

# Formidabel

## F50V

## F75



### Pflegebett / Maximaler Komfort und Bewegungsfreiheit

Formidabel: Der Beginn eines neuen Zeitalters. Schutz und Freiheit neu definiert.

Dieses neue Konzept bietet die Möglichkeit, das Bett während des Schlafens in seiner niedrigsten Position, 23 cm/26(\*) cm, ab dem Boden gemessen (ohne Matratze) aufzustellen, um einen Fallschutz zu bieten. Diese Position lässt sich mit einem einfachen Knopfdruck mit dem Handschalter einstellen, genau wie die Sitzhöhe von 35 cm, die Versorgungshöhe von 80 cm/83 cm (\*) oder die Komfortposition.

Standardmäßig ist das Bett ohne Schutz ausgeführt. Optional kann das Bett mit einem Seitenschutz am Kopfende des Bettes oder über die gesamte Länge des Bettes ausgestattet werden. Der Schutz wird so auf die jeweiligen Pflegebedürfnisse der Bewohner zugeschnitten. Der Seitenschutz besteht aus transparentem Textilgewebe (mit antibakterieller Beschichtung), einem stabilen Gestell, das stufenlos bis zu seiner Maximalhöhe ausgezogen werden kann und gleichzeitig als Aufstehhilfe fungiert.

Es ist jederzeit möglich, das Bett um maximal 15 cm zu verlängern. Der Seitenschutz ist keine Behinderung für eine Verlängerung.

(\*) Abhängig vom Rollentyp

### Das Gestell

Elektrisch verstellbares hohes/niedriges Bett.

In Ral 9007 Aluminium Grau.

Ausgestattet für Patientenlifter.

### Rollbasis



**F50V** – Auf alle Höhen verstellbar, die Höhen-/Tiefeneinstellung beträgt 23 bis 80 cm ohne Matratze. Vier abgedeckte Lenkrollen, zentrale Bremse, 2 pro 2 gebremst, Ø50 mm, einfach zu bedienen.



**F75** – Auf alle Höhen verstellbar, die Höhen-/Tiefeneinstellung beträgt 26 bis 83 cm, ohne Matratze. Vier doppelte Lenkrollen, zentrale Bremse, 2 pro 2 gebremst, Ø75 mm, einfach zu bedienen.

### Motoren

**IL12** – Hoch-Tief-Motor mit Trendelen / Antitrendelenburg, SynchronEinstellung.

**IL12QR** – Hoch-Tief-Motor mit Trendelen / Antitrendelenburg, SynchronEinstellung und Schnellentriegelung.

### Die Liegefläche

Die 4-teilige Liegefläche

Rücken – elektrisch verstellbar mit Sitzkorrektur

Mitte – fest

Bein – elektrisch verstellbar Fowler- oder Semi-Fowlerlagerung

Fuß – einstellbar auf Zahnleiste



### KST Liegefläche aus Kunststoff

Die Bodenteile bestehen aus Kunststoffplatten, die an das Metallgestell geklickt werden. Diese sind leicht herausnehmbar und einfach zu reinigen.



### FGL Liegefläche aus Fiberglas

Dieser Boden besteht aus Fiberglasplatten, die in Kunststoffhülsen integriert und am Metallrahmen befestigt sind.

Integrierte Bettverlängerung: + 15 cm am Fußende.

Standardmäßig mit Matratzenauflage. An beiden Seiten des Kopfendes sind Hülsen für das Anbringen eines Serumspenders, einer Triangel-Aufrichtungshilfe, LED-Bettlampe vorgesehen (Schauen Sie sich unsere Broschüre für alle Optionen und das gesamte Zubehör an).

## Die Bettbedienungen

### SZENARIO-HANDSCHALTER

Das Bett ist mit einem Szenario-Handschalter ausgestattet.

