

Vorteile höhenverstellbarer, ergonomischer Musiker-Sitzmöbel

- Bewegungsfreiheit
- Optimale Entlastung
- Ideale Höhenverstellung

Ergonomische Argumente:

Bewegliches Sitzen

- fördert die permanente Bewegung des Beckens und des Rumpfes;
- verhindert statische Haltung des gesamten Körpers;
- verhindert die einseitige Belastung der Bandscheiben und beugt dadurch Bandscheiben- bzw. Rückenschmerzen vor;
- die Wirbelsäule wird insgesamt entlastet.

Aktives Sitzen

- die Rückenmuskulatur wird trainiert; sie kann dadurch die Stützfunktion der Wirbelsäule besser wahrnehmen und den Rumpf leichter tragen;
- die permanente An- und Entspannung der Muskulatur verhindert schmerzhafte Muskelverspannungen.

Sitzen mit offenen Winkeln

- insgesamt bessere Blutzirkulation;
- Gehirn wird besser durchblutet und mit mehr Sauerstoff versorgt;
- freies Atmen im Bauchraum.
- Oftmaliges Verändern der Sitzhöhe aktiviert Venenpumpe und beugt Blutstau in den Beinen vor

Sitzen auf dem ergonomisch geformten Sattelsitz

- Aufrichtung und Streckung der Wirbelsäule
- Erlaubt höheres Sitzen und gibt optimale Stütze

Von Orthopäden, Arbeitsmedizinern und Therapeuten empfohlen

Allgemeine Argumente

GS-Zeichen: rundum auf Sicherheit geprüft



- **Platzsparende Lösung** durch Metallsockelplatte bei WS stabil oder Wipp-Sitz
- **Einfache Höhenverstellung durch Gaslift (4 Basishöhen)**
- **Vielseitige Einsatzbereiche**
- **Einzelkomponentensystem, individuelles Zusammenstellen**
- **Keine Geräusche durch Sesselrücken** (durch Drehbewegung)
- **Spezielle Konstruktion** der beweglichen (mobilen) Sockelplatte verhindert ein Kippen des Wipp-Sitzes (besonders wichtig bei kleinen Wipp-Sitzen, die auch Kinder benutzen).
- **Umlaufendes Gummiprofil** bei der Metallbodenplatte verhindert das Wegrutschen auf glatten Böden