

HAIDER
BIOSWING

Work

Life

Die BIOSWING
4er Reihe

Balance

HAIDER®
BIOSWING





BIOSWING – das intelligente Sitzsystem
mit dem Rhythmus der beflügelt®

Treibstoff für Körper und Geist

In Ihrem Unternehmen gibt es jede Menge Herausforderungen –

Können Sie da noch in Balance bleiben?



Neben den Erkrankungen des Bewegungsapparates ist ein neuer „Trend“ in den Statistiken der Krankenkassen erkennbar: Psychische Erkrankungen. Dazu gehören Stress, als Risikofaktor Nummer 1, sowie „Burnout“, bis hin zu manifesten Depressionen in vielerlei Formen. Die Prognose ist leider eindeutig: Alle Fachleute gehen von einer weiteren Zunahme dieser Problematik aus.

Welche Konsequenzen ergeben sich daraus?

Im Rahmen von Maßnahmen innerhalb des Betrieblichen Gesundheitsmanagements sollten ganzheitliche und individuell auf das jeweilige Unternehmen abgestimmte Konzepte entwickelt und implementiert werden. Lässt man den Blick in andere Kontinente schweifen, sind Kurzzeitpausen, Povernapping oder der kleine Mittagsschlaf adäquate Möglichkeiten, das Gehirn von der Dauerbelastung zu entkoppeln.

Ein entkoppeltes Sitzsystem trägt ebenso dazu bei, vor allem wenn die regelmäßige Ent-Spannung mit auf der Agenda des Mitarbeiters steht. Körperbewusstsein und ein Erspüren von endogenen Dissonanzen sind klare Hilfen auf dem Weg zu mehr innerer Balance. Das ist lern- und trainierbar. Und ein Sitzsystem, das sich automatisch

auf die Rhythmen seines Besitzers einstellt, sollte zu den modernen Rahmenbedingungen in einer leistungsorientierten Gesellschaft gehören.

Während die Erwartungen an Computer- und Softwaretechnologie in den vergangenen Jahrzehnten immer höher und anspruchsvoller wurden, sind die meisten Büromenschen unverständlicherweise immer noch mit den anspruchslosen, eindimensionalen Stützmöglichkeiten ihrer Bürostühle zufrieden, deren Entwicklung aus den siebziger Jahren des vorigen Jahrhunderts stammt und die ihre Nutzer relativ starr an ihren Arbeitsplatz „fesseln“.

Höchste Zeit also, seine Erwartungen auch beim Bürostuhl auf ein höheres Niveau zu schrauben: Schließlich ist dieser für 18 Millionen Menschen der Partner, mit dem sie die längste Zeit ihres Lebens Körperkontakt haben.

Funktioniert automatisch und wirkt sobald Sie Platz nehmen:

Die BIOSWING®-Technologie mit 3D-Sitzwerk®

Es gibt Technologien, die unser Leben bereichern – BIOSWING eröffnet ein ganz neues Lebensgefühl: Das Gefühl grenzenloser Leichtigkeit, von jeder Starre befreit und nahezu schwebend.

Das Entscheidende: das im Stuhl integrierte BIOSWING 3D-Sitzwerk®, das immer im Rhythmus seines Besitzers schwingt und für das un-

nachahmliche Wohlgefühl sorgt. Doch damit nicht genug: Jeder BIOSWING der 4er Reihe erkennt die Bewegungslogik seines Besitzers und reflektiert automatisch dessen Bewegungsimpulse. Diese Extradosis Schwung fördert das Zusammenspiel von Gehirn, Nerven, Rezeptoren und Muskulatur und beflügelt so Körper und Geist, wann immer Sie Platz nehmen. Die

anregenden Reize aktivieren im Gehirn die Vernetzung der rund 100 Milliarden Nervenzellen und steigern dabei die geistige Leistungsfähigkeit und das Wohlbefinden.

Entdecken auch Sie, wie angenehm und wirkungsvoll es ist, die Systemintelligenz der BIOSWING 3D-Technologie® für sich arbeiten zu lassen.



