

# 7568

## Cumulus-System Vario 10



Abgebildet in 22 Longlife Rustika smoke

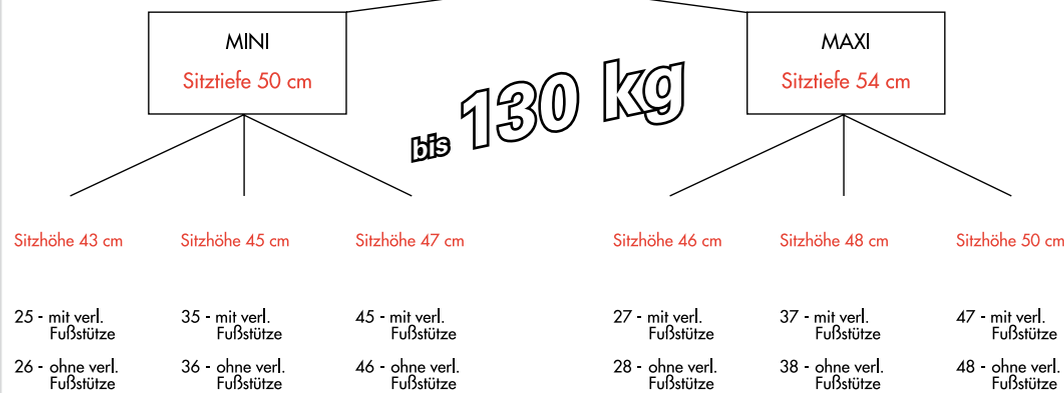
Mini



Maxi

# CUMULUS

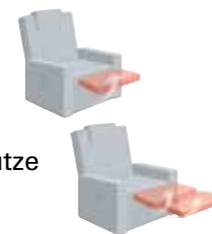
Cumulus Vario10 perfect



<b>L</b> 	Verstellung durch Gewichtsverlagerung	<b>Z</b> 	getrennte Verstellung von Fußstütze und Rücken mittels 2 Elektromotoren
<b>S</b> 	Verstellung der Fußstütze durch Auslöser	<b>T</b> 	getrennte Verstellung von Fußstütze und Rücken mittels 3 Elektromotoren. Aufstehhilfe nach Schließen des Fußbretts (max. 130 kg)
<b>K</b> 	getrennte Verstellung von Fußstütze und Rücken mittels zweigeteilter Griffmuschel	<b>H</b> 	getrennte Verstellung von Fußstütze und Rücken mittels 2 Elektromotoren bis zur waagerechten Liegeposition
<b>E</b> 	gleichzeitige Verstellung von Fußstütze und Rücken mittels einem Elektromotor	<b>W</b> 	getrennte Verstellung von Fußstütze und Rücken mittels 2 Elektromotoren bis zur Herz-Waage-Liegeposition
<b>G</b> 	gleichzeitige Verstellung von Fußstütze und Rücken mittels einem Elektromotor. Aufstehhilfe nach Schließen des Fußbretts (max. 130 kg)	<b>N</b> 	getrennte Verstellung von Fußstütze und Rücken mittels 3 Elektromotoren bis zur Herz-Waage-Liegeposition Aufstehhilfe nach Schließen des Fußbretts (max. 130 kg)

### Wahlweise mit

- normale Fußstütze
- oder
- verlängerte Fußstütze



### Wahlweise mit den Zusatzausstattungen

- Lendenstütze
- Sitz-/Rückenheizung
- Vibrationsmassage
- Handscharter in Wurzelholoptik (Aufpreis)
- Sessel auch mit Akku erhältlich



- Sessel mit Rollen (gegen Aufpreis mit Parkettrollen)
- für Streifen-, Karo- und Mohairstoffe nicht geeignet
- alle Varianten mit Seitenteiltasche
- alle Varianten mit patentiertem, beleuchtetem Handscharter (gegen Aufpreis in Wurzelholoptik)
- Sitz wahlweise in:

superlastic soft

superlastic med

superlastic plus



Auch als XL-Version erhältlich!  
B/T/H: 83/93/114

- normale Fußstütze = 24T
- verlängerte Fußstütze = 23T

# NEU!

- getrennte Verstellung von Fußstütze, Rücken und Aufstehhilfe durch 3 Motoren
- extra breite Sitzfläche
- wahlweise mit verlängerter Fußstütze