

Typenübersicht  
**FM-0135**

# Stand Up

Frank Sitzmöbel GmbH - Grafenheider Straße 20 - D-33729 Bielefeld  
Tel +49 (0) 521 / 164 60-0 Fax -19

[www.frank-sitzmoebel.de](http://www.frank-sitzmoebel.de) | [info@frank-sitzmoebel.de](mailto:info@frank-sitzmoebel.de)

# STAND UP



## Modellbeschreibung

**Design:** Georg Appeltshauer.

**Gestell:** Korpus mit eingeschäumter Metallstruktur, Komfortschaumeinlage und Weichschaumabdeckung. Sichtbare Metallteile in verchromt perlglanz, wahlweise glanzverchromt oder lackiert in RAL-Farben.

**Mechanik/Funktion:** Leichtgängige, speziell für diesen Sessel entwickelte Mechanik. Der Sessel kann elektrisch nach hinten geneigt und das Fußteil auf ca. 106 cm ausgefahren werden, wodurch der Sitzkomfort individuell eingestellt werden kann. Zusätzlich kann die Sitzhöhe in der normalen Sitzposition im Bereich von 9 cm individuell angepasst werden und wahlweise kann er auch bis auf 60 cm inkl. einer leichten Vorderneigung ganz hochgefahren werden, zum bequemen Ein- und Aussteigen. Getrennte Einstellung von Fußteil und Neigung/Höhe über zwei 24 Volt Motoren. Fußteil und Sessel können unabhängig voneinander in jeder gewünschten Position stehen bleiben.

**Motoren:** Zwei Gleichstrom-Linearmotoren mit 24 Volt.

**Energie:** Standardausführung mit Netzanschluss. Sonderausführung mit Akku und externem Ladegerät. Der Akku ist unter dem Sitz integriert.

**Bedienung:** Schalter unsichtbar im Seitenteil integriert. Standardausführung für Rechtshänder, auf Wunsch für Linkshänder oder mit loseem Handschalter mit Spiralkabel.

**Polsterung:** Sitz und Fußteil: Mehrschichtiger Schaumstoffaufbau mit Komfortschicht und Polsterwatteauflage. Rücken mit zusätzlicher

Komfortpolsterung und eingearbeiteter Lendenunterstützung. Armteil mit zusätzlicher Weichpolsterung zur Komforterhöhung.

**Bezugsverarbeitung:** Korpus außen straff bezogen. Sitz und Rücken sind komfortbezogen verarbeitet. Faltenbildung ist möglich. Bei den Bezügen handelt es sich um Festbezüge (nicht abnehmbar).

**Nackenkissen:** Das lose Nackenkissen (FM-0135/97) wird über den Rücken gelegt und mittels Gegengewicht in der Höhe gehalten.

**Sitzkomfort:** Ergonomisch ausgearbeitetes Sitz Rückenprofil mit zusätzlicher Weichpolsterung. Herausragende Fußteillänge mit ca. 106 cm.

**Tellerfuß:** Zweischalige Stahlstruktur mit geschlossenem Teller unten. Die Schale oben ist oberflächenveredelt. Der Sessel wird mittels wartungsfreier Maschinenbaulagern um die eigene Achse um 360° gedreht. Der Drehkreis der Netzversion ist auf 330° begrenzt.

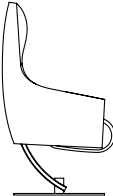
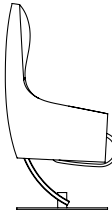

**Gleiter:** Für den Tellerfuß werden sowohl Teppichgleiter als auch Parkettbodengleiter zur Montage vor Ort mitgeliefert.

**Anschlüsse Energie:** Mit EU-Flachstecker 230 Volt, auf Wunsch Exportausführung nach Absprache.

**Sicherheit:** Das Fußteil ist zur Fußauflage konzipiert und maximal mit 30 kg belastbar. Die maximale Belastung des Sessels ist auf 120 kg ausgelegt.

**Es ist darauf zu achten, ob der Kunde das Ladegerät an der unteren Seite des Sessels selbstständig anschließen kann oder die Netzteilversion empfehlenswerter ist.**

