



® **TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE**

Akreditované laboratoře, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování,  
Certifikační orgány, Inspekční orgán / Accredited Laboratories, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body,  
Certification Bodies, Inspection Body • Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9, Czech Republic

Zertifizierungsstelle  
Zweigstelle 0400 – Teplice  
erteilt

# ZERTIFIKAT

Nr. 040-075309

für das Erzeugnis:

Bürostuhl KARME, KARME MESH

Typ: A

dem Antragssteller:

OFFICE PRO s. r. o.

Identifikationsnummer: 27372219  
Adresse: Brázdímská 1843, 250 01 Brandýs nad Labem  
Produzent: SHENZEN ZHUO LIDE TRADING CO.,LTD  
Adresse: Boan District, SHENZEN CITY, CHINA  
Auftrag: Z040230263

Zertifizierungsschema 1a nach ČSN EN ISO/IEC 17067 enthält die Prüfung der Produktproben.

Die Zertifizierungsstelle bescheinigt mit diesem Zertifikat, dass:

im Muster des gegenständigen Erzeugnisses eine Übereinstimmung seiner Eigenschaften mit den Anforderungen konkretisiert in der technischen Spezifikation:

- |                       |  |
|-----------------------|--|
| ČSN EN 1335-1+A1:2023 | - Büromöbel-Büro-Arbeitsstuhl-Teil 1: Maße-Bestimmung der Maße                     |
| ČSN EN 1335-2:2020    | - Büromöbel-Büro-Arbeitsstuhl-Teil 2: Sicherheitsanforderungen                     |
| ČSN EN 1728:2020      | - Möbel-Sitzmöbel-Prüfverfahren zur Bestimmung der Festigkeit und Dauerhaltbarkeit |
| ČSN EN 1022:2020      | - Möbel-Sitzmöbel-Bestimmung der Standsicherheit                                   |
| ČSN ISO 24496:2021    | - Büromöbel-Bürostühle-Methoden zur Maßbestimmung                                  |

Dieses Zertifikat wird auf Grund des vom Technischen Bau- und Prüfinstitut Praha – Zweigstelle Teplice ausgestellten Protokolls über das Ergebnis der Zertifizierung des Erzeugnisses Nr. 040-075308 vom 10. August 2023 ausgestellt, das dem Antragssteller übergeben wird. Das Protokoll enthält die Schlussfolgerungen der Ermittlungen und Gültigkeitsbedingungen des Zertifikats.

Einen untrennbaren Bestandteil dieses Zertifikats bildet 1 Anlage (1 Seite).

Teplice, 10. August 2023

Das Zertifikat ist gültig bis: 10. August 2026



Stempel der Zertifizierungsstelle

Ing. Pavel Rubáš, Ph.D.  
Vertretender Leiter der Zertifizierungsstelle

## Anlage zum Zertifikat Nr. 040-075309

### Verwendungs- und Gültigkeitsbedingungen des Zertifikats:

1. Das Zertifikat darf nur zu den bei seiner Ausstellung spezifizierten Zwecken verwendet werden.
2. Dieses Zertifikat ersetzt nicht die durch eine Autorisierte Stelle gemäß Regierungsverordnung Nr. 163/2002 Slg. oder Notifizierte Stelle gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ausgestellten Dokumenten.
3. Das zertifizierte Produkt muss ständig in Übereinstimmung mit den technischen Spezifikationen sein.
4. Der Zertifikatsinhaber hat folgende Verpflichtungen:
  - a) er hat die Zertifizierungsstelle über alle Änderungen (Modifizierungen des Erzeugnisses, seines Herstellungsverfahrens, die Änderung seiner Rohstoffbasis, die Änderungen der werkseigenen Produktionskontrolle) zu informieren, die die Übereinstimmung des zertifizierten Erzeugnisses beeinflussen könnten;
  - b) er hat der Zertifizierungsstelle die Änderungen in Eigentumsbedingungen, Struktur oder Leitung des Herstellungsbetriebes mitzuteilen;
  - c) er hat über alle erhobenen Beschwerden, die die Nichteinhaltung der Übereinstimmung des zertifizierten Erzeugnisses mit Anforderungen diesbezüglicher Normvorschrift betreffen, schriftliche Eintragungen zu führen;
  - d) er hat geeignete Massnahmen zwecks Beseitigung dieser Nichteinhaltungen zu treffen und die realisierten Massnahmen schriftlich zu belegen;
  - e) er hat die Pflicht, der Zertifizierungsstelle auf dessen Aufforderung das obenangeführte Protokoll über die erhobenen Beschwerden vorzulegen.
5. Die Zertifizierungsstelle führt die Neubewertung des Produktes im Falle von Änderungen, die die Eigenschaften des Produktes beeinflussen, im Falle der Änderung technischen Spezifikationen oder im Falle der wesentliche Änderungen in den Besitzverhältnissen, Struktur oder Management durch.
6. Der Antragsteller hat das Recht sich gegen diesem Zertifikat innerhalb von 15 Tagen nach Erhalt dieses Zertifikates zu TZÚS Praha zu berufen.

Diese Anlage bildet einen untrennbaren Bestandteil des Zertifikats Nr. 040-075309



Stempel der Zertifizierungsstelle

Město, 10. August 2023

Ing. Pavel Rubáš, Ph.D.  
Vertretender Leiter der Zertifizierungsstelle