



**Made in EU**  
QUALITÄT / UMWELTSCHUTZ / ARBEITSBEDINGUNGEN  
nach den Standards der Europäischen Union

## Modellbeschreibung:

**Gestell:** Sperrholzplatte + Metallrahmen

**Polsterung:**

**Sitz:**



PUR-Schaum  
auf Wellenfedern  
**(Standard)**



Kaltschaum  
**gegen Aufpreis**

**Rücken:**

PUR-Schaum auf Gummigürtung

**Rücken:**

inkl. Schwenkrückenfunktion / gegen Aufpreis mit Rückenneigung  
inkl. Kopfteilverstellung (**RN.KV**)

Trapezecke nur ohne Schwenkrücken lieferbar / gegen Aufpreis mit  
Kopfteilverstellung manuell (**KV**)

**Nierenkissen:**

separat bestellbar

**Armlehne:**



**Typ A**  
Breite 39cm



**Typ B**  
Breite 24cm

**Armlehne Typ A gegen Aufpreis mit Verstellung**

**Sitzoptik:**

mit Steppung

**Rückenoptik:**

glatt mit Einzug

**Nahtverlauf:**

unterschiedlicher Nahtverlauf bei Leder und Stoff möglich.

**Sitzhöhe:**

wahlweise:

**Typ A** Normalhöhe 43cm (**Standard**)

**Typ B** Komforthöhe 46cm (**gegen Aufpreis**)

**Füße:**

Metall chromfarbig oder schwarz matt



**Mehrfarbigkeit:**

**bei Stoffverarbeitung:**

**bei Typen mit Armlehne Typ A:**

**Farbe 1:** Sitz-, Rücken- und Nierenkissen

**Farbe 2:** Korpus und Arnteilkissen

**bei Typen mit Armlehne Typ B**

**Farbe 1:** Sitz-, Rücken-, Nierenkissen und Armlehne Innenseite

**Farbe 2:** Korpus und Armlehne Aussenseite

**bei Lederverarbeitung:** nur uni erhältlich

## Funktionen:

### Schwenkrücken: (SR)

Die Sitztiefe kann mit einem Schwenkrücken um 27 cm  
verstellt werden.  
**(inklusive)**



### Kopfteilverstellung bei Trapezecke: (KV)

Die Kopfteilverstellung erfolgt über einen Rasterbeschlag.



### Armteilverstellung: bei AL. Typ A (AV)

Die Armteilverstellung erfolgt über einen Rasterbeschlag.



### Rückenneigung mit Kopfteilverstellung: (RN.KV)

Rücken kann in 3 Rasterstufen individuell in die gewünschte  
Position eingestellt werden.  
(die Gesamttiefe verändert sich um ca. 21 cm)  
Kopfteilverstellung nach vorn in mehreren Rasterstufen  
verstellbar.



### Fussauflage motorisch: (FA.M)

Die Fussauflage ist Stufenlos motorisch in die jeweils  
gewünschte Position verstellbar.  
Die Bedieneinheit wird per Sensor Tastatur seitlich am  
Sitz gesteuert.

