

Zertifikat Certificate

Zertifikatsnummer Certificate No.:

Q 60173868 0001

Berichtsnummer Report No.:

DE2314W4 001

Genehmigungsinhaber License Holder:

Dauphin HumanDesign Group
GmbH & Co. KG
Espanstr. 36
91238 Offenhausen
Deutschland

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

Dauphin HumanDesign Group
GmbH & Co. KG
Espanstr. 36
91238 Offenhausen
Deutschland

Prüfzeichen Test Mark:



Ergonomie
Regelmäßige
Produkt-
überwachung

www.tuv.com
ID 1111277899

Geprüft nach Tested according to:

2 PfG 947/07.13

Geräteidentifikation

Product Identification

Produkt: Arbeitsstuhl

Product: (Büroarbeitsstuhl Modellreihe "Cento Miglia")

Modell: Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Type: Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten: Modelltyp: Cento Miglia

Technical Data: MM 0783 Drehstuhl, hohe Rückenlehne

MM 0785 Drehstuhl, hohe Rückenlehne mit Nackenstütze

MM 0781 Drehstuhl, extra hohe Rückenlehne mit Nackenstütze

MM 0784 Drehstuhl, hohe Rückenlehne mit Ergo-Nackenstütze

Ersetzt Zertifikat Nr. 60163926_0001

Ersetzt Ausgabe vom 15.01.2024.

Parent-ID: 0000051508

Gültig ab: 2024-01-15

Valid from:

Zertifizierungsstelle:

Certification body:

Ausstellungsdatum: 2024-06-10

Date of issue:



C. Prosch

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

Zertifikat Certificate

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

Q 60173868 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

DE2314W4 001

Produkt Product: Arbeitsstuhl

(Büroarbeitsstuhl Modellreihe "Cento Miglia")

Modell Type: **Bezeichnung Designation:**

Büroarbeitsstuhl Modellreihe "Cento Miglia"
für Nutzergewichte bis 200 kg oder für Nutzergewichte
bis 150 kg bei einer Nutzung 24 Stunden an 7 Tagen

Modellbeschreibung:

Mechanik:

ST (Synchro-Tension)

Synchroner Bewegungsablauf von Sitz und
Rückenlehne. Synchronbewegung stufenlos
arretierbar mittels Gasfeder, seitliche
Feineinstellung des Rückenlehnengegendrucks

Gasfeder:

Stabilus STAB-O-BLOC mit mechanischer
Tiefenfederung

Sitztiefenverstellung: Ohne

Sitzneigeverstellung: Ohne

Sitzträger:

Schichtholz gepolstert und mit Stoff bezogen

Lumalstütze:

Optional, in höhen- und tiefenverstellbar

Rückenlehne:

Stahlrohrrahmen gepolstert und bezogen

Armlehen:

A217APO 2F-Armlehne, höhen- und tiefenverstellbar, Armlehnenträger Aluminium poliert, Auflagen PU; Armlehnenträger aus 12 mm Flachstahl

Fußkreuz:

Fußkreuz H, Aluminium poliert

Rollen:

5 lastabhängig gebremste Doppelrollen Typ "H"
oder "W" Ø 60 mm

