## uni 22 bridge®. Leistungsübersicht.



Mod	ell	_05	_15	_25	_35	_75RF Basic	_75RF	_85RF	_95R
Verstellbarkeit	Nicht verstellbar	•							
	Kopfteil manuell verstellbar		•	•	•	•	•		
	Rückenteil manuell verstellbar				•				
	Fussteil manuell verstellbar			•	•				
ellba	Tasten kombiniert, Ober- / Unterschenkelteil elektrisch verstellbar					•	•	•	
erste	Tasten einzeln, Kopfteil elektrisch verstellbar							•	•
>	Tasten einzeln, Rückenteil elektrisch verstellbar					•	•	•	•
	Tasten einzeln, Oberschenkelteil elektrisch verstellbar								•
	Tasten einzeln, Unterschenkelteil elektrisch verstellbar								•
	2 Motoren, 24 Volt Gleichstrom					•	•		
	3 Motoren, 24 Volt Gleichstrom							•	
	4 Motoren, 24 Volt Gleichstrom								•
اة الخ الخ	Stromverbrauch Standby: unter 0.5 W / Betrieb: 50 W					•			
Motoren/ Elektronik	Stromverbrauch Standby: unter 0.5 W / Betrieb: 100 W						•	•	•
Ele M	Transformator: Eingangsspannung 230 Volt / Ausgangsspannung 24 Volt					•	•	•	•
	Funk-Steuerung					•	•	•	•
	Integrierte Notleuchte					•	•	•	•
	Batterielaufzeit bis zu 11 Monate (bei täglichem Gebrauch von ca. 1 Min.)					•	•	•	•
eit	Integrierter Einklemmschutz					•	•	•	•
Sicherheit	Notabsenkung bei Stromausfall					•	•	•	•
Sic	Tastenblockierung (Kindersicherung)						•	•	•
	Motor-Nachrüst-Set inkl. RF-Fernbedienung								
Zubehör	Synchronkabel								
	Parallelschaltung								
	Bluetooth-Adapter zur Steuerung der Unterfederung via Android oder iOS								
	Mobile Freisteckdose								
	Matratzenbügel am Fussende							•	•







## uni 22\_05 bridge®

Übenhlieb Abereren er (bererlette Finsis	ht -i-hh C-it- 10)
Überblick Abmessungen (komplette Einsic	
Effektivlänge	Nennlänge -5 cm
Effektivbreite	Nennbreite -2 cm
Einbauhöhe (im Bettgestell)	10.5 cm
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	17 cm
Überlänge	210 / 220 cm
Federweg	8 cm
Sondermasse zum Einbauen	Breite auf Anfrage. Länge keine Sondermasse.
Sondermasse auf Füssen	Breite auf Anfrage. Länge keine Sondermasse.
Verstellbarkeit	
Kopfteil	-
Rückenteil	-
Fussteil	-
Lieferumfang	
Zum Einbauen	Standard-Einbau-Set mit Hilfsrahmen und Zubehör.
	2-teilig mit Verbindungs-Set
Auf Füssen	Standard-Fuss-Set, Matratzenbügel seitlich und Fussende.
	2-teilig mit Verbindungs-Set
Zubehör / Accessoires siehe Register	







## uni 22\_15 bridge®



Überblick Abmessungen (komplette Einsic	ht siehe ab Seite 10)
Effektivlänge	Nennlänge -5 cm
Effektivbreite	Nennbreite -2 cm
Einbauhöhe (im Bettgestell)	10.5 cm
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	17 cm
Überlänge	210 / 220 cm
Federweg	8 cm
Sondermasse zum Einbauen	Breite auf Anfrage. Länge keine Sondermasse.
Sondermasse auf Füssen	Breite auf Anfrage. Länge keine Sondermasse.
Verstellbarkeit	
Kopfteil	4 Stufen manuell
Rückenteil	-
Fussteil	-
Lieferumfang	
Zum Einbauen	Standard-Einbau-Set mit Hilfsrahmen und Zubehör.
	2-teilig mit Verbindungs-Set
Auf Füssen	Standard-Fuss-Set, Matratzenbügel seitlich und Fussende.
	2-teilig mit Verbindungs-Set
Zubehör / Accessoires siehe Register	







