

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60110463

Blatt *Page*  
0001

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
	0010--21251011 001	23.05.2021	

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Moving S.r.l.  
Via dell' Artigianato 1  
36070 Trissino VI  
Italy

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Moving S.r.l.  
Via dell' Artigianato 1  
36070 Trissino VI  
Italy

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1111209602

## Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 1335-1/08.02  
DIN EN 1335-2/01.10  
DIN EN 1335-3/08.09  
DIN 4550/12.04

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

**Lizenzentgelte - Einheit**  
***License Fee - Unit***

## Bürostuhl

Bürodrehstuhl "ALIA"

6

mit und ohne Armlehnen. Armlehnen aus gebogenem Stahlrohr, an Sitz-Rückenlehnenkonstruktion geschraubt, optional mit Stoff bezogen. Sitzhöhe über Gasfeder einstellbar (KGS KGL DIN 4550 Klasse 3).

Wippmechanik aus Aluminium-Druckguss. Wippfunktion ist in drei Positionen mittels Hebel arretierbar.

Rückenlehnengegenkraft mittels Drehknopf einstellbar.

Sitz-Rückenlehnenkonstruktion aus Stahlgestell, mit Netzstoff bespannt oder gepolstert und mit Stoff bezogen.

Stühle mit hoher oder mittelhoher Rückenlehnen. Optional mit höhenverstellbarer Lordosstütze.

Fünfsternfußkreuz aus Alu-Druckguss mit lastabhängig gebremsten Rollen. (EMI PAT) Ø 65 mm.

Außenmaße (H x B x T) / Gewicht:

Hohe Rückenlehne: 1150 x 570 x 595 mm / 18,20 kg

Mittelhohe Rückenlehne: 1040 x 570 x 595 mm / 17,95

6

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* : 24.05.2016 (day/mo/yr)**

Zertifizierungsstelle



K.-H. Heider

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60110463

Blatt *Page*  
0001

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
	0010--21251011 001	23.05.2021	

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Moving S.r.l.  
Via dell' Artigianato 1  
36070 Trissino VI  
Italy

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Moving S.r.l.  
Via dell' Artigianato 1  
36070 Trissino VI  
Italy

**Prüfzeichen *Test Mark***



**Geprüft nach *Tested acc. to***  
DIN EN 1335-1/08.02  
DIN EN 1335-2/01.10  
DIN EN 1335-3/08.09  
DIN 4550/12.04

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

**Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit***

**Bürostuhl *Office Swivel Chair***

Office swivel chair "ALIA"

6

with and without armrests. Armrests made of bent steel tube, screwed to the seat and backrest, optional covered with fabric. Seating height adjustable with gas spring (KGS KGL DIN 4550 class 3).  
Tilting mechanism made of die-cast aluminium. Tilting movement is lockable in three positions with lever.  
Backrest tilting force is adjustable with rotary knob.  
Seat-backrest construction made of steel tube frames covered with mesh fabric or upholstered and covered with fabric. Chairs with high or mid-high backrest. Optional with height adjustable lumbar support.  
Five star base made of die-cast aluminium with load dependede braked castors (EMI PAT) Ø 65 mm.

Dimensions (H x W x D) / Weight:

High backrest: 1150 x 570 x 595 mm / 18.20 kg

Mid-high backrest: 1040 x 570 x 595 mm / 17.95 kg

6

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* : 24.05.2016 (day/mo/yr)**

Zertifizierungsstelle

K.-H. Heider