• Mehr Informationen über den BGIA Report und den Wellness Innovation Award finden Sie in der Broschüre „Faszination BIOSWING®“ oder unter www.bioswing.de

* Den 1. Platz erhielt eine Infrarotkabine der Firma Klafs

Warum manche Menschen einfach leichter in Balance bleiben

BIOSWING harmonisiert Körper und Geist

Unser Körper ist ein einzigartiges und perfektes Zusammenspiel von rund 100 Billionen Zellen, mit einem unglaublichen Potenzial an Möglichkeiten und Leistungsfähigkeit. Unsere Lebensfunktionen unterliegen dabei bestimmten Rhythmen, damit Körper und Geist in Balance bleiben. Aus diesem Grunde ist es entscheidend, dieses harmonische Wechselspiel gezielt zu unterstützen: Anspannung und Entspannung, Aktivität und Regeneration, Einatmen und Ausatmen, um nur einige Beispiele zu nennen.

Die rhythmischen Funktionen des BIOSWING 3D-Sitzwerks® fördern gezielt eine ganze Reihe wichtiger Körperfunktionen, die für unsere körperliche und geistige Leistungsfähigkeit fundamental sind:

Nervensystem

BIOSWING erhöht die Anzahl der Impulse im Nervensystem. Dadurch entstehen neue und mehr Verbindungen (Synapsen) zwischen den einzelnen Nervenzellen (Neuronen).

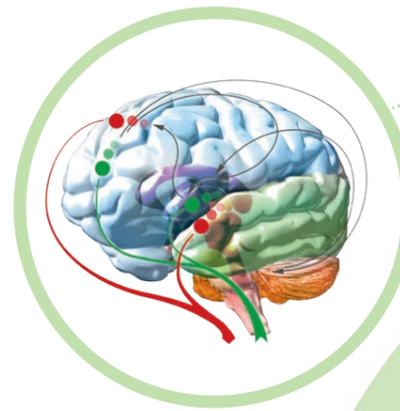
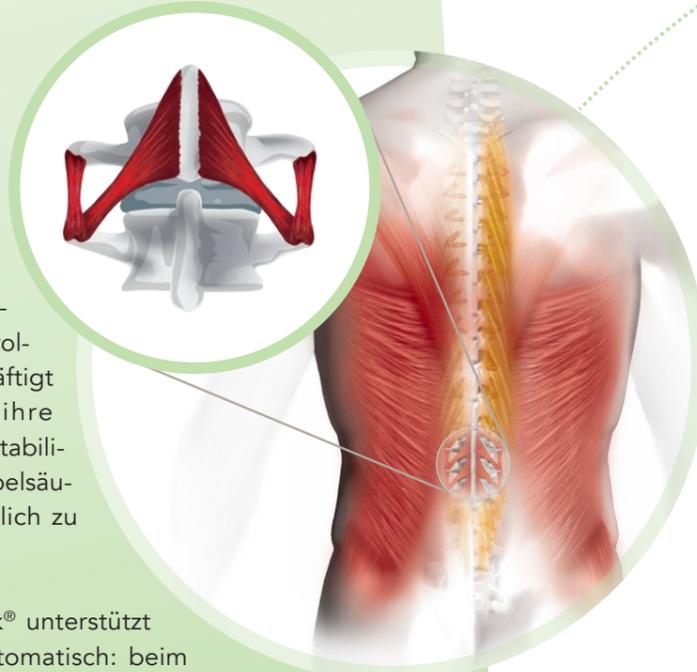
Muskulatur

Vor allem die rund 150 kleinen Muskeln direkt an der Wirbelsäule, segmentale Stabilisatoren genannt, wollen gezielt gekräftigt werden, um ihre Funktion – die Stabilisierung der Wirbelsäule – vollumfänglich zu erfüllen.

Das 3D-Sitzwerk® unterstützt das Training automatisch: beim normalen Sitzen.

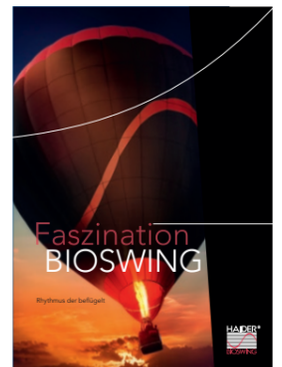
Bandscheiben

Je gleichmäßiger der Druck verteilt wird und je mehr Bewegungsimpulse auf die Bandscheiben treffen, desto besser ist deren Ernährung und Stoffwechsel. Dadurch bleiben sie elastisch und können ihre Funktion als Stoßdämpfer optimal erfüllen.



