

Zertifikat *Certificate*



Zertifikat Nr. *Certificate No.* Blatt *sheet*
FN 60156361 0001

Ihr Zeichen *Client Reference* Unser Zeichen *Our Reference* Längstens gültig bis *Latest expiration date*
0010 -- DE205J4D 001 25.05.2024

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Nowy Styl Deutschland GmbH
Voigtei 84
31595 STEYERBERG
Deutschland/ Germany

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*

FEMB level:2017
FEMB Sustainability requirements for office and
non-domestic furniture for indoor use - Edition 2017

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Produktgruppe: Stühle Metall/ Kunststoff
Product group: Chairs metal/ Plastic

Modellreihen / model series:

Xenium Swivel Chair UPH/PLASTIC, Xenium Swivel Chair UPH/UPH,
Xenium Swivel Chair - Mesh, Xenium Counter Swivel Chair UPH/PLASTIC,
Xenium Counter Swivel Chair UPH/UPH, Xenium Counter Swivel Chair MESH,
IXO Swivel Chair

Diese Produkte erfüllen alle erforderlichen Voraussetzungen
für folgende Kennzeichnung: Level 3
These products meet all necessary requirements for the
following marking: Level 3

Parent ID 0000079233

ANLAGE (APPENDIX): 1; Seiten/ pages 1-7

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Eine unabhängige Bewertung wurde durchgeführt.
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
An independent assessment has been conducted*

Certification Body
accredited by
NAB under ISO/IEC
17065



Zertifizierungsstelle
Certification Body



TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg
Tel: +49 221 806 - 1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806 - 3935 <http://www.tuv.com/safety>

K.-H. Heider

Ausstellungsdatum *Date of Issue*: 26.05.2021 (day/mo/yr)

Anlage / Appendix 1



Zertifikat Nr. *Certificate No.*

Blatt *Sheet*

FN 60156361

0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum *Date of Issue*

0010 -- DE205J4D 001

26.05.2021

Produktgruppe: Stühle Metall / Kunststoff

Product group: chairs metal / plastic

Bürodrehstühle "Xenium Swivel Chair UPH/PLASTIC", „Xenium Swivel Chair UPH/UPH“, "Xenium Swivel Chair - Mesh"

Allgemeine Beschreibung:

Ein ansprechendes Design gepaart mit überzeugender Flexibilität sind Eigenschaften, die die Stuhlfamilie Xenium auszeichnen. Die Stühle passen sich der Körperform des Nutzers optimal an und garantieren so ergonomischen Komfort in jeder Position. Die Stuhlserie Xenium wurde in Funktion und Design für höchste Ansprüche konzipiert. Xenium bietet einen breiten Einstellbereich sowie zahlreiche Zusatzfunktionen, um einen langanhaltenden und außergewöhnlichen Nutzkomfort zu garantieren. Die intuitive und einfache Einstellungsmöglichkeit garantiert einen ergonomischen Mehrwert.

Technische Beschreibung:

Mechanik - verschiedene Varianten:

- Synchronmechanik mit verschiedenen Funktionen: Sitztiefenverstellung, optional negative Sitzneigeverstellung, individuelle Gewichtseinstellung, optional automatische Gewichtseinstellung - Rückenlehne arretierbar mit Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen, Sitzhöhe stufenlos verstellbar
- Komfort-Synchronmechanik mit verschiedenen Funktionen: Sitztiefenverstellung, negative Sitzneigeverstellung, individuelle Gewichtseinstellung, optional härtere Federkraft - Rückenlehnen arretierbar (mehr Positionen als bei Synchronmechanik) mit Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen, Sitzhöhe stufenlos verstellbar
- Freework-Mechanik in verschiedenen Ausführungen: individuelle Gewichtseinstellung, 3-dimensional beweglicher Sitz, Sitztiefenverstellung, Sitzhöhe stufenlos verstellbar

