

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60113793

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>
	0010--21214892 003	03.10.2021 (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*



www.tuv.com
ID 1111210571

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 1335-1/08.02
DIN EN 1335-2/01.10
DIN EN 1335-3/08.09
AfPS GS 2014:01

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) *Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

Bürostuhl

Büroarbeitsstühle Modellreihe "Shape XP"
Modellübersicht im Anhang.

10

Sitzhöhe mit Gasfeder von STABILUS STAB O MAT DIN 4550-4 D
verstellbar. Sitzmechanik synchron verstellbar Typ ST, AB
(mit separater Sitzneigung nach vorne) und 3 D (mit
separater Sitzneigung nach Vorne und zur Seite).
Rückenlehnenegendruck über Gasfeder verstellbar. Fa.
Stabilus. Separate Sitztiefenverstellung durch Schiebesitz.
Separate Sitzneigeverstellung über Exenterhebel
einstellbar. Sitzschale aus Kunststoff PA GF 30 mit
Flachstahlträger 8 mm. Rückenlehne und Sitz gepolstert und
mit Stoff überzogen. Rückenlehnenhöhenverstellung durch
Raster. Armlehnen Modelle: 421 + 423 + 425 + 426 + 496 +
492 + 497. Fußkreuz aus Kunststoff oder Alu-Druckguss.
5 lastabhängig gebremste Lenkdoppelrollen Typ H und W.

Ersetzt Zertifikat S 60093935_0001

ANLAGE (Appendix): 1; Seite/page 1-1

10

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des
Produktsicherheitsgesetzes.
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the
Product Safety Law.*

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

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 04.10.2016 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Zertifikat / Certificate

S 60113793

Blatt / Page

0001

Ihr Zeichen / Client Reference**Unser Zeichen / Our Reference****Ausstellungsdatum / Date of issue**

0010--21214892_003

04.10.2016

Modelltypen :

SH 42 150 ST Mechanik ohne Schiebesitz mittelhohe RL
SH 42 155 ST Mechanik mit Schiebesitz mittelhohe RL
SH 42 160 3D Mechanik ohne Schiebesitz mittelhohe RL
SH 42 165 3D Mechanik mit Schiebesitz mittelhohe RL
SH 42 170 3D Mechanik arretierbar ohne Schiebesitz mittelhohe RL
SH 42 175 3D Mechanik arretierbar mit Schiebesitz mittelhohe RL
SH 42 180 AB Mechanik ohne Schiebesitz mittelhohe RL
SH 42 185 AB Mechanik mit Schiebesitz mittelhohe RL

SH 42 350 ST Mechanik ohne Schiebesitz hohe RL
SH 42 355 ST Mechanik mit Schiebesitz hohe RL
SH 42 360 3D Mechanik ohne Schiebesitz hohe RL
SH 42 365 3D Mechanik mit Schiebesitz hohe RL
SH 42 370 3D Mechanik arretierbar ohne Schiebesitz hohe RL
SH 42 375 3D Mechanik arretierbar mit Schiebesitz hohe RL
SH 42 380 AB Mechanik ohne Schiebesitz hohe RL
SH 42 385 AB Mechanik mit Schiebesitz hohe RL

SH 42 550 ST Mechanik ohne Schiebesitz hohe RL mit Kopfstütze
SH 42 555 ST Mechanik mit Schiebesitz hohe RL mit Kopfstütze
SH 42 560 3D Mechanik ohne Schiebesitz hohe RL mit Kopfstütze
SH 42 565 3D Mechanik mit Schiebesitz hohe RL mit Kopfstütze
SH 42 570 3D Mechanik arretierbar ohne Schiebesitz hohe RL mit Kopfstütze
SH 42 575 3D Mechanik arretierbar mit Schiebesitz hohe RL mit Kopfstütze
SH 42 580 AB Mechanik ohne Schiebesitz hohe RL mit Kopfstütze
SH 42 585 AB Mechanik mit Schiebesitz hohe RL mit Kopfstütze

Armlehnen:

421 2D Armlehnen, Höhen- und Breitenverstellbar. Armauflage PU, Armlehnenträger Kunststoff
423 2D Armlehnen, Höhen- und Breitenverstellbar. Armauflage PU soft, Armlehnenträger Kunststoff
425 3D Armlehnen, Höhen-, Breiten- und Tiefenverstellbar. Armauflage PU soft, Armlehnenträger Kunststoff
426 4D Armlehnen, Höhen-, Breiten- und Tiefenverstellbar. Armauflage drehbar aus PU soft, Armlehnenträger Kunststoff
496 3D Armlehnen, Höhen-, Breiten- und Tiefenverstellbar. Armauflage PU soft, Armlehnenträger Aluminium
492 3D Armlehnen, Höhen-, Breiten- und Tiefenverstellbar. Armauflage Leder, Armlehnenträger Aluminium
497 4D Armlehnen, Höhen-, Breiten- und Tiefenverstellbar. Armauflage drehbar aus PU soft, Armlehnenträger Aluminium

17.11.2016
A.Henning