## uni 22\_25 bridge®



Überblick Abmessungen (komplette Einsicht siehe ab Seite 10)				
Effektivlänge	Nennlänge -5 cm			
Effektivbreite	Nennbreite -2 cm			
Einbauhöhe (im Bettgestell)	10.5 cm			
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	20 cm			
Überlänge	210 / 220 cm			
Federweg	8 cm			
Sondermasse zum Einbauen	Breite auf Anfrage. Länge keine Sondermasse.			
Sondermasse auf Füssen	Breite auf Anfrage. Länge keine Sondermasse.			
Verstellbarkeit				
Kopfteil	4 Stufen manuell			
Rückenteil	-			
Fussteil	5 Stufen manuell			
Lieferumfang				
Zum Einbauen	Standard-Einbau-Set mit Hilfsrahmen und Zubehör.			
	2-teilig mit Verbindungs-Set			
Auf Füssen	Standard-Fuss-Set, Matratzenbügel seitlich und Fussende.			
	2-teilig mit Verbindungs-Set			
Zubehör / Accessoires siehe Register				
Zubellot / Accessories sielle Register				







## uni 22\_35 bridge®



Überblick Abmessungen (komplette Einsic	ht siehe ab Seite 10)
Effektivlänge	Nennlänge -5 cm
Effektivbreite	Nennbreite -2 cm
Einbauhöhe (im Bettgestell)	10.5 cm
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	20 cm
Überlänge	210 / 220 cm
Federweg	8 cm
Sondermasse zum Einbauen	Breite auf Anfrage. Länge keine Sondermasse.
Sondermasse auf Füssen	Breite auf Anfrage. Länge keine Sondermasse.
Verstellbarkeit	
Kopfteil	4 Stufen manuell
Rückenteil	7 Stufen manuell
Fussteil	5 Stufen manuell
Lieferumfang	
Zum Einbauen	Standard-Einbau-Set mit Hilfsrahmen und Zubehör. Matratzenbügel Fussende. 2-teilig mit Verbindungs-Set
Auf Füssen	Standard-Fuss-Set, Matratzenbügel seitlich und Fussende. 2-teilig mit Verbindungs-Set
Zubehör / Accessoires siehe Register	



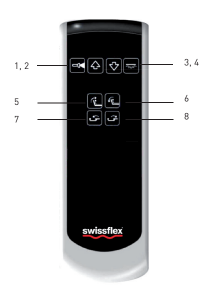




## uni 22\_75RF bridge® Basic 🔧



Überblick Abmessungen (komplette Einsicht siehe a	ab Seite 10)
Effektivlänge / Effektivbreite	Nennlänge -5 cm / Nennbreite -2 cm
Einbauhöhe (im Bettgestell)	10.5 cm
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	20 cm
Überlänge	210 / 220 cm
Federweg	8 cm
Sondermasse zum Einbauen / auf Füssen	Breite auf Anfrage. Länge keine Sondermasse.
Verstellbarkeit	
Kopfteil	4 Stufen manuell
Rückenteil	Elektronisch
Ober- / Unterschenkelteil kombiniert mit Knieknick	Elektronisch
Elektronik / Bedienung	
Motoren 24 Volt	2 (Rücken, Oberschenkel / Unterschenkel)
Stromverbrauch	Standby: unter 0.5 Watt / Betrieb: 50 Watt
Transformator	Eingangsspannung: 230 Volt / Ausgangsspannung: 24 Volt
Funk-Steuerung	X
Integrierte Notleuchte	X
Batterielaufzeit	Bis zu 11 Monate (bei täglichem Gebrauch von ca. 1 Minute)
Sicherheit	
Integrierter Einklemmschutz im Motor	X
Notabsenkung bei Stromausfall	X
Lieferumfang	
Zum Einbauen	Standard-Einbau-Set mit Hilfsrahmen und Zubehör. Matratzen-
	bügel Fussende. 2-teilig mit Verbindungs-Set
Auf Füssen	Standard-Fuss-Set, Matratzenbügel seitlich und Fussende.
	2-teilig mit Verbindungs-Set
Zubehör / Accessoires siehe Register	



#### Funk-Steuerung

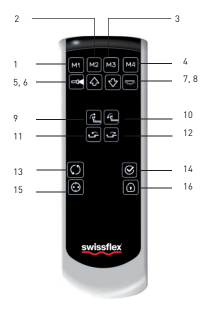
- Taschenlampe Alle Motoren «auf»
- Alle Motoren «ab»
- Unterflurbeleuchtung ein / aus
- Antrieb Rückenbereich «auf»
- Antrieb Rückenbereich «ab» Antrieb Oberschenkelbereich «auf»
- Antrieb Oberschenkelbereich «ab»