Optionale Kopfstütze: gepolstert, Höhenverstellung, Tiefenverstellung durch den flexiblen Kopfstützenbügel, verschiedene Stoffbezüge wählbar

Unterer Rückenbügel: Aluminium pulverbeschichtet oder Aluminium poliert

Optionale Lordosenstütze, tiefenverstellbar: Verstellung mit Handrad, pneumatische Verstellung mit +/- Knöpfen, pneumatische Verstellung mit Pumpe

Rückenlehne, höhenverstellbar:

- UPH/PLASTIC: Einleger aus Kunststoff mit Formschaum; Vorderseite mit Stoff bezogen, Rückseite mit kratzfester Kunststoffabdeckung
- UPH/UPH: Einleger aus Kunststoff mit Formschaum; Vorderseite und Rückseite mit Stoff bezogen
- MESH: NetZRückenrahmen (verschiedene Farbvarianten möglich)

Sitz: Einleger aus Kunststoff mit Formschaum, optional viskoelastischer Schaum, mit Stoff bezogen

Zertifizierungsstelle Certification body

K-H. Heider



Anlage / Appendix 1



Zertifikat Nr. *Certificate No.*

Blatt *Sheet*

FN 60156361

0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum *Date of Issue*

0010 -- DE205J4D 001

26.05.2021

Optionale Armlehnen - verschiedene Varianten:

- 4-D Armlehnen: Höhenverstellung, Breitenverstellung, Armauflage schwenkbar und tiefenverstellbar, verschiedene Materialien, Verstellbereiche und Farben wählbar
- 2-D Armlehnen: Höhenverstellung, Breitenverstellung, verschiedene Materialien und Farben wählbar

Fußkreuz, 5-armig: verschiedene Durchmesser, Farben und Materialien (Aluminium, Kunststoff) erhältlich

Rollen: lastabhängig gebremst, Ausführung für Teppichboden oder Hartboden

Hauptmodelle:

"Xenium Swivel Chair UPH/PLASTIC", „Xenium Swivel Chair UPH/UPH“, "Xenium Swivel Chair - Mesh"

Office swivel chair "Xenium Swivel Chair UPH/PLASTIC", „Xenium Swivel Chair UPH/UPH“, "Xenium Swivel Chair - Mesh"

General description:

Attractive design coupled with impressive flexibility is the defining feature of the Xenium family of chairs. The chairs adapt optimally to the user's body shape and guarantee ergonomic comfort in every position. The Xenium chair series has been designed to meet the highest demands in terms of function and design. Xenium offers a wide range of adjustment as well as many additional functions to guarantee long-lasting and exceptional user comfort. The intuitive and simple adjustment option guarantees added ergonomic value.

Technical description:

Mechanism - different variants:

- Synchronous mechanism with various functions: seat depth adjustment, optional negative seat tilt adjustment, individual weight adjustment, optional automatic weight adjustment - backrest lockable with automatic safety feature to prevent unintentional release, seat height continuously adjustable.
- Comfort synchronous mechanism with various functions: seat depth adjustment, negative seat tilt adjustment, individual weight adjustment, optional stiffer spring tension - backrest lockable (more positions than with synchronous mechanism) with automatic safety feature to prevent unintentional release, seat height continuously adjustable
- Freework mechanism in multiple versions: individual weight adjustment, three-dimensional movable seat, seat depth adjustment, seat height continuously adjustable

Optional headrest: upholstered, height adjustment, depth adjustment via the flexible headrest bar, choice of different fabric covers

Lower back bracket: powder-coated aluminium or polished aluminium

Zertifizierungsstelle Certification body

Handwritten signature of K-H. Heider in blue ink.