Faszination BIOSWING®

Wenn Sie mehr über die Funktionen unseres Körpers und die vielfältigen Wirkungsebenen der intelligenten BIOSWING 3D-Technologie® erfahren möchten, fordern Sie einfach die Broschüre „Faszination BIOSWING“ bei uns an.



BIOSWING®
450 iQ S / 460 iQ S

Rhythmus für Körper und Geist





BIOSWING® 450 iQ S / 460 iQ S

Anspannung lässt sich nicht immer verhindern. Aber Entspannung regelmäßig fördern.

Es gibt Menschen, die täglich viel bewegen müssen. Körperliche und geistige Fitness werden zur Notwendigkeit. Mit dem BIOSWING 450 iQ S / 460 iQ S und seinem einzigartigen 3D-Sitzwerk® haben Sie einen Partner, auf den Sie sich voll und ganz verlassen können und der sich individuell auf Sie einstellt.

In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING 460 iQ S erhalten Sie eine komfortable Ergonomie-Komplettausstattung zum besonderen Vorzugspreis.

Zur serienmäßig integrierten Synchronmechanik ‚TrainBackMatic‘ mit Rückendruckregelung gehören hier Sitzneigungs- und Sitztiefenverstellung, eine individuell einstellbare Lumbalstütze im Rückenpolster, höhenverstellbare Armlehnen sowie eine vielfältig einstellbare Nackenstütze zum Ausstattungsumfang. Eine optische Aufwertung erhält der Bestseller durch das Fußkreuz Alu-polierd und weiche Rollen in Chrom. (Erhältliche Polsterfarbe für den Bestseller ist schwarz wie unten abgebildet. Sitzhöhenverstellung von 42 - 52 cm / GF 1)

Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING 450 iQ S / 460 iQ S alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.

Das Sitzsystem BIOSWING® 450 iQ S / 460 iQ S

Perfektion für alle, die gerne den Takt angeben

Neben der ergonomisch hochwertigen und komfortablen Bestseller-Ausführung des BIOSWING 460 iQ S mit optimaler Anpassungsfähigkeit an Ihre individuellen Bedürfnisse können Sie in der Ausstattungs Auswahl des Sitzsystems BIOSWING 450 iQ S / 460 iQ S auch variieren.

Das Sitzsystem BIOSWING 450 iQ S / 460 iQ S verfügt zum innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in seiner Serienausstattung über wertvolle Ergonomie-Standards, die optional mit weiteren Zusatzausstattungen ergänzt werden können (siehe gegenüberliegender Seitenrand).

Optional sind zudem zwei Rückenlehnenhöhen erhältlich: BIOSWING 450 iQ S mit Lehnenhöhe 50 cm, BIOSWING 460 iQ S mit Lehnenhöhe 60 cm.

Attraktive Polsterfarben und -designs in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 28.

 **Bestseller-Ausstattung**
Ausstattungsmerkmale der Bestseller-Variante

Serienausstattung

 **TrainBackMatic** reagiert auf den Anlehndruck und synchronisiert Sitz und Lehne automatisch für einen geschmeidigen Bewegungsablauf von der aufrechten bis zur entspannten Sitzhaltung. Um eine optimale Anpassung bei jedem Haltungswechsel zu erzielen, kann der Rückenlehnegegendruck individuell eingestellt werden.

 **Höhen- und neigungsverstellbare Rückenlehne** zur Anpassung an die persönlichen Maße und Veränderung des Öffnungswinkels zwischen Sitz und Lehne.

 **Lumbalstütze** im Rückenpolster für eine stufenlose Anpassung der Wölbung im Bereich der Lendenlordose zur Entlastung des empfindlichen Bereichs der Lendenwirbelsäule.

 **Sitzneigungsverstellung** zur Unterstützung der Beckenkipfung. Sie sorgt für die Aufrichtung der Wirbelsäule in ihre natürliche Doppel S-Form.

 **Sitztiefenverstellung** zur individuellen Längen Anpassung der Sitzfläche.



Abbildung zeigt den Bestseller BIOSWING 460 iQ S

Weitere Serien- und Wahlausstattung

Sitzhöhenverstellung stufenlos einstellbar von 42 - 52 cm (GF 1) oder wahlweise von 47 - 60 cm (GF 2).