(7)	1.0 % 401
Überblick Abmessungen (komplette Einsicht siehe a	·
Effektivlänge / Effektivbreite	Nennlänge -5 cm / Nennbreite -2 cm
Einbauhöhe (im Bettgestell)	10.5 cm
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	20 cm
Überlänge	210 / 220 cm
Federweg	8 cm
Sondermasse zum Einbauen / auf Füssen	Breite auf Anfrage. Länge keine Sondermasse.
Verstellbarkeit	
Kopfteil	4 Stufen manuell
Rückenteil	Elektronisch
Ober- / Unterschenkelteil kombiniert mit Knieknick	Elektronisch
Elektronik / Bedienung	
Motoren 24 Volt	2 (Rücken, Oberschenkel / Unterschenkel)
Stromverbrauch	Standby: unter 0.5 Watt / Betrieb: 100 Watt
Transformator	Eingangsspannung: 230 Volt / Ausgangsspannung: 24 Volt
Funk-Steuerung	x
Integrierte Notleuchte	×
Batterielaufzeit	Bis zu 11 Monate (bei täglichem Gebrauch von ca. 1 Minute)
Sicherheit	
Integrierter Einklemmschutz im Motor	X
Notabsenkung bei Stromausfall	x
Tastenblockierung (Kindersicherung)	x
Lieferumfang	
Zum Einbauen	Standard-Einbau-Set mit Hilfsrahmen und Zubehör. Matratzen-
	bügel Fussende. 2-teilig mit Verbindungs-Set
Auf Füssen	Standard-Fuss-Set, Matratzenbügel seitlich und Fussende.
	2-teilig mit Verbindungs-Set
Zubehör / Accessoires siehe Register	
Zubelloi / Accessories sielle Register	



#### Funk-Steuerung

- Memorypositionen
- Taschenlampe
- Alle Motoren «auf»
- Alle Motoren «ab»
- Unterflurbeleuchtung
- Antrieb Rückenbereich «auf»
- Antrieb Rückenbereich «ab» Antrieb Oberschenkelbereich «auf»
- 12 Antrieb Oberschenkelbereich «ab»
- 13 Synchronfunktion aktivieren / deaktivieren
- 14 Memoryspeichertaste
- 15 Freisteckdose ein / aus
- Tastenblockierung (Kindersicherung)



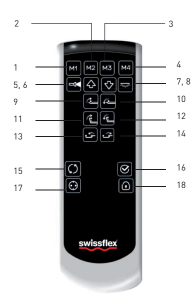




uni 22\_85RF bridge®



Überblick Abmessungen (komplette Einsicht siehe ab Seite 10)			
Effektivlänge / Effektivbreite	Nennlänge -5 cm / Nennbreite -2 cm		
Einbauhöhe (im Bettgestell)	10.5 cm		
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	20 cm		
Überlänge	210 / 220 cm		
Federweg	8 cm		
Sondermasse zum Einbauen / auf Füssen	Breite auf Anfrage. Länge keine Sondermasse.		
Verstellbarkeit			
Kopfteil	Elektronisch		
Rückenteil	Elektronisch		
Ober- / Unterschenkelteil kombiniert mit Knieknick	Elektronisch		
Elektronik / Bedienung			
Motoren 24 Volt	3 (Kopf, Rücken, Ober-/ Unterschenkel)		
Stromverbrauch	Standby: unter 0.5 Watt / Betrieb: 100 Watt		
Transformator	Eingangsspannung: 230 Volt / Ausgangsspannung: 24 Volt		
Funk-Steuerung	×		
Integrierte Notleuchte	×		
Batterielaufzeit	Bis zu 11 Monate (bei täglichem Gebrauch von ca. 1 Minute)		
Sicherheit			
Integrierter Einklemmschutz im Motor	×		
Notabsenkung bei Stromausfall	×		
Tastenblockierung (Kindersicherung)	×		
Lieferumfang			
Zum Einbauen	Standard-Einbau-Set mit Hilfsrahmen und Zubehör. Matratzen-		
	bügel Fussende. 2-teilig mit Verbindungs-Set		
Auf Füssen	Standard-Fuss-Set, Matratzenbügel seitlich und Fussende.		
	2-teilig mit Verbindungs-Set		
Zubehör / Accessoires siehe Register			



#### **Funk-Steuerung** 1-4 Memorypositionen

7	Alle Motoren «ab»
8	Unterflurbeleuchtung
9	Antrieb Kopfbereich «auf»
10	Antrieb Kopfbereich «ab»
11	Antrieb Rückenbereich «auf»
12	Antrieb Rückenbereich «ab»
13	Antrieb Oberschenkelbereich «auf
14	Antrieb Oberschenkelbereich «ab»

14 Antrieb Überschenkelbereich «ab» 15 Synchronfunktion aktivieren / deaktivieren

16 Memoryspeichertaste

Taschenlampe Alle Motoren «auf»

