# **Ecoflex**

# TRAGENDE PRINZIPIEN WAREN UMWELTSCHUTZ, WIRTSCHAFT UND FLEXIBILITÄT

## von **Senator**

Design Justus Kolberg

Unser Ziel war es mit Ecoflex Design einen fließenden Übergang von einem eher offenkundigerem Stil zu einer ruhigeren Designsprache mit hoher architektonischer Qualität zu finden. Die dabei tragenden Prinzipien wie Umweltschutz, Wirtschaft und Flexibilität finden sich eindeutig in diesem Stuhl wieder. Die detailgetreue Konstruktion des Rückenrahmens umfasst Besonderheiten für die wahlweise sowohl höhenverstellbaren Armlehnen als auch höhenverstellbare Lordosenstütze. Der Stuhl umfasst eine neue Generation der dynamischen Synchronmechanik, die seinen Anwender Flexibilität, Komfort und eine einfache Handhabung der Justierung bietet.

#### STANDARD FEATURES

- Dynamische Synchronmechanik; eine hoch effiziente Federkrafteinstellung, 3 stufig verstellbare Wegbegrenzung und einer Arretierung in aufrechter Arbeitsposition
- 3D selbsttragender Netzrücken in schwarz
- verstellbare Lordosenstütze
- 150kg maximale Belastbarkeit

#### **OPTIONAL FEATURES**

- Sitztiefenverstellung
- höhenverstellbare Armlehen
- poliertes Aluminium-Fußkreuz
- Rollen für harte und weiche Bodenbeläge

## **OPTIONALES OPTIONS**

- Plastikkomponenten sind entweder in hellgrau oder schwarz erhätlich
- 3D Netzrücken in 5 verschiedenen Farben erhältlich
- Ecoflex kann mit einer Reihe von verschiedenen Stoffen, Kunstleder oder Leder aus The Senator Groups Palette bezogen werden.

#### **NORMEN**

- EN1335 -1:2000
- EN1335 -2 / 3:2009
- BS5459-2:2000+A8:2008
- ANSI/BIFMA X5.1:2011
- GS zertifiziert



