## Zertifikat

## Certificate



**Zertifikat Nr.** *Certificate No.* Q 60172434

Blatt Sheet

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen *Our Reference* 0010-A.W.-DE23S6JO 001

Ausstellungsdatum 02.10.2023

Date of Issue (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder

Girsberger GmbH Ersteiner Str. 2 79346 Endingen Deutschland Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Girsberger GmbH Ersteiner Str. 2 79346 Endingen Deutschland

Prüfzeichen Test Mark



Ergonomie Fertigung überwacht

www.tuv.com ID 1111274607 Geprüft nach Tested acc. to 2 PfG 947/07.13

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit License Fee - Unit

Arbeitsstuhl

Büroarbeitsstuhl Modellreihe "KYRA FLEX" - A029

Sitzhöhe verstellbar mit Gasfeder von KGS (Typ KGL, EN 16955, Klasse 4). Synschronmechanik aus Kunststoff. Neigung der Rückenlehne in vorderster Stellung arretierbar. Schiebesitz gepolstert und mit Stoff oder Leder bezogen. Rückenlehne höhenverstellbar, optional mit tiefenverstellbarer Lordose. Rücken aus Kunststoff, gepolstert und mit Stoff oder Leder bezogen, in den Varianten Standard oder Hoch, optional auch die rückseite mit Polster. Optional mit höhenverstellbarer und drehbarer Kopfstütze und Kleiderbügel. Kopfstütze gepolstert und mit Leder bezogen. Optional mit folgenden Armlehnen: 2D-T-Armlehne, 2D-Ring-Armlehne, 3D-T-Armlehne, 4D-T-Armlehne. Armlehnenträger aus Kunststoff Fußkreuz aus Kunststoff oder Aluminium-Druckguss mit lastabhängig gebremsten Ringrollen/Rollen, Ø 65 mm, Typ "W" oder "H". Optional mit Fünfsternfußkreuz als Countervariante, höhenverstellbar mit Gasfeder von Stabilus (STAB-O-MAT, DIN EN 16955, 4D) mit Gleitern (Ø 60 mm) und Fußring (Ø 500 mm).

Parent ID: 0000085599

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

Zertifizierungsstelle attend LGA Production TÜVRheinland

K.-H. Heider