

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60128860

Blatt *Blatt*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
	0010--60137093 001	10.06.2023	

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Haworth GmbH
Am Deisterbahnhof 6
31848 Bad Münster
Deutschland

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Haworth GmbH
Am Deisterbahnhof 6
31848 Bad Münster
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1111215509

Geprüft nach *Tested acc. to*

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

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

Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

Sessel

Fauteuil pivotant série "S_con"

8

Modèles :

9001 dossier haut avec rembourrage confort et appuie-tête
9011 dossier haut avec rembourrage standard et appuie-tête
9021 dossier standard avec rembourrage standard.

Dimensions du modèle "9021" (hxlxp) / poids :

1020 mm x 578 mm x 542 mm / 20,5 kg

Surface d'assise en contreplaqué, rembourrée et recouverte de tissu. Cadre de dossier en acier avec mailles tendues. Supports d'accoudoirs en aluminium moulé sous pression avec accoudoirs en bois de hêtre.

Hauteur d'assise réglable avec vérins à gaz Stabilus STAB-O-MAT 4G.

Mécanisme d'assise en aluminium moulé sous pression, réglage synchronisé, verrouillable en quatre niveaux. Prétension du ressort de bascule réglable en continu grâce à une molette. Piètement en aluminium. 5 doubles roulettes pivotantes en fonction de la charge avec frein de type H ou W.

Essai selon la norme DIN EN 16139 niveau de contrainte 1

Le certificat S 60118541_0001 est remplacé

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

Übersetzung/Traduction

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 11.06.2018 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle

