

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
G 60093960

Blatt Page
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*
0010-- 21214893 001

Ausstellungsdatum
25.06.2014

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Friedrich- W. Dauphin GmbH & Co.
Bürositzmöbelfabrik
Espanstr. 29
91238 Offenhausen
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Friedrich- W. Dauphin GmbH & Co.
Bürositzmöbelfabrik
Espanstr. 29
91238 Offenhausen
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
2 PFG 947/07.13



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Bürostuhl

Büroarbeitsstuhl Modellreihe "Shape XP"

8

Sitzhöhe mit Gasfeder von STABILUS verstellbar
Bezeichnung der Gasfeder: STAB O Mat DIN 4550-4 D;
Sitzmechanik synchron verstellbar, Typ ST, AB und FB
(mit seperater Sitzneige)
Rückenlehnegegendruck mit Gasfeder verstellbar,
Fa. Stabilus.
Separate Sitztiefenverstellung durch Schiebesitz
Separate Sitzneigeverstellung über Exzenterhebel einstellbar
Sitzschale aus Kunststoff PA GF 30 mit Flachstahlträger 8 mm
Rückenlehnenhöhenverstellung durch Raster.
Rückenlehne und Sitz gepolstert und mit Stoff überzogen,
Fa. Artifex.
Armlehnen höhen-, breitenverstellbar, bestehend aus:
Klemmvorrichtung mit Klemmhebel, Klemmplatte aus Kunststoff.
Schraube M 8x50. Selbstsichernd.
Armlehnenpads in der Tiefe und multifunktional verstellbar.
Fußgestell aus Kunststoff, oder Aluminium Druckguss.
5 lastabhängig gebremste Lenk-Doppelrollen Ø 50 mm Typ H / W
Rollenhersteller Emilsider

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.

Zertifizierungsstelle



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

C. Prosch