17 Freisteckdose ein / aus

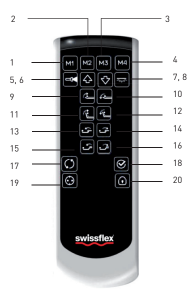
18 Tastenblockierung (Kindersicherung)







Überblick Abmessungen (komplette Einsicht siehe ab Seite 10)			
Effektivlänge / Effektivbreite	Nennlänge -5 cm / Nennbreite -2 cm		
Einbauhöhe (im Bettgestell)	10.5 cm		
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	20 cm		
Überlänge	210 / 220 cm		
Federweg	8 cm		
Sondermasse zum Einbauen / auf Füssen	Breite auf Anfrage. Länge keine Sondermasse.		
Verstellbarkeit			
Kopfteil	Elektronisch		
Rückenteil	Elektronisch		
Oberschenkelteil	Elektronisch		
Unterschenkelteil	Elektronisch		
Elektronik / Bedienung			
Motoren 24 Volt	4 (Kopf, Rücken, Oberschenkel, Unterschenkel)		
Stromverbrauch	Standby: unter 0.5 Watt / Betrieb: 100 Watt		
Transformator	Eingangsspannung: 230 Volt / Ausgangsspannung: 24 Volt		
Funk-Steuerung	X		
Integrierte Notleuchte	X		
Batterielaufzeit	Bis zu 11 Monate (bei täglichem Gebrauch von ca. 1 Minute)		
Sicherheit			
Integrierter Einklemmschutz im Motor	X		
Notabsenkung bei Stromausfall	X		
Tastenblockierung (Kindersicherung)	X		
Lieferumfang			
Zum Einbauen	Standard-Einbau-Set mit Hilfsrahmen und Zubehör. Matratzen-		
	bügel Fussende. 2-teilig mit Verbindungs-Set		
Auf Füssen	Standard-Fuss-Set, Matratzenbügel seitlich und Fussende.		
	2-teilig mit Verbindungs-Set		
Zubehör / Accessoires siehe Register			



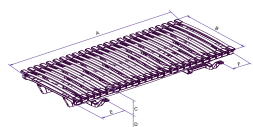
#### Funk-Steuerung

- Memorypositionen Taschenlampe
- Alle Motoren «auf»
- Alle Motoren «ab»
- Unterflurbeleuchtung Antrieb Kopfbereich «auf»
- 10
- Antrieb Kopfbereich «ab» Antrieb Rückenbereich «auf»
- 12
- Antrieb Rückenbereich «ab»
- 13 Antrieb Oberschenkelbereich «auf»
- Antrieb Oberschenkelbereich «ab»
- 15 Antrieb Unterschenkelbereich «auf»
- Antrieb Unterschenkelbereich «ab» 17 Synchronfunktion aktivieren / deaktivieren
- 18 Memoryspeichertaste
- 19 Freisteckdose ein / aus
- Tastenblockierung (Kindersicherung)









## Massangaben zum Einbauen. 1-teilig.

#### Abmessungen

#### Sondermasse

Unterfederung uni 22 bridge®. Breite nur auf Anfrage. Länge keine Sondermasse möglich. Innenmasse des Bettgestells angeben.

	Nennlänge	Effektive Länge		
	190 cm	185 cm		
Α	200 cm	195 cm		
	210 cm	205 cm		
	220 cm	215 cm		
В	Nennbreite	Effektive Breite		
В	80 – 100 cm	-2 cm		
С	Einbauhöhe	10.5 cm		
	Minimaler Bodenabstand im Bettgestell			
D	uni 22 bridge®_0515	17 cm		
	uni 22 bridge®_2595RF	20 cm		
	Position Auflagearme			
Е	Länge 190 cm	E: 27.8 cm		
+		F: 15.2 cm		
F	Länge 200 cm	E: 37.8 cm		
		F: 15.2 cm		

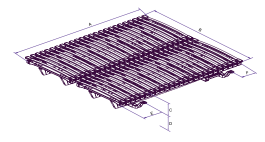
	Position Auflagearme	
Е	Länge 210 cm	E: 35.0 cm
±		F: 15.0 cm
F	Länge 220 cm	E: 40.5 cm
		F: 14.5 cm

Breite (cm)		80	90	95	100
Länge (cm)	190 cm	•	•	•	•
	200 cm	•	•	•	•
Überlänge (cm)	210 cm	•	•	•	•
	220 cm	•	•	•	•









## Massangaben zum Einbauen. 2-teilig.

#### **Abmessungen**

#### Sondermasse

Unterfederung uni 22 bridge®. Breite nur auf Anfrage. Länge keine Sondermasse möglich. Innenmasse des Bettgestells angeben.

