



GS - Zertifikat

Baumusterbescheinigung / GS-Certificate of Approval

Die LGA QualiTest GmbH - Prüf- und Zertifizierstelle für Gerätesicherheit - Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, von der ZLS (Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik) akkreditierte und nach § 9 Abs.2 des GSG (Gerätesicherheitsgesetz) staatlich benannte Stelle,

LGA QualiTest GmbH - Testing and Certification Body for Product Safety - Tillystr. 2, 90431 Nuremberg, Germany,

akkredited by the ZLS (Central Office of Federal States for Safety Technology) and government approved in accordance with §9 Section 2 GSG, hereby authorizes,

erteilt unter den umseitig benannten sowie im Rahmenvertrag festgelegten Bedingungen der Firma in accordance with the conditions described overleaf and laid down in the general contract, the company

Köhl GmbH Bürositzmöbel 63322 Rödermark

für das Produkt - umseitig näher bezeichnet - / for the product - specified overleaf -

Freischwinger-Besucherstuhl Modell „Selleo“ und Büro-Arbeitsstühle Modellreihe „Selleo“

die Genehmigung zur Benutzung des / the right to use the



GS-Zeichens "Geprüfte Sicherheit" / GS Mark "Approved Safety"

GS - Zertifikats - Nr. 58 33 025

Nürnberg, 25.01.2008
LGA QualiTest GmbH

Zertifizierungsstelle / Certification Body

ppa.

Dr.-Ing. W. Schubert



Prüflabor / Testing Laboratory

Dipl.-Ing. (FH) R. Heym

Dieses GS-Zertifikat - Baumusterbescheinigung- ist befristet auf 5 Jahre, ab Erstaussstellung /
This GS-Certificate is valid for max. 5 years, from initial date of issue
Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde /
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation

Name u. Anschrift des Zertifikatsinhabers <i>Name and address of approval holder</i>	Köhl GmbH Paul-Ehrlich-Straße 4 63322 Rödermark	
Fertigungsstätte(n) <i>Production facilities</i>	dito	
Zeichen des Antragstellers/ <i>Applicant's reference</i>	Antragsdatum / <i>Date of application</i>	Aktenzeichen / <i>File reference</i>
Herr Beck	23.09.2004, 12.10.2007	qmbln/hy/pi
Geräteart und Typenbezeichnung ggf. Artikelnummer/ <i>Type of equipment, type reference and article No.</i> (Tech. Daten: Schutzklasse, Spannung, Leistung, Abmessungen, Gewicht) <i>(technical data: protection class, voltage, power, dimensions, weight)</i>	Jahresgebühren-einheiten <i>Annual fee units</i>	
Freischwinger Besucherstuhl Modell „Selleo“ Freischwinger Besucherstuhl mit Armlehnen Schwingergestell aus Stahlrohr hochglanzverchromt, mehrfach gebogen Traverse mit Schwingergestell verschweißt Sitzflächenträger aus gebogenem Vierkantstahlrohr an Schwingergestell angeschweißt Sitzschale aus Kunststoff, Rückenlehenschale aus Sperrholz, beides gepolstert und mit Stoff bezogen Rückenlehne seitlich mit zwei Schrauben zusätzlich an Armstützen gesichert Armstützen aus Gestellrohr mit Armauflagen aus Kunststoff Schwingergestell mit 4 Fußbodengleitern	35,0	
Büro-Arbeitsstühle Modellreihe Selleo Individual Nr. 1800, 1820, 1700S; Edition Nr. 2801, 2818; Eco Nr. 1101, 1106, 1107 Sitzhöhe mit -Gasfeder verstellbar Sitzmechanik synchron verstellbar, separate Sitztiefenverstellung Rückenlehne höhenverstellbar mit höhen- und tiefenverstellbarer Lordose Sitzschale aus Polyamid mit Flachstahl Sitz und Rückenlehne gepolstert und mit Stoff bezogen Armlehnen höhen-, breiten und tiefenverstellbar, sowie schwenkbar Fußgestell aus Aluminium 5 lastabhängig gebremste Lenkdoppelrollen Typ H und W Sonstige Merkmale: Kopfstütze optional		
Selleo 1700S Rückenlehne in 6 Positionen höhenverstellbar Rückenlehnenträger aus Flachstahl S23JR 80 x 8 mm, Öffnungswinkel 126° Armlehnen aus Kunststoff von Fa. Bock, höhenverstellbar, Befestigungsschrauben M8 Armlehnen-Flachstahlträger 60 x 6 mm Fußgestell aus Kunststoff PA6 GF30 von Fa. Bock Rollenschrift: EMI; Rollenhersteller: emilsider		
Untersuchungsbericht Nr. 734 1843/1, 734 1843/2, 937 1783 <i>Test Report No 734 1843/1, 734 1843/2, 937 1783</i>		
	35,0	

Geprüft nach den Regelwerken / *Tested in accordance with:*

DIN EN 1728 : 2004; DIN EN 13 761 : 2002; DIN EN 1022 : 1997; DIN VDE 1000 : 1979; DIN 31 001 : 1983; DIN EN 12 100, Teil 1 : 2004, Teil 2 : 2004; DIN EN 294 : 1992; DIN EN 349 : 1993; DIN EN 1335, Teil 1,2,3 : 2002; DIN 4550 : 1992; DIN 4551;

Die LGA QualiTest GmbH bestätigt, dass / *LGA confirms that*

- ein Baumuster geprüft wurde, das die im GPSG genannten Anforderungen erfüllt und dass ggf. die entsprechenden Richtlinien erfüllt sind/ *a sample has been tested which complies with the requirements specified in GPSG and that where applicable the appropriate directives have been complied with.*
- die Voraussetzungen eingehalten werden, die bei der Herstellung der Produkte zu beachten sind, um seine Übereinstimmung mit dem geprüften Baumuster zu gewährleisten / *conditions regarding the manufacture of the products are in compliance with the sample tested*
- sie die Produktion und rechtmäßige Zeichenverwendung überwacht / *the LGA QualiTest GmbH carries out inspections of the production and legitimate use of the mark*
- sich die für die Herstellung verantwortliche Person zur Einhaltung der Voraussetzungen nach 2. und Duldung der Kontrollmaßnahmen verpflichtet hat / *the person responsible for manufacturing has agreed to adhere to the conditions stated in 2. and to accept inspections.*

Diese Baumusterbescheinigung kann entweder durch Kündigung oder durch Änderung der Anforderungen nach §7 Abs. 2 Satz 2 GPSG oder durch Nichteinhaltung der Anforderungen nach 2. oder aus andern im Rahmenvertrag erwähnten Gründen die Gültigkeit verlieren und zurückgezogen werden.

In diesem Fall ist der Inhaber verpflichtet, die GS-Baumusterbescheinigung an die LGA QualiTest GmbH zurückzugeben.

This Certificate may be revoked or will be invalid in the case of changing the requirements in accordance with §7 section. 2 No. 2 GPSG or in the case of noncompliance in accordance with 2. or due to other reasons as laid down in the general contract. The holder then is obliged to return the Certificate to the LGA QualiTest GmbH.