaro*) mit einer Füllung aus Vollkunststoff oder Kunststoff Kopf- und Fußteile (* Prime).
- Längsseiten aus anodisiertem Aluminium hergestellt, mit Kabelkanal und einer integrierten Schiene mit Zubehöralterungen.

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 (nach 3 Sekunden)
 - 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 mit selektiver Verriegelung (*) ermöglicht es, die unterschiedlichen Funktionen mit einem Magnetschlüssel selektiv auszuschalten.

Teilfüllung

- Vela
- Prime (*)
- Jaro (nur mit Trix) (*)

Seitengitter

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

Zubehör

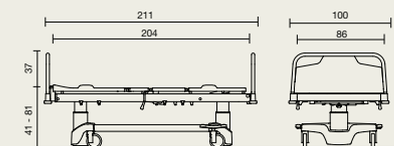
Bitte Sie uns um unsere reichhaltige Zubehörliste.

(*) Option



Maße und Leistungen

- Breite: 100 cm, Länge: 211 cm
- Höhe der Liegefläche: ± 41 cm - ± 81 cm (var. 2%)
- Sichere Arbeitslast: 250 kg
- Gewicht (ohne Optionen): 140 kg
- Liegefläche: 200 x 86 cm
- Matratze: 195 x 85 cm, Dicke: 12 à 16 cm



Materialien und Gestaltung

- Metall: epoxybeschichtet, RAL 9006 Aluminium, anodisiertes Aluminium, verchromt (*).
- Kunststoff.
- 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.
- Liegefläche mit Auflagen aus Vollkunststoff (Dicke 6 mm).
- Fußendeverlängerung um 20 cm.
- Deckenhalter (nicht möglich mit Mini-Sperrbox (ACC)).
- Handschalter mit selektiver Verriegelung.
- Erleuchteter Handschalter.
- Steuerung mit Bluetooth.
- Drahtlose Handbedienung für Steuerung mit Bluetooth
- Mini-Sperrbox (ACC).
- Sperrbox (ACO) mit ausziehbarer Deckenhalter.
- Nachtbeleuchtung unter dem Bett.
- Batterie (Blei-Säure oder Li-ion).
- Beidseitig bedienbares Pedal zur Höhenverstellung, mit Sturzsicherung.
- (Elektro-mechanische) Schnellverstellung (CPR).
- Warnsummer für die Bremse.
- 5. Rolle.
- Abstandshalter.
- Doppelrollen \varnothing 150 mm.
- DIN-Normschiene (Fuß, Kopf, Kopf und Fuß).
- Designbremse mit zweiseitigem Pedal (Kopf und Fuß).