Auf dem sind drei Tastenbefehle befinden:

- Taste 1, Ausgangsposition, hiermit wird das Bett direkt auf die Einstiegshöhe (35 cm, ohne Matratze) gebracht
- Taste 2, Schlafposition, hiermit wird das Bett als Fallschutz während des Schlafens in seine niedrigste Position gebracht (23/26 cm, ohne Matratze)
- Taste 3, Komfortsitzposition, hiermit wird das Bett in die komfortable Sitzposition gebracht

Zudem gibt es eine Reihe separater Verstellfunktionen, darunter:

- Versorgungsmodus, das Bett wird ganz flach auf die gewünschte Höhe eingestellt
- Rückenverstellung, mit Sitzkorrektur
- Oberschenkelverstellung, hiermit werden die Knie gebogen (Fowler-/Semi-Fowlerlagerung)
- Höhenverstellung, um das Bett in jede gewünschte Position nach oben und unten zu verstellen
- Trendelenburg
- (optional kann das Nachtlicht unter dem Bett ein- und ausgeschaltet werden)

Der Handschalter hat eine Schlüsselsicherung mit Sperrschlüssel.



### MECHANISCHE VERSTELLUNG DES UNTERSCHENKELTEILS

Der Teil des Unterschenkels ist mithilfe des Zahnstreifens manuell in der Höhe verstellbar. So können die Beine beispielsweise höher als der Körper gelagert werden, ohne dass die Rückenlehne hierfür ebenfalls in eine andere Position gebracht werden muss.

Integrierte Bettverlängerung: + 15 cm am Fußende.

Standardmäßig mit Matratzenauflage.

An beiden Seiten des Kopfendes sind Hülsen für das Anbringen eines Serumpenders, einer Triangel-Aufrichtungshilfe, LED-Bettlampe vorgesehen (Schauen Sie sich unsere Broschüre für alle Optionen und das gesamte Zubehör an).

## Das Kopf- und Fußende

### TYPEN

Für das Kopf- und Fußende

**RDF** - Gestell aus Buche massiv und melaminierter Spanplattenabdeckung

**RGF** - Gestell aus Buche massiv und melaminierter Spanplattenabdeckung

Vor Kopfende

**RDFP** - Rahmen aus Buche massiv und melaminierter Spanplatte mit gepolsterter Platte an der Innenseite

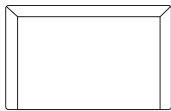
**PRF** - Gepolsterte Platte, hoch

**PKF** - Gepolsterte Platte, niedrig

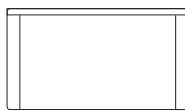
Vor dem Fußende

**RGNF** - Gestell aus Buche massiv und melaminierter Spanplattenabdeckung

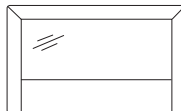
**PFF** - Gepolsterte Platte, niedrig



RDF



RGF



RDFP



PRF



PKF



RGNF



PFF

## Der Seitenschutz

### DAS NEUE SYSTEM

Es ist immer verfügbar, wenn es gebraucht wird. Das neue Seitenschutzsystem.

Anders als konventioneller Seitenschutz wird dieser Schutz nur bei Bedarf mit minimaler Anstrengung und ohne Werkzeug am Bett angebracht. Dadurch behindert der Schutz nicht, wenn er nicht nötig ist und er ist sehr einfach stufenlos verstellbar, wenn er montiert ist. Dieses neue flexible Schutzsystem kombiniert die Freiheit und den Schutz des Benutzers/Patienten auf optimale Weise – gerade im Zusammenhang mit dem aktuellen Thema rund um freiheitsbeschränkende Maßnahmen.

