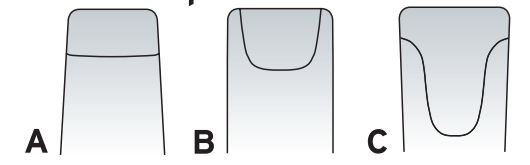




## 13 mögliche Kombinationen

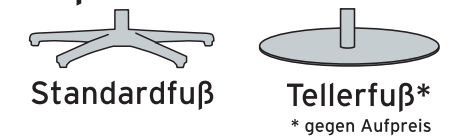
### 3 Rückenoptiken



### 3 Armlehntypen



### 2 Fußformen =



### Manueller Funktionsablauf:

#### Relaxposition:

Mittels Körperdruck klappt sich die Fußstütze aus. Gleichzeitig geht der Rücken bis in die Relaxposition zurück. Diese Bewegung wird durch Federkraft unterstützt.

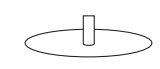
#### Liegeposition:

Hebel „hinten“ = stufenlose Verstellung  
Hebel „vorne“ = Liegeposition fixiert.

#### Kopfteil:

manuell verstellbar





	Rücken A Armteil A	Rücken B Armteil B	Rücken C Armteil C	Tellerfuß gegen Aufpreis	Seitentasche bei Ausführung mit Motor inclusive
Breite:	68 cm	74 cm	76 cm		
Rückenhöhe:	110 cm	110 cm	110 cm		
Sitzhöhe:	44 cm	44 cm	44 cm		
Tiefe:	85 cm	85 cm	85 cm		

**Produktinformationen**

**Hergestellt in Deutschland** ✓

**Sitzaufbau**

- Polyätherschaum ✓
- Komfort - Federkern ( Standard)
- Fest - Verstärkter Federkern

**Bezug**

- Stoff ✓
- Leder ✓
- Absatzstoff-Verarbeitung
- Leder gepolstert ✓

**Extras / Funktionen**

- mechanisch verstellbar ✓
- Motor (Aufpreis) ✓
- 360° drehbar ✓
- mit Drehbegrenzer (bei Motor) ✓
- Kopfteil verstellbar ✓
- integrierte Fußstütze ✓

**Maße:**

Alle Maße sind ca.-Angaben

**Gestell:**

Komplettes Innengestell aus Metall mit patentierten Beschlägen

**Sitz :**

Wellenunterfederung mit solider Mehrschichten-Polyätherpolsterung und fülliger Diolen-watteabdeckung

**Rücken:**

Mehrschichten-Polyätherpolsterung mit Watteabdeckung  
Das Kopfteil ist manuell verstellbar.



**Fußformen**

Die Standardausführung ist mit einem Sternfuß aus Aluminium. Auf Wunsch ist gegen Aufpreis ein beschichteter Tellerfuß lieferbar.

**Motor:**

gegen Mehrpreis  
2 Motoren -Rücken und Fußteil können unabhängig voneinander verstellt werden. Das Gestell hat einen Dreh-Begrenzer, damit sich das Kabel nicht um das Gestell wickelt. Für die Steuerung wird grundsätzlich eine seitliche Aufnahmetasche angebracht.