K-H. Heider



Anlage / Appendix 1



Zertifikat Nr. *Certificate No.*

FN 60156361

Blatt *Sheet*

0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum *Date of Issue*

0010 -- DE205J4D 001

26.05.2021

Optional lumbar support, depth adjustable: adjustment with hand wheel, pneumatic adjustment with +/- buttons, pneumatic adjustment with pump

Back rest, height adjustable:

- UPH/PLASTIC: Plastic insert with moulded foam; front fabric-covered, back with scratch-resistant plastic cover
- UPH/UPH: Plastic insert with moulded foam; front and back fabric-covered
- MESH: Mesh back frame (different colour variants possible)

Seat: Plastic insert with moulded foam, optional viscoelastic foam, fabric-covered

Optional armrests - different variants:

- 4-D armrests: height adjustable, width adjustable, armrest swivelling and depth adjustable, various materials, adjustment ranges and colours selectable
- 2-D armrests: Height adjustment, width adjustment, various materials and colours available

Five arm swivel chair base: Various diameters, colours and materials (aluminium, plastic) available

Casters: load-dependent braking, variants for carpet or hard flooring

Main models:

"Xenium Swivel Chair UPH/PLASTIC", „Xenium Swivel Chair UPH/UPH“, "Xenium Swivel Chair - Mesh"

Zertifizierungsstelle Certification body

Handwritten signature of K-H. Heider in blue ink.

K-H. Heider



Anlage / Appendix 1



Zertifikat Nr. *Certificate No.*

Blatt *Sheet*

FN 60156361

0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum *Date of Issue*

0010 -- DE205J4D 001

26.05.2021

Bürodrehstühle "Xenium Counter Swivel Chair UPH/PLASTIC", "Xenium Counter Swivel Chair UPH/UPH" und "Xenium Counter Swivel Chair MESH"

Allgemeine Beschreibung:

Ein ansprechendes Design gepaart mit überzeugender Flexibilität sind Eigenschaften, die die Stuhlfamilie Xenium auszeichnen. Die Stühle passen sich der Körperform des Nutzers optimal an und garantieren so ergonomischen Komfort in jeder Position. Die Stuhlserie Xenium wurde in Funktion und Design für höchste Ansprüche konzipiert. Xenium bietet einen breiten Einstellbereich sowie zahlreiche Zusatzfunktionen, um einen langanhaltenden und außergewöhnlichen Nutzkomfort zu garantieren. Die intuitive und einfache Einstellungsmöglichkeit garantiert einen ergonomischen Mehrwert

Technische Beschreibung:

Mechanik:

Synchronmechanik mit verschiedenen Funktionen: Sitztiefenverstellung, optional negative Sitzneigeverstellung, individuelle Gewichtseinstellung, optional automatische Gewichtseinstellung - Rückenlehne arretierbar mit Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen, Sitzhöhe stufenlos verstellbar

Unterer Rückenbügel: Aluminium pulverbeschichtet oder Aluminium poliert

Optionale Lordosenstütze, tiefenverstellbar: Verstellung mit Handrad, pneumatische Verstellung mit +/- Knöpfen, pneumatische Verstellung mit Pumpe

Rückenlehne, höhenverstellbar:

- UPH/PLASTIC: Einleger aus Kunststoff mit Formschaum; Vorderseite mit Stoff bezogen, Rückseite mit kratzfester Kunststoffabdeckung
- UPH/UPH: Einleger aus Kunststoff mit Formschaum; Vorderseite und Rückseite mit Stoff bezogen
- MESH: NetZRückenrahmen (verschiedene Farbvarianten möglich)

Sitz: Einleger aus Kunststoff mit Formschaum, mit Stoff bezogen

Optionale Armlehnen - verschiedene Varianten:

- 4-D Armlehnen: Höhenverstellung, Breitenverstellung, Armauflage schwenkbar und tiefenverstellbar, verschiedene Materialien, Verstellbereiche und Farben wählbar
- 2-D Armlehnen: Höhenverstellung, Breitenverstellung, verschiedene Materialien und Farben wählbar

Fußkreuz, 5-armig: Zusätzlicher Fußring aus Stahl verchromt mit erhöhter Gasfeder

