

Certificado *Certificate*

Certificado n.º *Certificate No.*
G 60114480

Hoja *Page* -
0001



Su referencia <i>Client Reference</i>	Nuestra referencia <i>Our Reference</i>	Fecha de emisión	<i>Date of Issue</i> (day/mo/yr)
	0010--21259546 001	24-10-2016	
Titular de la licencia <i>License Holder</i> Interstuhl Büromöbel GmbH & Co. KG Brühlstr. 21 72469 Meßstetten Alemania		Planta de fabricación <i>Manufacturing Plant</i> Interstuhl Büromöbel GmbH & Co. KG Brühlstr. 21 72469 Meßstetten Alemania	

Marca de ensayo *Test Mark*

Ensayo según *Tested acc. to*
2 PfG 947/07.13



Producto certificado (Identificación de dispositivo)
Certified Product (Product Identification)

Honorarios de licencia - Unidad
License Fee - Unit

Silla de oficina

Silla de oficina, línea de modelos "AIMis" con "mecanismo Autolift" o "mecanismo sincronizado"

7

Consultar el anexo para una descripción detallada del producto

dimensiones: (Al. x An. x Pr.):
modelos: muestras de ensayo

1S03: 1215 x 710 x 630 mm; 18,60 kg
1S34: 1380 x 510 x 640 mm; 17,65 kg
1S25: 1295 x 710 x 630 mm; 19,20 kg
1S32: 1372 x 700 x 620 mm; 23,90 kg

Anexo (Appendix): 1; Página/page 1-1

El presente certificado se rige por nuestras disposiciones de ensayo y certificación.
El producto y la planta de producción satisfacen los requisitos de los artículos 20 y 21 de la Ley alemana de seguridad de productos.
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 Núremberg
Tfno.: +49 221 806-1371 Correo electrónico: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 <http://www.tuv.com/safety>

Por el centro de certificación

(Sello en el que se lee «TÜV
Rheinland LGA Products GmbH,
Centro de certificación - TÜV
Rheinland»)

(Firma ilegible)
C. Prosch

Traducción

Anexo / Appendix 1



Certificado / Certificate
G 60114480

Hoja / Page
0001

TÜVRheinland

Su ref. / Client Reference	Nuestra ref. / Our Reference	Fecha de emisión / Date of issue
	0010--21259546_001	24-10-2016

Breve descripción de las muestras de ensayo:

altura del asiento regulable mediante pistón de gas de KGS. Tipo KGL DIN 4550-3
asiento de polipropileno PPGF, opcionalmente con función de deslizamiento de asiento mediante botón
asiento tapizado y revestido de tejido
"mecanismo Autolift" opcional con inclinación de asiento y regulación automática de peso con regulación fina, regulable con limitación de 3 puntos,
"mecanismo sincronizado" opcional con inclinación de asiento y regulación automática de peso, bloqueable en posición inclinada en 4 puntos
regulación de altura de respaldo en 5 posiciones
tapizado de respaldo: respaldo tapizado con espuma y revestido de tejido
respaldo en malla del asiento: estructura o polipropileno PPGF, revestido de malla
Respaldo "Chillback": respaldo en malla tapizado
apoyo lumbar opcional, regulable en altura y profundidad en el respaldo o la estructura del respaldo
brazos: brazos regulables en 2D en altura y anchura, brazos regulables en 3D en altura y anchura, profundidad de acolchado ajustable, brazos regulables en 4D en altura y anchura, profundidad de acolchado ajustable y giratoria
base: aluminio o polipropileno
ruedas autofrenadas tipos "H" y "W", Ø 65 mm

(Sello en el que se lee
«TÜV Rheinland LGA
Products GmbH, Centro
de certificación - TÜV
Rheinland»)

(Firma ilegible)
C. Prosch

Página / Page 1 de / of 1