

Modell		_05	_15	_25	_35	_45	_75RF Basic	_75RF	_85RF	_95RF
Verstellbarkeit	Nicht verstellbar	●								
	Kopfteil manuell verstellbar		●	●	●	●	●	●		
	Rückenteil manuell verstellbar				●					
	Fussteil manuell verstellbar			●	●					
	Rücken- und Beinteil pneumatisch mit Knieknick (kombiniert)					●				
	Tasten kombiniert, Ober- / Unterschenkelteil elektrisch verstellbar						●	●	●	
	Tasten einzeln, Kopfteil elektrisch verstellbar								●	●
	Tasten einzeln, Rückenteil elektrisch verstellbar						●	●	●	●
	Tasten einzeln, Oberschenkelteil elektrisch verstellbar									●
	Tasten einzeln, Unterschenkelteil elektrisch verstellbar									●
Elektronik / Bedienung	2 Motoren, 24 Volt Gleichstrom						●	●		
	3 Motoren, 24 Volt Gleichstrom								●	
	4 Motoren, 24 Volt Gleichstrom									●
	Stromverbrauch Standby: unter 0.5 W / Betrieb: 50 W						●			
	Stromverbrauch Standby: unter 0.5 W / Betrieb: 100 W							●	●	●
	Transformator: Eingangsspannung 230 Volt / Ausgangsspannung 24 Volt						●	●	●	●
	Funk-Steuerung						●	●	●	●
	Integrierte Notleuchte						●	●	●	●
Batterielaufzeit bis zu 11 Monate (bei täglichem Gebrauch von ca. 1 Min.)						●	●	●	●	
Sicherheit	Integrierter Einklemmschutz						●	●	●	●
	Notabsenkung bei Stromausfall						●	●	●	●
	Tastenblockierung (Kindersicherung)							●	●	●
Zubehör	Motor-Nachrüst-Set inklusive RF-Fernbedienung				■					
	Synchronkabel							■	■	■
	Parallelschaltung						■			
	Bluetooth-Adapter zur Steuerung der Unterfederung via Android oder iOS							■	■	■
	Mobile Freisteckdose							■	■	■
	Matratzenbügel am Fussende				●	●	●	●	●	●



uni 20_05

Überblick Abmessungen (komplette Einsicht siehe ab Seite 11)	
Effektivlänge	Nennlänge -5,5 cm
Effektivbreite	Nennbreite -2,5 cm
Einbauhöhe (im Bettgestell)	8 cm
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	13 cm
Überlänge	210 / 220 cm
Federweg	6 cm
Sondermasse zum Einbauen	Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm, bzw. von 130 bis 197 cm. Länge keine Sondermasse.
Sondermasse auf Füßen	Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm, bzw. von 130 bis 197 cm. Länge keine Sondermasse.
Verstellbarkeit	
Kopfteil	-
Rückenteil	-
Fussteil	-
Lieferumfang	
Zum Einbauen	Standard-Einbau-Set. 2-teilig mit Verbindungs-Set
Auf Füßen	Standard-Fuss-Set, Matratzenbügel seitlich und Fussende. 2-teilig mit Verbindungs-Set
Zubehör / Accessoires siehe Register ...	



uni 20_15



Überblick Abmessungen (komplette Einsicht siehe ab Seite 11)	
Effektivlänge	Nennlänge -5.5 cm
Effektivbreite	Nennbreite -2.5 cm
Einbauhöhe (im Bettgestell)	8 cm
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	13 cm
Überlänge	210 / 220 cm
Federweg	6 cm
Sondermasse zum Einbauen	Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm, bzw. von 130 bis 197 cm. Länge keine Sondermasse.
Sondermasse auf Füßen	Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm, bzw. von 130 bis 197 cm. Länge keine Sondermasse.
Verstellbarkeit	
Kopfteil	4 Stufen manuell
Rückenteil	-
Fussteil	-
Lieferumfang	
Zum Einbauen	Standard-Einbau-Set. 2-teilig mit Verbindungs-Set
Auf Füßen	Standard-Fuss-Set, Matratzenbügel seitlich und Fussende. 2-teilig mit Verbindungs-Set
Zubehör / Accessoires siehe Register ...	