Rollen /Gleiter: Rollen für Hartboden, lastabhängig gebremst - oder Kunststoffgleiter für Teppich- und Hartboden

Hauptmodelle:

Xenium Counter Swivel Chair UPH/PLASTIC, Xenium Counter Swivel UPH/UPH, Xenium Counter Swivel Chair MESH

Zertifizierungsstelle Certification body

K-H. Heider



Anlage / Appendix 1



Zertifikat Nr. *Certificate No.*

Blatt *Sheet*

FN 60156361

0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum *Date of Issue*

0010 -- DE205J4D 001

26.05.2021

Office swivel chairs "Xenium Counter Swivel Chair UPH/PLASTIC", "Xenium Counter Swivel Chair UPH/UPH" and "Xenium Counter Swivel Chair MESH"

General description:

Attractive design coupled with impressive flexibility is the defining feature of the Xenium family of chairs. The chairs adapt optimally to the user's body shape and guarantee ergonomic comfort in every position. The Xenium chair series has been designed to meet the highest demands in terms of function and design. Xenium offers a wide range of adjustment as well as many additional functions to guarantee long-lasting and exceptional user comfort. The intuitive and simple adjustment option guarantees added ergonomic value.

Technical description:

Mechanism:

Synchronous mechanism with various functions: seat depth adjustment, optional negative seat tilt adjustment, individual weight adjustment, optional automatic weight adjustment - backrest lockable with automatic safety feature to prevent unintentional release, seat height continuously adjustable

Lower back bracket: powder-coated aluminium or polished aluminium

Optional lumbar support, depth adjustable: adjustment with hand wheel, pneumatic adjustment with +/- buttons, pneumatic adjustment with pump

Back rest, height adjustable:

- UPH/PLASTIC: Plastic insert with moulded foam; front fabric-covered, back with scratch-resistant plastic cover
- UPH/UPH: Plastic insert with moulded foam; front and back fabric-covered
- MESH: Mesh back frame (different colour variants possible)

Seat: plastic insert with moulded foam, fabric-covered

Optional armrests - different variants:

- 4-D armrests: height adjustable, width adjustable, armrest swivelling and depth adjustable, various materials, adjustment ranges and colours selectable
- 2-D armrests: Height adjustment, width adjustment, various materials and colours available

Five arm swivel chair base: Additional footrest ring, chrome-plated with raised gas lift

Casters /glides: casters for hard flooring, load-dependent braking - or plastic glides for carpets and hard flooring

Main models:

Xenium Counter Swivel Chair UPH/PLASTIC, Xenium Counter Swivel UPH/UPH, Xenium Counter Swivel Chair MESH

Zertifizierungsstelle Certification body

Handwritten signature in blue ink, appearing to read "K-H. Heider".

K-H. Heider



Anlage / Appendix 1



Zertifikat Nr. *Certificate No.*

Blatt *Sheet*

FN 60156361

0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum *Date of Issue*

0010 -- DE205J4D 001

26.05.2021

Bürodrehstühle "Ixo"

Allgemeine Beschreibung:

Bequemlichkeit und Eleganz zeichnen den Ixo auf besondere Weise aus: Die Ausstattungsvarianten der Stuhlfamilie bieten wahlweise exklusives, futuristisches oder zeitloses Design – abhängig von der individuellen Auswahl des Modells und der Ausstattung. Serienmäßig mit Synchronmechanik ausgestattet, werden in Sachen Ergonomie alle Anforderungen erfüllt. Verantwortlich für den repräsentativen Look ist die charakteristisch gepolsterte Rückseite der Rückenlehne.