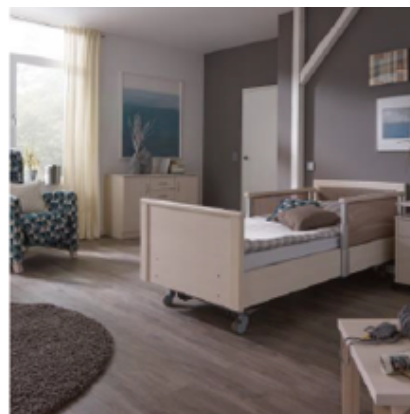
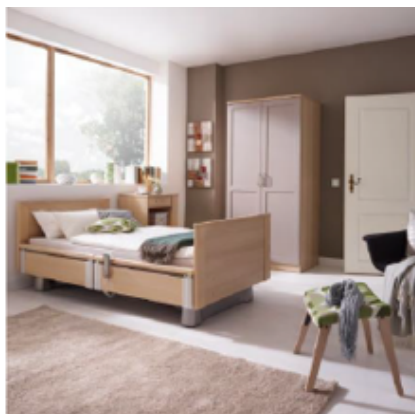
### AUFBAU

- stabiler, stufenloser teleskopischer Rahmen aus Aluminium, (maximale Höhe von 38 cm (gemessen ab dem Bettenboden))
- dazwischen befindet sich ein transparentes Textilgewebe (mit antibakterieller Beschichtung)
- die Oberseite ist mit einer abgerundeten Latte aus Buche massiv ausgeführt
- fungiert gleichzeitig als Aufstehhilfe
- durch zwei Schieberegler, die aufeinander zu geschoben werden und Schieben der Latte nach oben sehr leicht zu bedienen

### POSITION

Der Seitenschutz kann an allen vier Seiten, nur am Kopfende oder überhaupt nicht angebracht werden.

Wenn kein Schutz angebracht wird, kann zwischen einer melaminierten Spanplattenabdeckung (HF) oder einer gepolsterten Abdeckung (PFF) gewählt werden.











## Optionen und Zubehör

Für diese Betten gibt es eine Vielzahl von Optionen und Zubehör, darunter eine Aufrichtungshilfe, ein Nachtlicht und einen Wandabstandshalter. Schauen Sie sich unsere Produktbroschüre an.

## Technische Daten

Die Betten erfüllen die folgenden Richtlinien und Normen: CE-Richtlinie 93/42 EEG, DIN IEC 60601-2-52.

	F50V	F75
 Außenmaß	103 x 211/216/226 cm	103 x 211/216/226 cm
Liegefläche	90 x 205/210/220 cm	90 x 205/210/220 cm
Matratzenmaß	90 x 200/205/215 cm	90 x 200/205/215 cm
Liegefläche	4-Teilig, Rückenlehne mit Sitzkorrektur gemäß DBFK (Deutscher Verband für Pflegekräfte), Rücken-, Oberschenkel- und Unterschenkelgestell aus geschweißtem Stahlrohr mit herausnehmbaren Liegeflächen	4-teilig, Rückenlehne mit Sitzkorrektur gemäß DBFK (Deutscher Verband für Pflegekräfte), Rücken-, Oberschenkel- und Unterschenkelgestell aus geschweißtem Stahlrohr mit herausnehmbaren Liegeflächen
 Höhenverstellung	23 bis 80 cm	26 bis 83 cm
 Gewicht	mind. 125 kg ohne Rahmen und Seitenschutz	mind. 125 kg ohne Rahmen und Seitenschutz
 Rollen	4 Lenkrollen, Durchmesser 50 mm	4 doppelte Lenkrollen, Durchmesser 75 mm
 Motoren	24 V, Schutzart IP X4	24 V, Schutzart IP X4
 Maximale Belastung	225 kg	225 kg
 	ja ★ ★ ★	ja ★ ★ ★

## Alleinstellungsmerkmal

- extra niedrig – 23 cm
- 4-teilige Liegefläche, Rückenlehne mit Sitzkorrektur
- Szenario-Handschalte
- flexibles Schutzsystem, der neue Seitenschutz
- maximaler Komfort und Bewegungsfreiheit
- ausgestattet für Patientenlifter.
- modular
- wartungsfreundlich

★ = häuslicher Gebrauch ★★ = projektbasierter Gebrauch ★★★ = intensiver projektbasierter Gebrauch  
Änderungen vorbehalten, letzte Aktualisierung 12-2017, die gezeigten Bilder dienen nur zur Veranschaulichung