uni 20_25



Überblick Abmessungen (komplette Einsicht siehe ab Seite 11)	
Effektivlänge	Nennlänge -5.5 cm
Effektivbreite	Nennbreite -2.5 cm
Einbauhöhe (im Bettgestell)	8 cm
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	20 cm
Überlänge	210 / 220 cm
Federweg	6 cm
Sondermasse zum Einbauen	Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm, bzw. von 130 bis 197 cm. Länge keine Sondermasse.
Sondermasse auf Füßen	Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm, bzw. von 130 bis 197 cm. Länge keine Sondermasse.
Verstellbarkeit	
Kopfteil	4 Stufen manuell
Rückenteil	-
Fussteil	5 Stufen manuell
Lieferumfang	
Zum Einbauen	Standard-Einbau-Set. 2-teilig mit Verbindungs-Set
Auf Füßen	Standard-Fuss-Set, Matratzenbügel seitlich und Fussende. 2-teilig mit Verbindungs-Set
Zubehör / Accessoires siehe Register ...	



uni 20_35



Überblick Abmessungen (komplette Einsicht siehe ab Seite 11)	
Effektivlänge	Nennlänge -5.5 cm
Effektivbreite	Nennbreite -2.5 cm
Einbauhöhe (im Bettgestell)	8 cm
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	20 cm
Überlänge	210 / 220 cm
Federweg	6 cm
Sondermasse zum Einbauen	Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm, bzw. von 130 bis 197 cm. Länge keine Sondermasse.
Sondermasse auf Füßen	Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm, bzw. von 130 bis 197 cm. Länge keine Sondermasse.
Verstellbarkeit	
Kopfteil	4 Stufen manuell
Rückenteil	7 Stufen manuell
Fussteil	5 Stufen manuell
Lieferumfang	
Zum Einbauen	Standard-Einbau-Set, 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 ...	



Handgriff für
pneumatische
Betätigung

uni 20_45



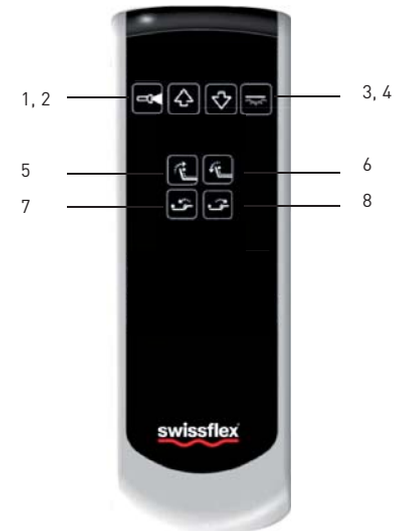
Überblick Abmessungen (komplette Einsicht siehe ab Seite 11)	
Effektivlänge	Nennlänge -5.5 cm
Effektivbreite	Nennbreite -2.5 cm
Einbauhöhe (im Bettgestell)	8 cm
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	20 cm
Überlänge	210 / 220 cm
Federweg	6 cm
Sondermasse zum Einbauen	Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm, bzw. von 130 bis 197 cm. Länge keine Sondermasse.
Sondermasse auf Füßen	Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm, bzw. von 130 bis 197 cm. Länge keine Sondermasse.
Verstellbarkeit	
Kopfteil	4 Stufen manuell
Rücken-, Ober- / Unterschenkelteil mit Knieknick	Pneumatische, stufenlose Einstellung
Fussteil	-
Lieferumfang	
Zum Einbauen	Standard-Einbau-Set, 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 20_75RF Basic



Überblick Abmessungen (komplette Einsicht siehe ab Seite 11)	
Effektivlänge / Effektivbreite	Nennlänge -5.5 cm / Nennbreite -2.5 cm
Einbauhöhe (im Bettgestell)	8 cm
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	20 cm
Überlänge	210 / 220 cm
Federweg	6 cm
Sondermasse zum Einbauen / auf Füßen	Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm, bzw. von 130 bis 197 cm. 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	✗
Integrierte Notleuchte	✗
Batterielaufzeit	Bis zu 11 Monate (bei täglichem Gebrauch von ca. 1 Minute)
Sicherheit	
Integrierter Einklemmschutz im Motor	✗
Notabsenkung bei Stromausfall	✗
Lieferumfang	
Zum Einbauen	Standard-Einbau-Set, 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 ...	



