



Wie funktioniert Sitness® ?

Bei Sitness® sind Stuhluntergestell und Sitzfläche dynamisch verbunden. Das ermöglicht ein völlig neues Sitzgefühl bei dem die Rückenmuskulatur permanent aktiviert, trainiert und aufgebaut wird - von ganz alleine!

Die Vorteile von Sitness® ?

- trainiert Rücken und Wirbelsäule
- entlastet die Bandscheiben
- belebt den Blutkreislauf
- verbessert die Konzentrationsfähigkeit
- erhöht die Leistungsbereitschaft

Bürodrehstuhl "Sitness 10"

- Bezug: 100 % Polypropylen
- Bürostuhl mit ergonomischen Orthositz
- stufenlose Sitzhöhenverstellung mit Toplift
- konturgeformte Rückenlehne in Höhe und Neigung verstellbar, mit integrierter Lendenwirbelstütze
- Permanentkontaktmechanik, zur Verstellung der Rückenlehnenneigung
- US-patentierter Fitness-Orthositz mit Body-Balance-Tec-Gelenk (dreidimensional beweglich)
- formschönes und stabiles Stahl-Fußkreuz, verchromt
- lastabhängig gebremste Sicherheits-Doppelrollen
- Lehnenhöhe: 580 mm
- Sitzmaße: (B)480 x (T)440 x (H)420 - 550 mm
- inkl. Armlehnen Typ U2, höhenverstellbar
- weitere Farben auf Anfrage erhältlich!

Sitzzeitenempfehlung: uneingeschränkte Nutzung

- Empfehlung für intensive Nutzung im gewerblichen / privaten Bereich
- Einsatz ohne Einschränkung
- hoher Sitzkomfort
- hohe ergonomische Ausstattung
- EN 1335 1-3 und GS-geprüft



Bürodrehstuhl "Sitness 10", apfelgrün



Sitness bewegt!



Farbübersicht

| Produkt | Ausführung | Sitzbezug | Sitzfarbe | Tragkraft | Hersteller-Nummer | Bestell-Nummer |
|----------------------------|---------------|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------------|
| Bürodrehstuhl "Sitness 10" | mit Armlehnen | Polypropylen | apfelgrün | 110 kg | SI59U G05 | 77400008 |
| | | Polypropylen | blau | 110 kg | SI59U G26 | 77400009 |
| | mit Armlehnen | Polypropylen | schwarz | 110 kg | SI59U G20 | 77400025 |