

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 60117467

Blatt *Page*  
0001

<b>Ihr Zeichen</b> <i>Client Reference</i>	<b>Unser Zeichen</b> <i>Our Reference</i>	<b>Längstens gültig bis</b>	<b>Latest expiration date</b>
	0010--21264446 001	27.02.2022	(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber** *License Holder*  
Sedus Stoll Aktiengesellschaft  
Brückenstr. 15  
79761 Waldshut-Tiengen  
Deutschland

**Fertigungsstätte** *Manufacturing Plant*  
Sedus Stoll Aktiengesellschaft  
Gewerbestr. 2  
79804 Dogern  
Deutschland

## Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*  
DIN EN 16139/03.14



www.tuv.com  
ID 1111211697

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

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

## Besucherstuhl

Besucherstuhlreihe "netwin" mit den Modellen nw-223  
(Vierbeiner) und nw-233 (Freischwinger)

2

Besucherstühle mit Armlehnen. Gestell aus gebogenem und pulverlackiertem Stahlrohr. Armlehnen aus verlängerten Stahlrohrbeinen. Armlehnauflagen aus Kunststoff. Sitzträger aus Kunststoff, gepolstert und mit Stoff bezogen. Rückenlehnenrahmen aus Kunststoff, mit Netzstoff bespannt, an die Armlehnen geschraubt. Beide Modelle optional stapelbar.

Außenmaße (H x B x T) / Gewicht:  
880 x 585 x 625 mm / 8,95 kg (netwin nw-233)

Alle sicherheitsrelevanten Anforderungen der  
DIN EN 16139 Belastungsstufe 1 sind erfüllt.

Ersetzt Zertifikat S 60041915\_0001

2

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* : 28.02.2017 (day/mo/yr)

**Zertifizierungsstelle**