Funk-Steuerung

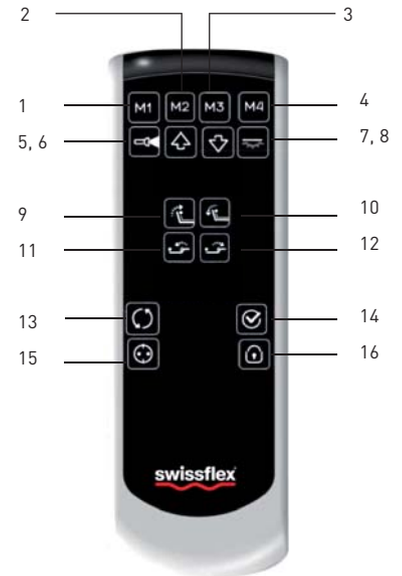
- 1 Taschenlampe
- 2 Alle Motoren «auf»
- 3 Alle Motoren «ab»
- 4 Unterflurbeleuchtung ein / aus
- 5 Antrieb Rückenbereich «auf»
- 6 Antrieb Rückenbereich «ab»
- 7 Antrieb Oberschenkelbereich «auf»
- 8 Antrieb Oberschenkelbereich «ab»



uni 20_75RF



Überblick Abmessungen (komplette Ansicht siehe ab Seite 11)	
Effektivlänge / Effektivbreite	Nennlänge -5.5 cm / Nennbreite -2.5 cm
Einbauhöhe (im Bettgestell)	8 cm
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	20 cm
Übertänge	210 / 220 cm
Federweg	6 cm
Sondermasse zum Einbauen / auf Füßen	Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm, bzw. von 130 bis 197 cm. 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	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, 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 ...	



Funk-Steuerung

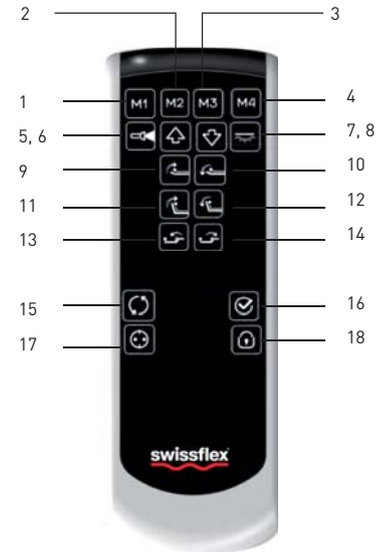
- 1-4 Memorypositionen
- 5 Taschenlampe
- 6 Alle Motoren «auf»
- 7 Alle Motoren «ab»
- 8 Unterflurbeleuchtung
- 9 Antrieb Rückenbereich «auf»
- 10 Antrieb Rückenbereich «ab»
- 11 Antrieb Oberschenkelbereich «auf»
- 12 Antrieb Oberschenkelbereich «ab»
- 13 Synchronfunktion aktivieren / deaktivieren
- 14 Memoryspeichertaste
- 15 Freisteckdose ein / aus
- 16 Tastenblockierung (Kindersicherung)



uni 20_85RF



Überblick Abmessungen (komplette Einsicht siehe ab Seite 11)	
Effektivlänge / Effektivbreite	Nennlänge -5.5 cm / Nennbreite -2.5 cm
Einbauhöhe (im Bettgestell)	8 cm
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	20 cm
Überlänge	210 / 220 cm
Federweg	6 cm
Sondermasse zum Einbauen / auf Füßen	Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm, bzw. von 130 bis 197 cm. Länge keine Sondermasse.
Verstellbarkeit	
Kopfteil	Elektronisch
Rückenteil	Elektronisch
Ober- / Unterschenkelteil kombiniert mit Knieknick	Elektronisch
Elektronik / Bedienung	
Motoren 24 Volt	3 (Kopf, Rücken, Oberschenkel / 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, 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 ...	