Fußkreuz Alu-schwarz

Rollen weich für harte Böden oder wahlweise in harter Ausführung für weiche Böden (Rollen in Farbe schwarz, 6 cm)

Zusatzausstattung (optional gegen Aufpreis)

 **Nackenstütze** zur Entlastung der Halswirbelsäule und der Halswirbelmuskulatur.

 **Armlehnen höhenverstellbar 1F** mit weicher, druckentlastender Auflage.

Armlehnen Multifunktional 4F mit weicher, druckentlastender Auflage. Einstellbar in Höhe, Weite und Tiefe. Zudem ist die Armauflage drehbar und folgt somit der Stellung der Unterarme.

 **Fußkreuz Alu-polier**t, passend hierzu **Rollen chrom**

BIOSWING®
460 iQ S black-edition

Die Synthese aus sportlicher Eleganz und exzellenter Ergonomie





BIOSWING® 460 iQ S black-edition

Sieht aus wie Sitzen. Trainiert aber – und wirkt.

Es gibt Menschen, die durch ihre Entschlossenheit Unerreichbares schaffen. Körperliche Fitness ist für diese Menschen ein Lebenselixier, um damit ihre geistige Leistungsfähigkeit und Gesundheit kontinuierlich zu fördern.

Der BIOSWING 460 iQ S black-edition verleiht diesem hohen Anspruch an sich selbst die persönliche Note und sorgt durch das einzigartige 3D-Sitzwerk® für eine souveräne Performance.

Das akzentuierte Polsterdesign mit edlem, handwerklich gefertigtem Leder und hochwertiger Nahtführung zeigt sich hier in der betont kraftvollen Farbabstimmung black und dezent abgesetztem white.

(BIOSWING 460 iQ S black-edition verfügt über die Ergonomie-Komplettausstattung inklusive Multifunktionsarmlehnen 4F)

Das Sitzsystem BIOSWING® 460 iQ S black-edition

Genuss für alle Sinne

Neben der ergonomisch hochwertigen und komfortablen Bestseller-Ausführung des BIOSWING 460 iQ S black-edition mit optimaler Anpassungsfähigkeit an Ihre individuellen Bedürfnisse können Sie in der Ausstattungs-auswahl des Sitzsystems BIOSWING 460 iQ S black-edition auch variieren.

Das Sitzsystem BIOSWING 460 iQ S black-edition verfügt zum innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in seiner Serienausstattung über wertvolle Ergonomie-Standards, die optional mit weiteren Zusatzausstattungen ergänzt werden können (siehe gegenüberliegender Seitenrand).

Attraktive Polsterfarben und -designs in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 28.

 **Bestseller-Ausstattung**
Ausstattungsmerkmale der Bestseller-Variante

Serienausstattung

-  **TrainBackMatic** reagiert auf den Anlehndruck und synchronisiert Sitz und Lehne automatisch für einen geschmeidigen Bewegungsablauf von der aufrechten bis zur entspannten Sitzhaltung. Um eine optimale Anpassung bei jedem Haltungswechsel zu erzielen, kann der Rückenlehnegegendruck individuell eingestellt werden.
-  **Höhen- und neigungsverstellbare Rückenlehne** zur Anpassung an die persönlichen Maße und Veränderung des Öffnungswinkels zwischen Sitz und Lehne.
-  **Lumbalstütze** im Rückenpolster für eine stufenlose Anpassung der Wölbung im Bereich der Lendenlordose zur Entlastung des empfindlichen Bereichs der Lendenwirbelsäule.
-  **Sitzneigungsverstellung** zur Unterstützung der Beckenkipung. Sie sorgt für die Aufrichtung der Wirbelsäule in ihre natürliche Doppel S-Form.
-  **Sitztiefenverstellung** zur individuellen Längenanpassung der Sitzfläche.



