

Zertifikat Nr.: 3510,02953,Z01

Certificate No.

Genehmigungsinhaber: project Schul- und Objekteinrichtungen GmbH

License holder Gerbstedter Chaussee 13, 06295 Lutherstadt Eisleben

Fertigungsstätte: project Schul-und Objekteinrichtungen GmbH

Manufacturing location Gerbstedter Chaussee 13, 06295 Lutherstadt Eisleben

Ausstellungsdatum: 04.07.2024

Date of issue

Prüfzeichen:

Test mark



Erzeugnis: Vierbeinstuhl mit Holzschale solit:sit (GK 3), Art.-Nr. 351467,

Product Vierbeinstuhl mit Holzschale solit:sit (GK 4), Art.-Nr. 351434, Vierbeinstuhl mit Holzschale solit:sit (GK 5), Art.-Nr. 351415,

Vierbeinstuhl mit Holzschale solit:sit (GK 6), Art.-Nr. 351415, Vierbeinstuhl mit Holzschale solit:sit (GK 6), Art.-Nr. 351432,

Vierbeinstuhl mit Holzschale solit:sit (GK 5) mit Sitzpolster, Art.-Nr. 352990, Vierbeinstuhl mit Holzschale solit:sit (GK 6) mit Sitzpolster, Art.-Nr. 352991

Technische siehe Anlage 1

Beschreibung: Technical description

Sicherheitstechnisch DIN EN 1729-1:2016-02 + B1:2018-09, DIN EN 1729-2:2016-03, AfPS GS 2019:01 PAK

geprüft nach:

Safety tested according to:

Das/die oben aufgeführte/n Erzeugnis/se erfüllt/erfüllen die Anforderungen gemäß Abschnitt 5 des Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG). Die Genehmigung, das oben abgebildete GS-Zeichen zu verwenden, wird hiermit erteilt. Das Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit den Nutzungsbedingungen für Zertifikate, Zertifizierungs- und Prüfzeichen des TÜV Thüringen und dem Zeichengenehmigungsvertrag (ZGV).

The product(s) listed above meet(s) the requirements according to section 5 of the Product Safety Act (ProdSG). Permission to use the GS mark shown above is hereby granted. The certificate is only valid in conjunction with the <u>Terms of Use for Certificates, Certification and Test Marks of TÜV Thuringia</u> and the Mark Approval Contract (ZGV).

Gültigbis zum: 31.01.2027

Valid until

Gültigkeit online prüfen: Check validity online:

Dipl.-Ing. (FH) Christian Henckel Leiter der Zertifizierungsstelle Head of certification body

Dieses Zertifikat besteht aus: 1 Blatt, 1 Anlage Seite 1 – 1 This certificate consists of: 1 sheet, 1 annex page 1 – 1



Technische Beschreibung:

Technical description

Vierbeinstuhl mit Holzsitzschale "solit:sit" in den Größenklassen 3 bis 6 und mit Sitzpolster in den Größenklassen 5 und 6.

Max. Stapelhöhe 5 Stühle.

Materialien:

- Gestell aus Stahlrohr Ø 22 x 2 mm
- Aufnahmeplatte für die Sitzschale aus Stahlblech 3 mm
- Sitzschale aus Buche-Formsperrholz 10 mm
- Gleiter aus Kunststoff wahlweise mit oder ohne Filz
- Stapelschutz aus Kunststoff

Verbindungen:

- Stahl-Verbindungen geschweißt
- Verbindung Aufnahmeplatte zu Sitzschale verschraubt

Oberflächen:

- Stahlrohre pulverbeschichtet
- Holzoberflächen lackiert

Artikelnummer	Abmessungen (H x B x T)	Gewicht	Größenklasse
351467	676 x 481 x 426 mm	4,35 kg	GK 3
351434	691 x 487 x 433 mm	4,45 kg	GK 4
351415	839 x 556 x 490 mm	5,60 kg	GK 5
351432	859 x 563 x 497 mm	5,70 kg	GK 6
352990 (mit Sitzpolster)	839 x 556 x 490 mm	6,20 kg	GK 5
352991 (mit Sitzpolster)	859 x 563 x 497 mm	6,30 kg	GK 6

Four-legged chair with wooden seat shell "solit:sit" in size classes 3 to 6 and with seat cushion in size classes 5 and 6.

Materials:

- Frame made of steel tube Ø 22 x 2 mm
- Support plate for the seat shell made of 3 mm sheet steel
- Seat shell made of 10 mm molded beech plywood
- Plastic glides optionally with or without felt
- Stacking protection made of plastic

Connections:

- Welded steel connections
- Connection between mounting plate and seat shell screwed together

Surfaces:

- Powder-coated steel tubes
- Lacquered wooden surfaces

Item number	Dimensions (H x W x D)	Weight	Size class
351467	676 x 481 x 426 mm	4,35 kg	GK 3
351434	691 x 487 x 433 mm	4,45 kg	GK 4
351415	839 x 556 x 490 mm	5,60 kg	GK 5
351432	859 x 563 x 497 mm	5,70 kg	GK 6
352990 (mit Sitzpolster)	839 x 556 x 490 mm	6,20 kg	GK 5
352991 (mit Sitzpolster)	859 x 563 x 497 mm	6,30 kg	GK 6

Anwendungsbereich: Sitzmöbel für Bildungseinrichtungen

Scope: Chairs for educational institutions