#### Kombinationen

Alle Modelle sind frei miteinander kombinierbar. Es ist dabei kein Höhenausgleich notwendig.

A	Nennlänge	Effektive Länge		
	190 cm	185 cm		
	200 cm	195 cm		
	210 cm	205 cm		
	220 cm	215 cm		
В	Nennbreite	Effektive Breite		
В	140 - 200 cm	-2 cm		
С	Einbauhöhe	10.5 cm		
	Minimaler Bodenabstand im Bettgestell			
D	uni 22 bridge®_0515	17 cm		
	uni 22 bridge®_2595RF	20 cm		
	Position Auflagearme			
Е	Länge 190 cm	E: 27.8 cm		
+		F: 15.2 cm		
F	Länge 200 cm	E: 37.8 cm		
		F: 15.2 cm		

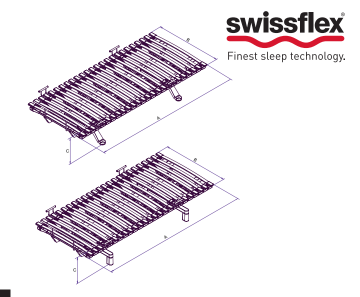
E + F	Position Auflagearme	
	Länge 210 cm	E: 35.0 cm
		F: 15.0 cm
	Länge 220 cm	E: 40.5 cm
		F: 14.5 cm

Breite (cm)		140	160	180	190	200
Länge (cm)	190 cm	•	•	•	•	•
	200 cm	•	•	•	•	•
Überlänge (cm)	210 cm	•	•	•	•	•
	220 cm	•	•	•	•	•









# Massangaben auf Standard-Füssen und Design-Füssen. 1-teilig.

#### Abmessungen

# **Sondermasse**Unterfederung uni 22 bridge®. Breite nur auf Anfrage. Länge keine Sondermasse möglich.

	Nennlänge	Effektive Länge
	190 cm	185 cm
Α	200 cm	195 cm
	210 cm	205 cm
	220 cm	215 cm
В	Nennbreite	Effektive Breite
В	80 – 100 cm	-2 cm
	Höhe auf Standard-Füssen	
	uni 22 bridge® _05 – _95RF	32 cm
С	Höhe auf Design-Füssen	
	uni 22 bridge® _0595RF	33 cm
	Design-Fuss hoch (Fuss gerade) 17 cm*	41 cm

<sup>\*</sup> In Holz: Titan- oder alufarbig

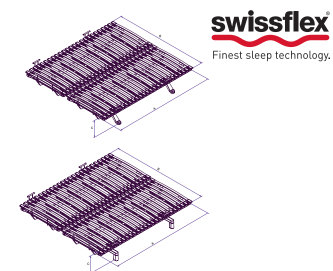
Fusserhöhungs-Set (Zubehör) + 4 / 8 / 12 cm.

Breite (cm)		80	90	95	100
Länge (cm)	190 cm	•	•	•	•
	200 cm	•	•	•	•
Überlänge (cm)	210 cm	•	•	•	•
	220 cm	•	•	•	•









## Massangaben auf Standard-Füssen und Design-Füssen. 2-teilig.

#### Abmessungen

## **Sondermasse** Unterfederung

Unterfederung uni 22 bridge®. Breite nur auf Anfrage. Länge keine Sondermasse möglich.

#### Kombinationen

Alle Modelle sind frei miteinander kombinierbar. Es ist dabei kein Höhenausgleich notwendig.

_		
	Nennlänge	Effektive Länge
	190 cm	185 cm
A	200 cm	195 cm
	210 cm	205 cm
	220 cm	215 cm
В	Nennbreite	Effektive Breite
В	140 – 200 cm	-2 cm
	Höhe auf Standard-Füssen	
	uni 22 bridge® _05 – _95RF	32 cm
С	Höhe auf Design-Füssen	
	uni 22 bridge®_05 – _95RF	33 cm
	Design-Fuss hoch (Fuss gerade) 17 cm*	41 cm

<sup>\*</sup> In Holz: Titan- oder alufarbig

Fusserhöhungs-Set (Zubehör) + 4 / 8 / 12 cm.

Breite (cm)		140	160	180	190	200
Länge (cm)	190 cm	•	•	•	•	•
	200 cm	•	•	•	•	•
Überlänge (cm)	210 cm	•	•	•	•	•
	220 cm	•	•	•	•	•