

## Vollelektrisches Tiefbett mit drei Motoren

Das leise, bequeme, vollelektrische Niedrigbett bietet einen sanften Positionswechsel mit benutzerfreundlicher Handsteuerung und eine Gesamthöhe des Bettrahmens für maximalen Komfort und Vielseitigkeit für den Patienten oder das Pflegepersonal.



### Kaufratgeber für elektrische Betten



Gewichtskapazität 204 kg



Niedriges Bett



Rollen mit Bremse



Vollelektrisches Bett mit drei Motoren



### Produktstruktur

- ① Fußfeder
- ② Kopffeder
- ③ Kopf-/Fußbrett
- ④ Nothandkurbel
- ⑤ Rollen
- ⑥ Handbediengerät
- ⑦ 3 Motoren/Aktuatoren

### Produktvorteil

1. Die Positionierung des Fußteils und die Gesamthöhe des Bettrahmens sorgen für maximalen Komfort und Vielseitigkeit für den Patienten oder das Pflegepersonal
2. Die Kanalrahmenkonstruktion sorgt für überlegene Festigkeit und reduziertes Gewicht
3. Der verstärkte Rahmen widersteht Verdrehungen und Biegungen
4. Langlebiges, verzinktes Federdeck für Patientenkomfort
5. Hochbelastbare Bettenden mit langlebigen, geformten HD-Polyethylen-Bettendenabdeckungen sind attraktiv und pflegeleicht
6. Das Kopfteil ist höher als das Fußteil, um sich harmonisch in die Inneneinrichtung einzufügen
7. Etiketten und farbcodierte Federn tragen zur Gewährleistung der Patientensicherheit bei der genauen Installation der Seitengitter bei
8. Die Hochleistungskraft des 3-Motoren-Kraftwerks ist ein Industriestandard
9. Im Falle eines Stromausfalls ist die oben montierte Hi/Lo-Kurbel zugänglich und die Einstellung der Liegefläche kann manuell durch den Kurbelmotor außer Kraft gesetzt werden