Abbildung zeigt den Bestseller BIOSWING 460 iQ S black-edition

Weitere Serien- und Wahlausstattung

-  **Sitzhöhenverstellung** stufenlos einstellbar von 42 - 52 cm (GF 1) oder wahlweise von 47 - 60 cm (GF 2).
-  **Nackenstütze** zur Entlastung der Halswirbelsäule und der Halswirbelmuskulatur.
-  **Armlehnen Multifunktional 4F** mit weicher, druckentlastender Auflage. Einstellbar in Höhe, Weite und Tiefe. Zudem ist die Armauflage drehbar und folgt somit der Stellung der Unterarme.
-  **Fußkreuz Alu-polier**t, passend hierzu Rollen chrom, 6 cm

BIOSWING®
460 iQ S white-edition

Immer ein bisschen mehr Schwung





BIOSWING® 460 iQ S white edition

Im Einklang mit sich selbst

Es gibt Menschen, deren Führungsqualitäten keine Zweifel offen lassen. Sie treffen präzise Entscheidungen und erlauben sich Souveränität in jeder Lebenslage. Der deutliche Vorsprung dieser Menschen ist überzeugend, ihre Charakterstärke ist elementar für den Unternehmens- und Lebenserfolg.

Die überlegene Performance des BIOSWING 460 iQ S white-edition mit seinem einzigartigen 3D-Sitzwerk® gibt dieser Elite einen effizienten Energiegewinn und lässt sie zielführend vorausschauen.

Das akzentuierte Polsterdesign mit edlem, handwerklich gefertigtem Leder und hochwertiger Nahtführung zeigt seine Farbabstimmung hier betont souverän in white und klassischem silver-grey.

(BIOSWING 460 iQ S white-edition verfügt über die Ergonomie-Komplettausstattung inklusive Multifunktionsarmlehnen 4F)

Das Sitzsystem BIOSWING® 460 iQ S white-edition

Entdecken Sie die Kunst, in Balance zu bleiben

Neben der ergonomisch hochwertigen und komfortablen Bestseller-Ausführung des BIOSWING 460 iQ S white-edition mit optimaler Anpassungsfähigkeit an Ihre individuellen Bedürfnisse können Sie in der Ausstattungs-auswahl des Sitzsystems BIOSWING 460 iQ S white-edition auch variieren.

Das Sitzsystem BIOSWING 460 iQ S white-edition verfügt zum innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in seiner Serienausstattung über wertvolle Ergonomie-Standards, die optional mit weiteren Zusatzausstattungen ergänzt werden können (siehe gegenüberliegender Seitenrand).

Attraktive Polsterfarben und -designs in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 28.

 **Bestseller-Ausstattung**
Ausstattungsmerkmale der Bestseller-Variante

Serienausstattung

-  **TrainBackMatic** reagiert auf den Anlehndruck und synchronisiert Sitz und Lehne automatisch für einen geschmeidigen Bewegungsablauf von der aufrechten bis zur entspannten Sitzhaltung. Um eine optimale Anpassung bei jedem Haltungswechsel zu erzielen, kann der Rückenlehnegegendruck individuell eingestellt werden.
-  **Höhen- und neigungsverstellbare Rückenlehne** zur Anpassung an die persönlichen Maße und Veränderung des Öffnungswinkels zwischen Sitz und Lehne.
-  **Lumbalstütze** im Rückenpolster für eine stufenlose Anpassung der Wölbung im Bereich der Lendenlordose zur Entlastung des empfindlichen Bereichs der Lendenwirbelsäule.
-  **Sitzneigungsverstellung** zur Unterstützung der Beckenkipung. Sie sorgt für die Aufrichtung der Wirbelsäule in ihre natürliche Doppel S-Form.
-  **Sitztiefenverstellung** zur individuellen Längenanpassung der Sitzfläche.



Abbildung zeigt den Bestseller BIOSWING 460 iQ S white-edition

Weitere Serien- und Wahlausstattung

-  **Sitzhöhenverstellung** stufenlos einstellbar von 42 - 52 cm (GF 1) oder wahlweise von 47 - 60 cm (GF 2).
-  **Nackenstütze** zur Entlastung der Halswirbelsäule und der Halswirbelmuskulatur.
-  **Armlehnen Multifunktional 4F** mit weicher, druckentlastender Auflage. Einstellbar in Höhe, Weite und Tiefe. Zudem ist die Armauflage drehbar und folgt somit der Stellung der Unterarme.
-  **Fußkreuz Alu-polier**t, passend hierzu Rollen chrom, 6 cm

Stoffe

Kollektion 8

Preisgruppe A

Kategorie 8A1 (Phoenix)



Zusammensetzung: 100% Polyester
Nicht schwermetallhaltige Farbstoffe.

