

# BIOSWING® Sitzsystem für Reinraum-Arbeitsplätze

Patentertechnologie für mehr Bewegung im Arbeitsalltag.



Die Arbeit im Labor oder im Reinraum verlangt höchste Konzentration und Präzision. Hier sitzt man viele Stunden täglich – und bis zu 80.000 Stunden im gesamten Arbeitsleben. Obwohl strenge Richtlinien hinsichtlich Sicherheit und Arbeitsschutz gelten, wird die ergonomische Arbeitshaltung häufig vernachlässigt. Stundenlanges Sitzen schädigt bei falscher Sitzhaltung die Wirbelsäule und führt meist zu Rückenschmerzen und Fehlhaltungen.

Das intelligente BIOSWING® Sitzsystem harmonisiert perfekt mit der Körper- und Bewegungslogik des Menschen, fördert die Gesundheit und das Wohlbefinden.



## Ihre Vorteile

- Die Oberflächen der BIOSWING® Drehstühle und Hocker für Reinräume sind abwaschbar, desinfizierbar und eignen sich durch ihre spezielle Verarbeitung für Tätigkeiten in Pharmazie, Labor, Medizin oder Mikroelektronik.
- Das BIOSWING® Sitzsystem verfügt über eine patentierte 3D-Technologie – sie aktiviert die Muskulatur und optimiert Ihre Haltung und Bewegungen.
- Ihre Rücken- und Beckenregion inklusive der Bandscheiben werden von Druck und Starre befreit.
- Sie trainieren Ihren Körper sobald Sie Platz nehmen – völlig automatisch, ohne daran denken zu müssen.



**AGR**  
Aktion Gesunder Rücken e.V.

Alle BIOSWING® Produkte sind ausgezeichnet mit dem AGR-Gütesiegel (Aktion Gesunder Rücken).

Der Arbeitsplatz von morgen ist  
der Spiegel der Unternehmenskultur.  
Gestalten wir gemeinsam den  
Lebensraum Arbeit!

Dr. Christine und Wolfgang Ebner  
samt Team

Lebensraum  
Arbeit

**TRIAFLEX**

SITZ- UND ARBEITSPLATZSYSTEME

Innovative Sitz- und Gesundheitssysteme GmbH  
Garnisonstraße 3, 4020 Linz  
Tel. +43(0)732/37 29 98-0  
office@triaflex.at, www.triaflex.at  
Showrooms in Linz und Wien

# BIOSWING® Sitzsystem für Reinraum-Arbeitsplätze

## Produktübersicht



€ 695,00

exkl. MwSt.

### BIOSWING® 250 iQ-V STERIL ohne Armlehnen

- Unisex-Polsterformen für Arbeitsplätze mit gemischter Nutzung (Frauen-Männer)
- Sitztiefe 45-51 cm
- Sitzneigung stufenlos einstellbar
- Sitzhöhe 40-53 cm
- VarioBackMatic-Rückendruck verstellbar 35-130 kg
- Rückenlehne 50 cm höhenverstellbar (7 cm)
- Fußkreuz 65 cm Alu poliert
- Fußring optional (nur bei GF3 48-66 cm)
- Armlehnen optional
- Art-Nr. 46061-ST1



€ 385,00

exkl. MwSt.

### BIOSWING® FOXTER STERIL

- Hocker mit Ergo-Formsitz mit stabilisierender Polsterung
- Sitzhöhe 44-57 cm
- Fußkreuz Alu-Silber 49 cm,
- Rollen weich 6,5 cm
- Art-Nr. 42001-ST1



€ 795,00

exkl. MwSt.

### BIOSWING® BOOGIE CLASSIC STERIL

- Hocker mit Komfort-Sattelsitz (konturierte Polsterung DM 42 cm)
- Beckenstütze in Tiefe (36-43 cm) und Höhe (6 cm) stufenlos einstellbar
- Beckenbalance zur automatischen und körpersynchronen Anpassung der Neigung von Sitz- und Beckenstütze +/- Grad
- Sitzhöhe wahlweise 39-46 cm (GF1), 44-57 cm (GF2), oder 52-70 cm (GF3)
- Fußkreuz 65 cm Alu poliert
- Armlehnen optional!
- Art-Nr. 43410-ST1



€ 845,00

exkl. MwSt.

### BIOSWING® BOOGIE CLASSIC STERIL Fußring

- Hocker mit Komfort-Sattelsitz (konturierte Polsterung DM 42 cm)
- Beckenstütze in Tiefe (36-43 cm) und Höhe (6 cm) stufenlos einstellbar
- Beckenbalance zur automatischen und körpersynchronen Anpassung der Neigung von Sitz- und Beckenstütze +/- Grad
- Sitzhöhe wahlweise 44-57 cm (GF2) oder 52-70 cm (GF3)
- Fußkreuz 65 cm Alu poliert
- Fußring 50 cm Alu poliert
- Armlehnen optional
- Art-Nr. 43410-ST2



#### Polsterbezug-Eigenschaften:

Polsterbezug SANA zur Wischdesinfektion nach EN ISO 846-A (schimmelhemmend), DIN EN 10993-5 (zytotoxisch), DIN EN 10993-10 (Hautirritation), Brandklassifizierung B1/Q1. Hinweis: wenn Vorgabe Abwischbarkeit und ESD fragen Sie bitte an.