



Elektrisches Pflegebett 3 Gelenke 4 verstellbare Sektionen h937_20

Bett mit 3 Gelenken, elektrische Verstellung von Rückenlehne und Beinsektion, Stahlrahmen. Abmessungen: L 2060 × T 910 × H (Liegefläche) 470 mm.

Das 3-Gelenk-Pflegebett h937_20 ist eine ideale Lösung für Gesundheitseinrichtungen, Pflegeheime und die häusliche Pflege. Dank seiner starken, soliden und langlebigen Struktur aus lackiertem Stahl garantiert es ein hohes Maß an Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit und ist somit perfekt für den intensiven Gebrauch geeignet. Die 4 Sektionen der Bettplattform sind so konzipiert, dass sie maximalen Patientenkomfort gewährleisten und dank des 24V DC Elektromotors eine einfache Positionsverstellung ermöglichen. Das Erhöhungs- und das Beinteil können über ein Druckknopf-Panel eingestellt werden, das eine sofortige und intuitive Steuerung der verschiedenen Neigungen ermöglicht und so die Pflege und Betreuung des Patienten erleichtert. Das Fußteil passt sich automatisch zusammen mit dem Beinteil an, um den Komfort zu optimieren, während das Beckenteil fixiert bleibt, um eine stabile und sichere Position zu gewährleisten.

Das Bett ist mit 2 integrierten Halterungen für eine Patientenhebestange und einen Stangenhalter ausgestattet, unverzichtbares Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten) für Hebeanforderungen und zur Positionierung von Infusionen oder anderen medizinischen Instrumenten. Diese bereits im Rahmen vorhandenen Halterungen vereinfachen die Montage des Zubehörs ohne weitere Eingriffe in die Bettstruktur.

Die Rückenlehne sind aus lackiertem Stahlrohr mit einem runden Querschnitt von Ø 30x1,5 mm gefertigt. Die verkleideten Melaminplatten sind leicht abnehmbar, was die Wartung und Reinigung schnell und einfach macht, ein entscheidender Aspekt vor allem in Krankenhäusern, wo die Hygiene an erster Stelle steht. Die Oberfläche des Bettes, die durch eine bei 200°C eingebrannte Epoxid-Pulverbeschichtung erreicht wird, bietet eine hervorragende Beständigkeit gegen Kratzer, Abnutzung und die aggressivsten Reinigungsmittel, so dass das Bett über lange Zeit in perfektem Zustand bleibt.

Dank seiner kompakten Abmessungen (B 2060 x T 910 x H 470 mm) und einem Gewicht von nur 38 kg ist das Bett leicht zu manövrieren und passt auch in die kleinsten Räume, ohne die Funktionalität zu beeinträchtigen. Die sichere Arbeitslast von 170 kg und die Kapazität, einen Patienten bis zu 135 kg zu tragen, machen es außerdem ideal für eine Vielzahl von Benutzern.

Dieses Pflegebett erfüllt nicht nur die Anforderungen an Sicherheit und Komfort, sondern ist auch so konzipiert, dass es sowohl

Wie für Patienten als auch für das Pflegepersonal einfach zu bedienen ist und die täglichen Aktivitäten reibungsloser und effizienter gestaltet.
Bett
höchst
Stahlrahmenratzen
Höhe fähigkeit?
Motors?
Bestellen Sie das elektrische Pflegebett h937_20 jetzt, um Ihren Patienten Komfort und Sicherheit zu bieten. Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen und ein individuelles Angebot.
Elektrisch motorisiert
höchste
Effizienz
Epoxidbeschichtung
hochwertigen Krankenhausmatratzen
Technische Merkmale:
Gelenke
Cleanigung Rahmen der Liegefläche aus Rechteckstahlprofilen, mit Epoxidpulverlack beschichtet
Rahmen Robuster Rahmen der beweglichen Sektionen aus Rechteckstahlrohr, mit Epoxidpulverlack beschichtet, mit abgerundeten Kanten
Verstellung
4sektionige Liegefläche, elektrisch verstellbar (Rücken- und Beinsektion motorisiert, Fußsektion automatisch synchron mit der Rücken- und Beinsektion, Beckensektion fest)
Bedienelemente
Waren
1990 ● 24V-DC-Elektromotor mit Bedienteil/Handschalter inklusive
890 ● 2 Halterungen für Aufrichter und Infusionsstange
Bettplatten
1990 ● Bettenden: Kopf-/Fußteil aus lackiertem Rundstahlrohr Ø 30 x 1,5 mm; abnehmbare Paneele aus melaminbeschichteter Platte, Stärke 12 mm, Farbe Weiß
km ● Einbrennlackierung bei 200 °C mit Epoxidpulver, Farbe Weiß
Kaufberatung Sie können das Pflegebett wie das H937_20, wenn Sie ein Produkt mit elektrischer Verstellung wünschen, um den Pflegeaufgaben zu entsprechen und die Pflege zu erleichtern. Überprüfen Sie immer die maximale Kapazität und die Abmessungen des Bettes.
Patienten Ihre Bedürfnisse anzupassen. Das mitgelieferte Zubehör, wie z.B. Stützen für die **Maximale Stütze 2060x910** Betten noch vielseitiger machen.

- Rückensektion: 750 x 785 mm
- Beckensektion: 890 x 305 mm
- Beinsektion: 785 x 410 mm
- Fußsektion: 785 x 400 mm
- Sichere Arbeitslast: 170 kg

Elektrisches Pflegebett h937_20 elektrisches Pflegebett mit 3 Gelenken, elektrisch verstellbares Pflegebett, Pflegebett aus Stahl, medizinisches Pflegebett mit 4 Sektionen, Pflegebett für die häusliche Betreuung, Pflegebett mit Aufrichterhalterung, kompaktes Pflegebett

- Maximales Patientengewicht: 135 kg
- Nettogewicht des Bettes: 38 kg
- Bruttogewicht des Bettes: 45 kg

*Bild rein indicativ.
Nutzenvorteile:

- Einfache und intuitive elektrische Verstellung für eine bessere Patientenpositionierung
- Stahlrahmen garantiert für eine lange Lebensdauer
- Einfache Wartung durch abnehmbare Paneele
- Wesentliches Zubehör enthalten: Halterungen für Hubstange und Bettposten
- **Typologie** elektrisch
- **Räder** nein
- **Länge in mm** 2060.0000
- **Tiefe in mm** 910.0000

FAQ:



Elektrisches Pflegebett 3 Gelenke 4 verstellbare Sektionen h937_20



Elektrisches Pflegebett 3
Gelenke 4 verstellbare
Sektionen h937_20

Typologie: elettrico
Räder: no

HOLITY.com