Funk-Steuerung

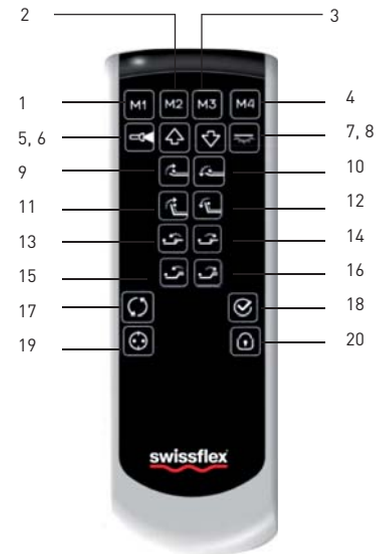
- 1- 4 Memorypositionen
- 5 Taschenlampe
- 6 Alle Motoren «auf»
- 7 Alle Motoren «ab»
- 8 Unterfurlbeleuchtung
- 9 Antrieb Kopfbereich «auf»
- 10 Antrieb Kopfbereich «ab»
- 11 Antrieb Rückenbereich «auf»
- 12 Antrieb Rückenbereich «ab»
- 13 Antrieb Oberschenkelbereich «auf»
- 14 Antrieb Oberschenkelbereich «ab»
- 15 Synchronfunktion aktivieren / deaktivieren
- 16 Memoryspeichertaste
- 17 Freisteckdose ein / aus
- 18 Tastenblockierung (Kindersicherung)



uni 20_95RF

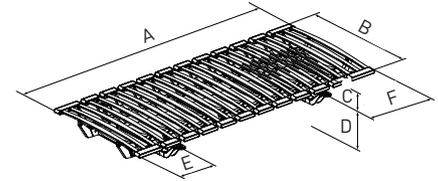


Überblick Abmessungen (komplette Ansicht siehe ab Seite 11)	
Effektivlänge / Effektivbreite	Nennlänge -5.5 cm / Nennbreite -2.5 cm
Einbauhöhe (im Bettgestell)	8 cm
Minimaler Bodenabstand (im Bettgestell)	20 cm
Überlänge	210 / 220 cm
Federweg	6 cm
Sondermasse zum Einbauen / auf Füßen	Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm, bzw. von 130 bis 197 cm. 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, 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 ...	



Funk-Steuerung

- 1-4 Memorypositionen
- 5 Taschenlampe
- 6 Alle Motoren «auf»
- 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»
- 15 Antrieb Unterschenkelbereich «auf»
- 16 Antrieb Unterschenkelbereich «ab»
- 17 Synchronfunktion aktivieren / deaktivieren
- 18 Memoryspeichertaste
- 19 Freisteckdose ein / aus
- 20 Tastenblockierung (Kindersicherung)



Massangaben zum Einbauen. 1-teilig.

Abmessungen

Sondermasse

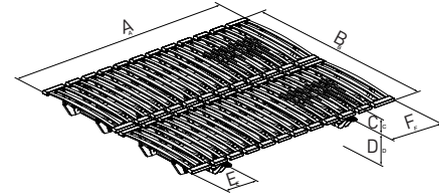
Unterfederung uni 20.
Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm. Länge keine Sondermasse möglich. Bitte immer Innenmasse des Bettgestells angeben.

	Nennlänge	Effektive Länge
A	190 cm	184.5 cm
	200 cm	194.5 cm
	210 cm	204.5 cm
	220 cm	214.5 cm
	Nennbreite	Effektive Breite
B	80 – 120 cm	-2.5 cm
C	Einbauhöhe (im Bettgestell)	8 cm
	Minimaler Bodenabstand im Bettgestell	
D	uni 20_05 – 20_15	13 cm
	uni 20_25 – 20_95RF	20 cm
	Position Auflagearme	
E + F	Länge 190 cm	E: 27.5 cm
		F: 37.5 cm
	Länge 200 cm	E + F: 37.5 cm

	Position Auflagearme	
E + F	Länge 210 cm	E: 34.5 cm
		F: 35.5 cm
	Länge 220 cm	E + F: 40 cm

Standard-Dimensionen

Breite (cm)	80	90	95	100	120
Länge (cm)	190 cm	●	●	●	●
	200 cm	●	●	●	●
Überlänge (cm)	210 cm	●	●	●	●
	220 cm	●	●	●	●



Massangaben zum Einbauen. 2-teilig.

Abmessungen

Sondermasse

Unterfederung uni 20.
Breite in 1 cm-Schritten
von 64 bis 117 cm bzw.
von 130 bis 197 cm.
Länge keine Sonder-
masse möglich. Bitte
immer Innenmasse des
Bettgestells angeben.