Gewicht: 400 gr./lfm. (285 g./m²)

Breite: 140 cm

Scheuerfestigkeit: Martindale (EN ISO 12947-2)
100.000 Scheuertouren

Lichtechtheit: 6 (ISO 105 - B02:1999)

Reibechtheit: Nass: 4 / Trocken: 4 (ISO 105-X12:2002)

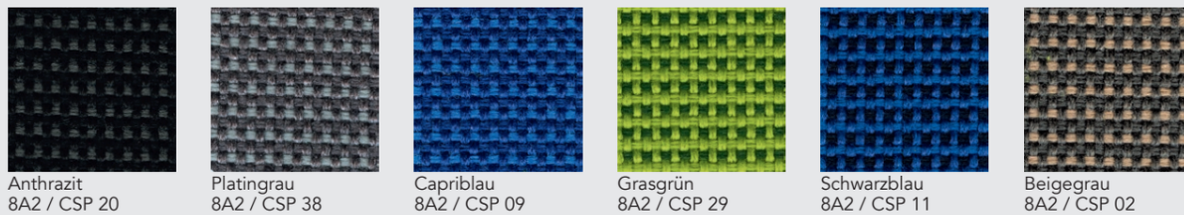
Feuersicherung: EN 1021 - 1:2006 (Zigarettestest)
EN 1021 - 2:2006 (Streichholztest)
BS 7176: 2007 Low Hazard

Farbabweichungen: Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten.

Reinigung: Regelmäßig absaugen. Dazu mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit einem speziellen Polsterschaum behandeln.

Preisgruppe A

Kategorie 8A2 (Chateau Plus)



Zusammensetzung: 100% Perfortex Plus

Gewicht: 350 gr./lfm. (250 g./m²)

Breite: 140 cm

Scheuerfestigkeit: Martindale (EN ISO 12947-2)
70.000 Scheuertouren

Lichtechtheit: 6 (ISO 105 - B02:1999)

Reibechtheit: Nass: 4 / Trocken: 4 (ISO 105-X12:2002)

Feuersicherung: DIN 4102 B1
NF-P-92-507 M1
EN 1021 - 1:2006 (Zigarettestest)
EN 1021 - 2:2006 (Streichholztest)
BS 7176: 2007 Low Hazard
BS 5852: 2006 section 4 Ignition Source 5
BS 7176: 2007 Medium Hazard
UNI 8546 & UNI 9174 Classe 1

Reinigung: Regelmäßig absaugen. Dazu mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit einem speziellen Polsterschaum behandeln.

Preisgruppe B

Kategorie 8B1 / Urban Plus



Zusammensetzung: 100% recycelte Polyester FR.
Keine schwermetallhaltigen Farbstoffe.

Gewicht: 450 gr./lfm. (320 g./m²)

Breite: 140 cm

Scheuerfestigkeit: Martindale (EN ISO 12947-2)
100.000 Scheuertouren

Lichtechtheit: 6 (ISO 105 - B02:1999)

Reibechtheit: Nass: 4 / Trocken: 4 (ISO 105-X12:2002)

Umwelt: Second Nature recycled

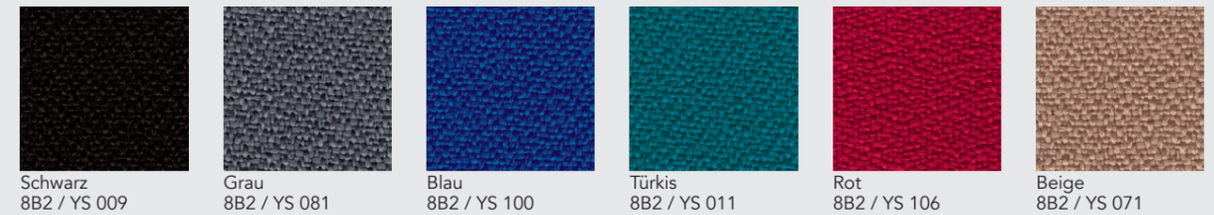
Farbabweichungen: Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten

Feuersicherung: DIN 4102 B1,
NF-P-92-507 M1
EN 1021 - 1:2006 (Zigarettestest)
EN 1021 - 2:2006 (Streichholztest)
BS 7176: 2007 Low Hazard
BS 5852: 2006 Section 4 Ignition Source 5
BS 7176: 2007 Medium Hazard,
UNI 8456 & UNI 9174 Class 1

Reinigung: Regelmäßig absaugen. Dazu mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit einem speziellen Polsterschaum behandeln.