Technische Beschreibung:

Mechanik - verschiedene Varianten:

- Synchronmechanik mit verschiedenen Funktionen: Sitztiefenverstellung, optional negative Sitzneigeverstellung, individuelle Gewichtseinstellung, optional automatische Gewichtseinstellung - Rückenlehne arretierbar mit Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen, Sitzhöhe stufenlos verstellbar
- Komfort-Synchronmechanik mit verschiedenen Funktionen: Sitztiefenverstellung, negative Sitzneigeverstellung, individuelle Gewichtseinstellung, optional härtere Federkraft - Rückenlehnen arretierbar (mehr Positionen als bei Synchronmechanik) mit Sicherheitsautomatik gegen unbeabsichtigtes Auslösen, Sitzhöhe stufenlos verstellbar

Optionale Kopfstütze: in Höhe und Tiefe einstellbar, Variante Vorsatzpolster (Rückseite Kunststoffschale) oder Vollpolster (Rückseite mit Stoff bezogen)

Optionale Lordosenstütze: mechanisch, tiefenverstellbar oder pneumatisch

Rückenlehne - Varianten:

- Netzrücken, in Stufen höhenverstellbar
- Blickdichter Netzrücken - Rückseite mit Segel, in Stufen höhenverstellbar
- Vorsatzpolster mit Kunststoffschale, in Stufen höhenverstellbar
- Vollpolster - Vorderseite und Rückseite bezogen mit Stoff, in Stufen höhenverstellbar

Sitz: Einleger aus Kunststoff mit Formschaum, optional viskoelastischer Schaum, mit Stoff bezogen

Optionale Armlehnen: Multifunktionsarmlehnen in verschiedenen Ausführungen

Fußkreuz: Ausführung in Kunststoff oder Aluminium

Rollen: Doppelrollen für Teppichboden oder Hartboden

Hauptmodelle:

Ixo Netz, Ixo Netz mit Segel, Ixo Vorsatzpolster, Ixo Vollpolster

Zertifizierungsstelle Certification body

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'K-H. Heider'.

K-H. Heider



Anlage / Appendix 1



Zertifikat Nr. *Certificate No.*

Blatt *Sheet*

FN 60156361

0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum *Date of Issue*

0010 -- DE205J4D 001

26.05.2021

Office swivel chair "Ixo"

General description:

Comfort and elegance are the hallmarks of the Ixo. Depending on the individual choice of model and features, the chair family offers a choice of exclusive, futuristic or timeless design. Equipped with a synchronous mechanism as standard; all ergonomic requirements are fulfilled.

The attractive upholstered rear side of the backrest is the key to the chair's distinctive appearance.

Technical description:

Mechanism - different variants:

- Synchronous mechanism with various functions: seat depth adjustment, optional negative seat tilt adjustment, individual weight adjustment, optional automatic weight adjustment - backrest lockable with automatic safety feature to prevent unintentional release, seat height continuously adjustable
- Comfort synchronous mechanism with various functions: seat depth adjustment, negative seat tilt adjustment, individual weight adjustment, optional stiffer spring force - backrests lockable (more positions than with synchronous mechanism) with automatic safety feature to prevent unintentional release, seat height infinitely adjustable

Optional headrest: Height and depth adjustable, alternatives: front upholstery (plastic shell on the back) or fully upholstered (fabric-covered back)

Optional lumbar support: mechanical, depth adjustable or pneumatic

Backrest variants:

- Mesh back, height adjustable in stages
- Opaque mesh back - rear side covered with canvas, height adjustable in stages
- Front upholstery with plastic shell, height adjustable in stages
- Fully upholstered - front and back fabric-covered, height adjustable in stages

Seat: Plastic insert with moulded foam, optionally viscoelastic foam, fabric-covered

Optional armrests: multifunctional armrests in a range of variants

Base: plastic or aluminium version

Casters: double casters for carpet or hard flooring

Main models:

Ixo mesh, Ixo mesh with canvas, Ixo front upholstered, Ixo fully upholstered

Zertifizierungsstelle Certification body

Handwritten signature of K-H. Heider in blue ink.
K-H. Heider