Kombinationen

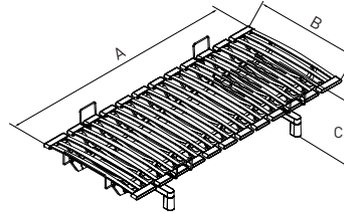
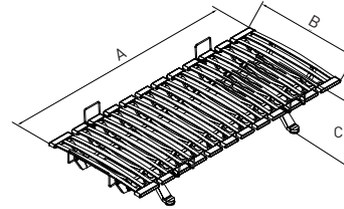
Alle Modelle uni 20
sind frei miteinander
kombinierbar. Es ist
dabei kein Höhen-
ausgleich notwendig.

	Nennlänge	Effektive Länge
A	190 cm	184.5 cm
	200 cm	194.5 cm
	210 cm	204.5 cm
	220 cm	214.5 cm
B	Nennbreite	Effektive Breite
	140 – 200 cm	-2.5 cm
C	Einbauhöhe (im Bettgestell)	8 cm
D	Minimaler Bodenabstand im Bettgestell	
	uni 20_05 – 20_15	13 cm
	uni 20_25 – 20_95RF	20 cm
E + F	Position Auflagearme	
	Länge 190 cm	E: 27.5 cm
		F: 37.5 cm
	Länge 200 cm	E + F: 37.5 cm

	Position Auflagearme	
E + F	Länge 210 cm	E: 34.5 cm
		F: 35.5 cm
	Länge 220 cm	E + F: 40 cm

Standard-Dimensionen

Breite [cm]		140	160	180	190	200
Länge [cm]	190 cm	●	●	●	●	●
	200 cm	●	●	●	●	●
Übertlänge [cm]	210 cm	●	●	●	●	●
	220 cm	●	●	●	●	●



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

Abmessungen

Sondermasse

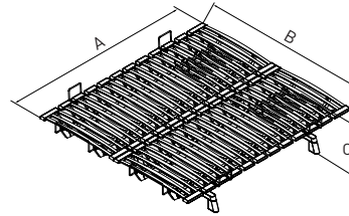
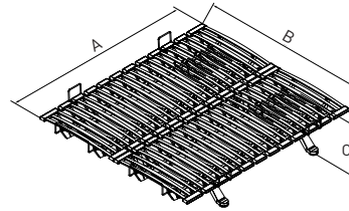
Unterfederung uni 20.
Breite in 1 cm-Schritten von 64 bis 117 cm.
Länge keine Sondermasse möglich.

	Nennlänge	Effektive Länge
A	190 cm	184.5 cm
	200 cm	194.5 cm
	210 cm	204.5 cm
	220 cm	214.5 cm
	Nennbreite	Effektive Breite
B	80 – 120 cm	-2.5 cm
	Höhe auf Standard-Füssen	
C	uni 20_05 – 20_95RF	29 cm
	Höhe auf Design-Füssen	
	uni 20_05 – 20_95RF	30 cm
	Design-Fuss hoch* (17 cm)	38 cm

* In Holz: Titan- oder alufarbig
Fusserhöhungs-Set (Zubehör) + 4 / 8 / 12 cm.

Standard-Dimensionen

Breite (cm)	80	90	95	100	120	
Länge (cm)	190 cm	●	●	●	●	●
	200 cm	●	●	●	●	●
Überlänge (cm)	210 cm	●	●	●	●	●
	220 cm	●	●	●	●	●



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

Sondermasse

Unterfederung uni 20.
Breite in 1 cm-Schritten
von 64 bis 117 cm. Länge
keine Sondermasse
möglich.

Kombinationen

Alle Modelle uni 20 sind
frei miteinander kombinierbar.
Es ist dabei kein Höhenausgleich
notwendig.

Abmessungen

	Nennlänge	Effektive Länge
A	190 cm	184.5 cm
	200 cm	194.5 cm
	210 cm	204.5 cm
	220 cm	214.5 cm
	Nennbreite	Effektive Breite
B	140 – 200 cm	-2.5 cm
	Höhe auf Standard-Füssen	
C	uni 20_05 – 20_95RF	29 cm
	uni 20_05 – 20_95RF	30 cm
	Design-Fuss hoch* (17 cm)	38 cm

* In Holz: Titan- oder alufarbig
Fusserhöhungs-Set (Zubehör) + 4 / 8 / 12 cm.

Standard-Dimensionen

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