Preisgruppe B

Kategorie 8B2 (X-treme FR)



Zusammensetzung: 100% X-treme recycelte Polyester FR.
Keine schwermetallhaltigen Farbstoffe.

Gewicht: 435 gr./lfm. (310 g./m²)

Breite: 140 cm

Scheuerfestigkeit: Martindale (EN ISO 12947-2)
100.000 Scheuertouren

Lichtechtheit: 6 (ISO 105 - B02:1999)

Reibechtheit: Nass: 4 / Trocken: 4 (ISO 105-X12:2002)

Umwelt: Second Nature recycled, EU Ecolabel

Farbabweichungen: Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten

Feuersicherung: DIN 4102 B1,
NF-P-92-507 M1, NF D 60-013:2006
EN 1021 - 1:2006 (Zigarettestest)
EN 1021 - 2:2006 (Streichholztest)
BS 7176: 2007 Low Hazard
BS 5852: 2006 Section 4 Ignition Source 5
BS 7176: 2007 Medium Hazard,
UNI 8456 & UNI 9174 Class 1

Reinigung: Regelmäßig absaugen. Dazu mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit einem speziellen Polsterschaum behandeln.

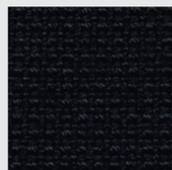
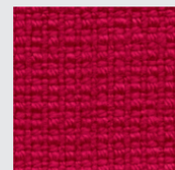
Kategorie 8B3 / Kunstleder (Skai)

Schwarz
8B3 / KL 1195Hellgrau
8B3 / KL 1288Marineblau
8B3 / KL 1453Sand
8B3 / KL 1230Rot
8B3 / KL 1454

Zusammensetzung: 90% PVC Compound / 10% BW-Gestrick
Gewicht: 680 ± 50 gr./m²
Breite: ca. 130 cm
Scheuerfestigkeit: Martindale (EN ISO 5470-2)
 > 50.000 Touren

Farbabweichungen: Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten
Reinigung: Keine materialerhaltende Pflege erforderlich. Bei normaler Verschmutzung mit feuchtem Tuch abwischen. Es kann auch handelsüblicher Trockenschaum verwendet werden.

Kategorie 8C1 / Fame

Schwarz
8C1 / 60 999Grau
8C1 / 60 003Blau
8C1 / 66 032Türkis
8C1 / 67 016Rot
8C1 / 64 089Grün
8C1 / 68 035

Zusammensetzung: 95% Wolle / 5% Polyamide
Gewicht: ca. 630 g/lfm.
Breite: 140 cm
Scheuerfestigkeit: Martindale (EN ISO 12947-2)
 200.000 Touren

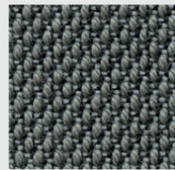
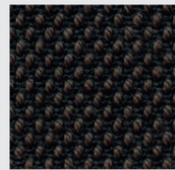
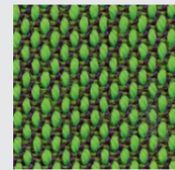
Feuersicherung: ÖNORM B 3825-B1-3800-Q1
 BS EN 1021 1&2, BS 5852, Crib 5
 Calif. Bull. 117 E UNI 9175 Class 2. IM
 BS 5852 Part 1 0,1 IMO A 652(16)

Lichtechtheit: Skala 1-8, max. 8 - EN ISO 12945-2
Reibechtheit: Skala 1-5, max. 5 - EN ISO 105x12
 (nass/trocken)

Umwelt: OekoTex 100 zertifiziert
 100% Schwermetallfrei, EU Ecolabel

Farbabweichungen: Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten
Reinigung: Regelmäßig absaugen. Professionelle Trockenreinigung. Alternativ dazu mit einem feuchten Tuch abwischen.

