

Nora

20783 Das Nora-Bett ist ein multifunktionales und modernes Hubsäulenbett. Mit integrierten Sicherheitsfunktionen und einem Fokus auf Komfort ist das Nora-Bett eine optimale Wahl, um den spezifischen Bedürfnissen von Patienten und Pflegepersonal gerecht zu werden.

Untergestell

- Robuster Metallrahmen.
- Höhenverstellung mittels 2 teleskopischer Hubsäulen.
- Trendelenburg und Anti-Trendelenburg-Verstellung bis zu $\pm 16^\circ$.
- Integral S Rollen Ø 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.
- Bremspedal mit Bügel am Fußende (*) (am Kopfende nicht möglich).
- Bremspedal am Kopfende (*).
- Bremspedal am Kopfende und mittig (*).
- Mit Kunststoffschutzkappen ausgestattet.
- Die Säulen mit Höhenverstellung erhöhen die Zugänglichkeit und den Reinigungskomfort.
- Feste Serumhalter am Untergestell (*).

Liegefläche

- Viergeteilte Liegefläche.
- Elektrische Schutzklasse I (Äquipotential).
- Rückenlehne bis zu $\pm 70^\circ$ elektrisch verstellbar, mit Autoregression.
- Rücklehnenerverstellung 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 (CPR).
- Batterie (Li-ion).
- Perforierte und herausnehmbare Auflagen für eine einfache Reinigung und Unterhalt.
- Verstärkte 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 Jaro Kopf- und Fußteile: Metallrahmen mit einer Füllung aus Vollkunststoff. Die Prime Kopf- und Fußteile: Kunststoff.
- Längsseiten aus anodisiertem Aluminium hergestellt, mit Kabelkanal und einer integrierten Schiene mit vier Zubehörhalterungen pro Seite.

Elektrische Bettmanipulationen

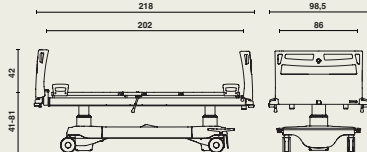
- Die elektrischen Funktionen können mittels eines Handschalters, oder eines (Mini-)Bedienelement für das Pflegepersonal (*) oder *integrierter Steuerung* (DuoSafe Seitengitter) (*) aktiviert werden.
- Integriertes Wägesystem, mit einer Genauigkeit von 100 g gemäß EN 45501:2015 in allen Bettpositionen mit zusätzlicher integrierter Handbedienung (*).
- Die Handschalter ist mit einer vorprogrammierter Schlaf- oder Relaxfunktion ausgestattet und eine Taste für Nachtbeleuchtung.



Maße und Leistungen

- Breite: 98,6 cm¹, Länge: 218 cm
- Höhe der Liegefläche: ± 41 cm - ± 81 cm
- Sichere Arbeitslast: 250 kg
- Gewicht (ohne Optionen): 140 kg
- Liegefläche: 202 x 86 cm
- Matratze: 195 x 85 cm oder 195 x 90 cm

¹ Breite (mit Jaro Teillfüllung): +2 cm



Materialien und Gestaltung

- **Metal:** epoxybeschichtet, RAL 9006 Aluminium, anodisiertes Aluminium.
- Kunststoff.
- Vollkunststoff.
- Mit selbstschmierenden Kunststoffschaltern ausgestattet (= wartungsfrei).
- Beständig gegen Desinfektionsmittel und die üblichen Reinigungsprodukte.

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

Optionen

- Fußendeverlängerung um 20 cm.
- Feste Serumhalter am Untergestell.
- Elektromechanische Schnellverstellung (CPR).
- Deckenhalter (nicht möglich mit Mini-Sperrbox (ACC)).
- Steuerung mit Bluetooth.
- Drahtlose Handbedienung für Steuerung mit Bluetooth.
- Handschalter mit selektiver Verriegelung.
- Erleuchteter Handschalter.
- Mini-Sperrbox (ACC).
- Sperrbox (ACO) mit ausziehbarem Deckenhalter.
- Integriertes Wägesystem, mit einer Genauigkeit von 100 g in allen Bettpositionen.
- Haelvoet Connect Solutions.
- Laterale Neigung der Liegefläche.
- DIN-Schiene an Kopf- un/oder Fußseite (nicht möglich mit DuoSafe).
- Nachtbeleuchtung unter dem Bett.
- Beidseitig bedienbares Pedal zur Höhenverstellung, mit Sturzsicherung.
- 5. Rolle
- Warnsummer für die Bremse.
- Abstandshalter.
- Doppelrollen Ø 150 mm mit zentralem Bremsmechanismus (Standard bei integriertem Wägesystem).
- Sauerstoffflaschenhalter (Ø 147mm, H 222 mm)

Teillfüllung

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

Seitengitter

- Atmosphère (*)
- Trix (nur mit Jaro) (*)
- DuoSafe (*)

Zubehör

Bitten Sie uns um unsere reichhaltige Zubehörliste.

(*) Option

