

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

Q 60174874 0001

Berichtsnummer Report No.:

DE23MAMJ 001

Genehmigungsinhaber License Holder:

LD Seating s.r.o.
Drevarska 2461/19A
680 01 Boskovice
Czech Republic

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

LD Seating s.r.o.
Drevarska 2461/19A
680 01 Boskovice
Czech Republic

Prüfzeichen Test Mark:


Ergonomie
Fertigung
überwacht

www.tuv.com
ID 1111280683

Geprüft nach Tested according to:

2 PfG 947/07.13

Geräteidentifikation
Product Identification
Produkt:

Product: Bürostuhl
(Büroarbeitsstühle Modellreihe "Arcus")

Modell:

Type: Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten:

Technical Data: Büroarbeitsstühle Modellreihe "Arcus"

Nutzergewicht bis 150 kg

Parent-ID: 0000085126

Gültig bis:

Date of expiry: 2029-02-05

Gültig ab:

Valid from: 2024-02-06

Ausstellungsdatum:

Date of issue: 2024-02-06

Zertifizierungsstelle:

Certification body:

K.-H. Heider



Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product fulfills above mentioned requirements, the production is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

<http://www.tuv.com/safety> E-mail: markcheck@tuv.com

Fax: +49 221 806-3935

www.tuv.com

TÜVRheinland®
Precisely Right.

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

Q 60174874 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

DE23MAMJ 001

Produkt *Product:*

Bürostuhl
(Büroarbeitsstühle Modellreihe "Arcus")

Modell *Type:*

Bezeichnung *Designation:*

Büroarbeitsstühle Modellreihe "Arcus"
Nutzergewicht bis 150 kg

Synchronmechanismus SYAC mit automatischer Voreinstellung des Anlehndrucks, Feineinstellung über Drehknopf an der vorderen Seite des Sitzes, arretierbar in der vordersten Position, sowie 3-fache Einstellmöglichkeit zur Begrenzung der max. Rückenlehnenneigung. Sitz gepolstert und mit Stoff bezogen. Sitzhöhe verstellbar mit Gasfeder von KGS (Type KGL, EN 16955, Klasse 4). Schiebesitz gepolstert mit PU-Standardschaum und mit Stoff bezogen. Rückenlehnenrahmen aus Polyamid, optional mit höhenverstellbarer Lordose, bezogen mit Netzgewebe. Optional mit höhenverstellbarer Kopfstütze, aus Kunststoffunterkonstruktion, gepolstert und mit Stoff bezogen. Fußkreuz aus Kunststoff mit lastabhängig gebremsten Rollen Typ "W" oder Typ "H", Ø 60 mm.

Optional mit folgenden Armlehnen möglich:

BR-209: Höhenverstellbar
BR-230 / BR-230-GR: Höhen- und breitenverstellbar (über die Anbindung)
BR-235 / BR-235-GR: Höhen, breiten- (über die Anbindung), tiefenverstellbar und drehbar

Modellübersicht:

Arcus 240-SYAC: Kunststoffbauteile in schwarz
Arcus 241-SYAC: Kunststoffbauteile in grau