Kategorie 8D1 / Steelcut Trio 2

Schwarz
8D1 / KV 195Grau
8D1 / KV 153Anthrazit
8D1 / KV 383Beige
8D1 / KV 105Grün
8D1 / KV 953

Zusammensetzung: 90% Schurwolle, Kammgarn. / 10 % Nylon
Gewicht: ca. 770 g/lfm.
Breite: 140 cm
Scheuerfestigkeit: Martindale (EN ISO 12947)
 80.000 Touren

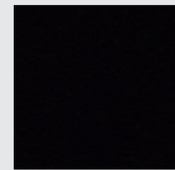
Lichtechtheit: 5-7 (ISO 1-8)
Reibechtheit: Trocken 4-5, Nass 4 (ISO)

Farbabweichungen: Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten

Feuersicherung: ÖNORM B1/Q1
 AS/NZS 3837, class 2
 BS 5852 ig. S. 2-3
 DIN 4102 B2, EN 1021-1/2
 IMO A.562(16)
 NF D 60 013 NFPA 260
 UNI 9175, 1IM
 US Cal. Tech. Bull 117

Reinigung: Regelmäßig absaugen. Professionelle Trockenreinigung. Alternativ dazu mit einem feuchten Tuch abwischen.

Kategorie 8D2 / Mikrofaser Comfort+

Schwarz
8D2 / 0050Purpur
8D2 / 1147Grau
8D2 / 1012Royalblau
8D2 / 1167Koralle
8D2 / 9055Schoko
8D2 / 1566

Zusammensetzung: 88% Polyester / 12% Polyurethan
 Antistatische und schwerentflammbare Faser,
 in der Hinterseite 37% aus recyceltem
 Polyester

Gewicht: ca. 385 g/lfm.

Breite: 140 cm

Scheuerfestigkeit: Martindale (EN ISO 12947-2)
 150.000 Touren

Lichtechtheit: Skala 1-8, max. 8 - EN ISO 105-B02

Reibechtheit: Skala 1-5, max. 5 - EN ISO 105x12
 (nass/trocken)

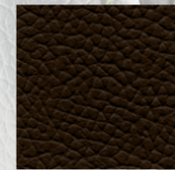
Umwelt: OekoTex 100 zertifiziert

Feuersicherung: ÖNORM B 3825 B1 3800 Q1 UK
 BS EN 1021 1&2 BS 5852 P1 NFP 92-503:M3
 UNI 9175 Class 1
 EMME
 Calif. Bull. 117 E

Farbabweichungen: Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten

Reinigung: Regelmäßig absaugen. Die meisten Flecken können mit einer weichen Bürste, Radiergummi oder durch Verwendung von lauwarmer Lösung aus Feinwaschmittel/ Seifenspäne und Wasser entfernt werden.

Kategorie 8D3 / Echtes Leder

Schwarz
8D3 / EL 180Silbergrau
8D3 / EL 120Dunkelbraun
8D3 / EL 147Beige
8D3 / EL 121Weiss
8D3 / EL 117

Qualitativ hochwertiges Rindleder welches dem Anspruch nach Komfort gerecht wird. Mineralgegerbt – Anilin durchgefärbt. Alle Leder erfüllen die technischen Richtlinien der Deutschen Gütergemeinschaft Möbel, kurz DGM (DGM RAL-GZ430/3)

© HAIDER BIOSWING GmbH 2014

Weitere Informationen zu HAIDER BIOSWING® Sitzsystemen finden Sie in unserer aktuellen Preisliste und in der Stoffmusterkarte mit Original-Stoffmustern oder im Internet unter www.bioswing.de

HAIDER BIOSWING® GmbH
95704 Pullenreuth · Tel.: +49 (0) 9234 / 99 22 0
info@bioswing.de · www.bioswing.de

Kataloggestaltung: [mk-mediadesign](http://mk-mediadesign.com) | www.mk-mediadesign.com

Wünschen Sie weitere Informationen zu HAIDER BIOSWING® Sitzsystemen? Wir beraten Sie gern und bieten Ihnen die optimale Lösung für individuelle Ansprüche.

Hier können Sie HAIDER BIOSWING® live erleben:



HAIDER BIOSWING® GmbH
95704 Pullenreuth · Tel.: +49 (0) 92 34 / 99 22 0
www.bioswing.de · info@bioswing.de