

PRODUKTDATENBLATT

KENT



Form und Grundmaße

Vierbeinstuhl ohne Armlehnen

Breite	71,0 cm
Tiefe	72,0 cm
Höhe	108,0 cm
Sitzbreite	58,0 cm
Sitztiefe	52,0,0 cm
Sitzhöhe	44,0 cm
Gewicht	17,5 kg

Vierbeinstuhl mit Armlehnen

Breite	71,0 cm
Tiefe	72,0 cm
Höhe	108,0 cm
Sitzbreite	58,0 cm
Sitztiefe	52,0,0 cm
Sitzhöhe	44,0 cm
Armlehnenhöhe	67,5 cm
Gewicht	19,5 kg

Funktionsmerkmale

Belastbar bis 300 kg (GS-geprüft)
Optional mit Armlehnen

Technische Eigenschaften**Untergestell**

- Stabile Stahlrohrkonstruktion, aus 30 x 3 mm Rundrohr
- pulverbeschichtet ca. 80 my (elektrostatische Pulverbeschichtung mit Phosphatierung) nach RAL lt. Standard-Kollektion oder optional hochglanzverchromte Oberfläche ca. 25 my, bestehend aus Halbglanznickel und Hochglanznickel, plus Chrom mit anteiliger Schichtdicke von 0,5 my – 0,8 my mit üblichen Fertigungstoleranzen
- Bodengleiter auf Stahl-Gewindebolzen aus abriebfestem Kunststoff

Sitzschale

- 12lagiges Buchenschichtholz ca. 12 mm stark in A-Qualität, gefertigt aus nachhaltiger Forstwirtschaft mit FSC Gütesiegel, Verleimung entsprechend der Emissionsklasse 1 (E1)
- Holzschale 4fach am Gestell mit selbstsichernden Senkschrauben (DIN 965) verschraubt, Distanzstücke zwischen Gestell und Schale aus schwarzem Kunststoff

Polster

- Sitz- und Rücken Vollpolster, extra großflächig, ergonomisch, austauschbar
- Polsterstärke Vorderseite 50 mm durchgehend, Rückseite 10 mm
- Sitzunterseite mit Spannfutterabdeckung
- Schaumstoff: Stauchhärte 72 kg/m³, Raumgewicht 40 kg/m³, Öko-Tex Standard 100
- Stoffbezug: Gruppe I bis IV
- Materialzusammensetzungen und -eigenschaften variierend, siehe Stoffbeschreibung in Materialkarte