# STAND UP

					
<b>MODELL</b>	<b>FM-0135/11</b> Relaxstuhl mit <b>niedrigem Rücken</b> mit Motor und Sitzhöhenverstellung bis auf 60 cm	<b>FM-0135/21</b> Relaxstuhl mit <b>hohem Rücken</b> mit Motor und Sitzhöhenverstellung bis auf 60 cm	<b>FM-0135/97</b> Nackenkissen mit Lasche und Gegengewicht <b>für niedrigen Rücken</b> FM-0135/11	<b>FM-0135/99</b> Nackenkissen mit Lasche und Gegengewicht <b>für hohen Rücken</b> FM-0135/21	
<b>Maße cm</b>					
Breite	76	76	31	31	
Tiefe	89 / 153	89 / 153	7	5	
Höhe	99 - 133	105 - 139	29 (Lasche 47)	29 (Lasche 47)	
Sonderhöhe	---	---			
Sitztiefe	54 / max. 104	54 / max. 104			
Sitzhöhe	43 - 52 - 60	43 - 52 - 60			
Sonder-Sitzhöhe					
Armteilhöhe	57	57			
<b>BEDARF STOFF/LEDER</b>					
Webkante vorn lfm. / 140				0,6	
Schnittkante vorn lfm. / 140				0,6	
Leder qm	5,5	5,7		0,7	
	<b>FM-0135/11</b>	<b>inkl. FM-0135/97</b>	<b>FM-0135/21</b>	<b>inkl. FM-0135/99</b>	
bei Stoffeinsendung*					
bei Ledereinsendung* (*siehe Seite 6)					
Stoff Preisgruppe 05					
07					
12					
14					
15					
Microsede Farbk. 16					
19					
Leder Preisgruppe F					
A/O					
K					
N					
Lederwunscharbe W***					
*** Beschreibung s.S. 95					

## BESTELLANGABEN

### Motoren:

Standardausführung: N = Netzbetrieb  
Sonderausführung: A = Akkubetrieb

Mehrpreis:

### Netzanschluss:

**Ausführung EU: 230 V Flachstecker, Exportausführung nach Absprache.**

### Bedientaster:

Standardausführung im Armteil unter Bezug integriert für Rechtshänder  
Wahlweise im Armteil unter Bezug integriert für Linkshänder ohne Mehrpreis  
Sonderausführung: Handschalter lose mit Spiralkabel

Mehrpreis:

### Drehteller:

Standardausführung: Chrom-Perlglanz  
Sonderausführung: Chrom-Glanz  
Sonderausführung: nach RAL lackiert (**siehe Seite 6**)

Mehrpreis:

Mehrpreis:

### Ladekabel FM-0135/80:

Sonderausführung bei Akkubetrieb mit leicht zugänglichen Ladekabel zwischen Armteil und Sitzfläche (demontierbar)

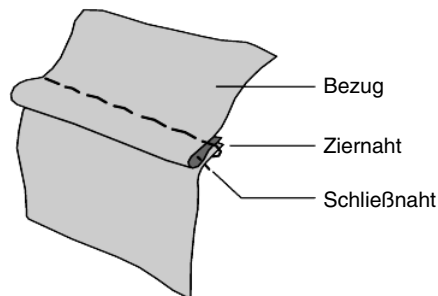
Mehrpreis:

**Alle FüÙe werden mit auswechselbaren Gleitern für Teppich- und Parkettböden geliefert.**

# Nahtausführungen aller Einzelsessel

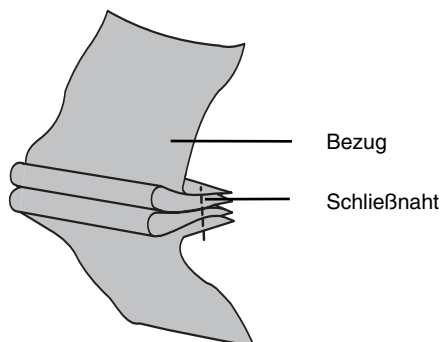
**AUDIOLUCE**  
**ERGO**  
**EVOLO**  
**FILOU**  
**GABO**  
**JUST**  
**MATE**  
**PAVO**  
**SMILE**  
**STAND UP**  
**VARO**

Kappnaht:



## **SLIM**

Nahtausführung  
als Doppelfahne:



## **Umweltbilanz**

**Gestell:** Die Stahlkonstruktion ist unbehandelt und vollständig recycelbar.

**Polsterung:** Der verwendete Polyurethanschaum ist mit Wasserdampf geschäumt und FCKW-frei.

**Klebstoffe:** Ein erheblicher Anteil der eingesetzten Klebstoffe wurde auf wasserlösliche Basis umgestellt. Für technisch schwierige Verklebungen werden lösungsmittelreduzierte Kleber verwendet.

**Mechanik:** Alle beweglichen Teile sind verschraubt und leicht austauschbar.

**Verschleißteile:** Alle Verschleißteile (z. B. Gasdruckfeder) sind leicht austauschbar.

**Lederbezüge:** Für unsere Narbenleder werden Farben verwendet, die nach dem Fertigungsprozess lösungsmittelfrei sind. FSM verarbeitet seit 1985 chromreduzierte und lösungsmittelfreie Leder, die die deutschen Umweltnormen weit übertreffen.