

xenium-basic ■

Optimale Flexibilität



Die Basis für gesundes Sitzen





xenium - basic ■

Entwickelt vom renommierten Büromöbeldesigner Martin Ballendat lässt auch der Modelleinsteiger **xenium-basic** keine Wünsche offen.

Klare Formen, eine große Auswahl an Farben und die Verwendung angenehmer Materialien zeichnen den **xenium-basic** aus. Die Funktionsvielfalt und die einfache Anpassung an persönliche Bedürfnisse machen den **xenium-basic** zum idealen Partner - vom Home-Office bis hin zum Großprojekt.

xenium, das Geschenk (lateinisch) der Ergonomie.



xenium-basic



Im Mittelpunkt steht der Mensch: So verschieden die Anforderungen des Einzelnen an einen Stuhl sind, so anpassungsfähig ist auch der xenium. Über die einzigartige Konstruktion des schräg angeordneten Rückenbügels lässt sich die Höhe der Rückenlehne bequem über die seitlichen Handgriffe regulieren.

Einfach Sitzen

Die Realisierung eines Ideals

Der Clou: der außergewöhnliche Verstellbereich der Sitztiefe (bis zu 10,7 cm) des **xenium-basic** garantiert die optimale Anpassung an kleine und große Personen.



XE451716 / A60/83/HFC



XE451716 / 83/HFC

Ergonomie & Design:
höhenverstellbarer Rücken-
rahmen



Erholung für Ihren Rücken

xenium unterstützt Ihre Rückenmuskulatur in jeder Sitzhaltung und ist optional mit der **duo back®** Rückenlehne erhältlich.

Diese geteilte **duo back®** Rückenlehne – deren Rückenflügel sich unabhängig voneinander flexibel bewegen – fördert gesundes und dynamisches Sitzen. Die Bandscheiben werden damit um bis zu 50 % entlastet. Das beugt Rückenschäden vor und wird von Orthopäden und Arbeitsmedizinern empfohlen.



XE451774 / A62/83/HFC



So beweglich der menschliche Körper ist, so flexibel unterstützt **xenium** alle Haltungen. **xenium** ist die Symbiose aus Ergonomie und Design. Die Schräganordnung des Rückenrahmens, das Durchtauchen des Schiebesitzes und der enorme Verstellbereich der Armlehnen bietet maximalen Sitzkomfort. Sowohl kleine als auch große Personen erleben den gleichen Stuhl als Inbegriff von Ergonomie.

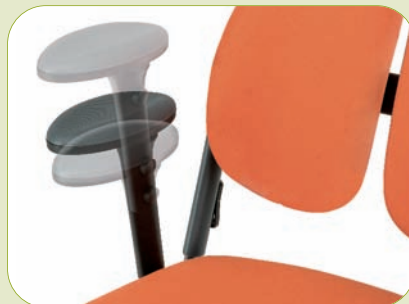
xenium erfüllt die neuesten und zukunftsweisenden Normen (DIN/EN 1335 und NPR 1813) und übertrifft diese ergonomischen Standards bei Weitem.

Die Kombination von Schiebesitz und schräggestelltem Rückenrahmen ermöglicht eine Sitztiefenverstellung von 10,7 cm. Der Höhenverstellbereich des Rückens beträgt 9 cm.

Die 2D-Armlehne (A60) ist in der Höhe 9 cm verstellbar und seitlich um 22° schwenkbar.



Die 3D-Multifunktions-Armlehne (A62) ist in der Höhe 11 cm verstellbar, die lichte Weite ist einstellbar von 36 bis 51 cm. Die Armauflagen sind exzentrisch gelagert und um 360° drehbar.





Serienmäßige Sitztiefenverstellung



*Optionale Sitzneigeverstellung
(Sitzträger Typ 47).*



*Synchronmechanik mit einem
Öffnungswinkel von 22°. Verhältnis 1:1,8.*

Einfache Anpassung





ROHDE & GRAHL GmbH
31595 Steyerberg/Voigtei
Telefon +49 (0) 57 69 . 7 - 0
Telefax +49 (0) 57 69 . 3 33
www.rohde-grahl.com
info@rohde-grahl.de

Weiteres xenium-Prospektmaterial:

- xenium
- xenium – duo back
- xenium – executive

