

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60160625

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Längstens gültig bis

Latest expiration date

0010-R.S.-DE218D2C 001

04.01.2027

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

RIM CZ a.s.
Dr. Edvarda Benese 1015
765 02 Otrokovice
Czech Republic

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

RIM CZ a.s.
Mánesova 885
763 62 Tlumačov
Czech Republic

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1111210751

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 1335-1/07.20

DIN EN 1335-2/04.19

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Bürostuhl

Büroarbeitsstuhl, Modelle ANATOM AT 985, EASY PRO EP 1204, FOCUS FO 642

Sitzhöhe mit Gasfeder von Stabilus, Typ STAB-O-MAT 4J verstellbar. Synchron-Sitzmechanik aus stahl mit Aluminiumgehäuse. Kippwiderstand mit Drehkurbel verstellbar. Neigung mit Hebel arretierbar. Sitz mit Kunststoffabdeckung an der Unterseite. Armlehnen in der Höhe verstellbar. Armlehnen-träger aus Kunststoff, Pad aus weichem Kunststoff. Fußkreuz aus Kunststoff. 5 Doppel-Lenkrollen Typ "W" oder "H". EP 1204: Sitzplatte aus Sperrholz. Rückenlehnen-träger aus Kunststoff. Rückenlehne mit fester Höhe, Rahmen aus Kunststoff mit Netzbespannung. Höhenverstellbare Lendenwirbelstütze. FO 642: Sitzplatte aus Sperrholz. Rückenlehnen-träger aus Flachstahl. Rückenlehne höhenverstellbar. Rückenlehnenplatte aus Sperrholz, gepolstert und mit Stoff bezogen. AT 985: Rückenlehnen-träger aus Profilstahl. Rückenlehne höhenverstellbar. Sitz- und Rückenplatte aus Kunststoff gepolstert und mit Stoff bezogen, Kunststoffabdeckung auf der Rückseite.

Alle sicherheitsrelevanten Anforderungen gem. DIN EN 1335-2 werden erfüllt

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde. Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 des Produktsicherheitsgesetzes.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The provisions of §20 Product Safety Act are complied with.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

<http://www.tuv.com/safety> E-mail: markcheck@tuv.com
Fax: +49 221 806-3935

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 05.01.2022 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



K.-H. Heider

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60160625

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Längstens gültig bis

Latest expiration date

0010-R.S.-DE218D2C 001

04.01.2027

(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

RIM CZ a.s.
Dr. Edvarda Benese 1015
765 02 Otrokovice
Czech Republic

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

RIM CZ a.s.
Mánesova 885
763 62 Tlumačov
Czech Republic

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1111210751

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 1335-1/07.20

DIN EN 1335-2/04.19

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Bürostuhl / Office work chair

Office work chair, models ANATOM AT 985, EASY PRO EP 1204,
FOCUS FO 642

Seat height adjustable with gas spring from Stabilus type STAB-O-MAT 4J. Synchronous seat mechanism, made of steel with aluminum housing. Rearward tilt resistance adjustable by rotary crank, mechanism tilt lockable by hand lever. Fixed seat with plastic cover on the bottom side. Armrests adjustable in height, fixed in width. Armrest supports made of plastic with pad made of plastic. Base made of plastic. 5 break unloaded twin wheel swivel castors type "W" or "H". EP 1204: Seat plate made of plywood. Backrest support made of plastic. Backrest with fixed height, frame made of plastic covered with mesh. height adjustable lumbar support. FO 642: Seat plate made of plywood. Backrest support made of flat steel. Backrest height adjustable. Backrest plate made of plywood, upholstered and covered with fabric. AT 985: Backrest support made of profile steel. Backrest height adjustable. Seat and Backrest plate of plastic upholstered and covered with fabric, plastic cover on the back side.

All safety-relevant requirements acc. DIN EN 1335-2 are met

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Die Anforderungen nach § 20 des Produktsicherheitsgesetzes sind erfüllt.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
The provisions of §20 Product Safety Act are complied with.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

http://www.tuv.com/safety E-mail: markcheck@tuv.com
Fax: +49 221 806-3935

Übersetzung/Translation

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 05.01.2022 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



K.-H. Heider