

PRODUKTDATENBLATT

Traverse Standard | H



**Form und Grundmaße**

Stahltraverse mit Holzschalen-Sitzplätzen, optional verschiedene Schalentypen möglich

**Gesamtbreite**

- Modell-Nr.: 4020 (2si.) 4030 (3si.) 4040 (4si.) 4050 (5sitzig)  
104,0 cm 159,0 cm 214,0 cm 269,0 cm
- Modell-Nr.: 4020 T (2si.+T) 4030 T (3si.+T) 4040 T (4sitzig+Tisch)  
159,0 cm 214,0 cm 269,0 cm
- Tiefe 60,0 cm
- Höhe 79,0 cm bis 87,0 cm (von Schalentyp abhängig)
- Sitzbreite 42,5 cm bis 43,5 cm (von Schalentyp abhängig)
- Sitztiefe 37,5 cm bis 43,0 cm (von Schalentyp abhängig)
- Sitzhöhe 46,0 cm (ohne Sitzpolster, mit Sitzpolster + ca. 2 cm)

**Funktionsmerkmale**

- 2sitzig = 2 Füße, 3sitzig = 2 Füße, 4sitzig = 3 Füße, 5sitzig = 4 Füße
- serienmäßig Fußabschlusskappen mit Stellschrauben zum Ausgleich von Bodenunebenheiten (bei Ausführung mit Vorrichtung für Bodenbefestigung ohne Stellschrauben)
- hinterer Fußausleger verlängert – dient gleichzeitig als Abstandshalter zur Wand
- optional mit Vorrichtung für Bodenbefestigung (je eine Lochbohrung pro Fuß)
- optional mit Ablagetisch

**Armlehnen**

- möglich, Kunststoff-Ringarmlehnen schwarz, jeweils links und rechts außen möglich
- Armlehnen zwischen den Sitzen auf Anfrage

**Technische Eigenschaften****Untergestell**

- Einsäulen-T-Fuß gerade aus Rundrohr 50/2 mm, Traverse aus Rechteckstahlrohr 60/30/2 mm, Füße mit Traverse verschraubt.
- Schalenträger: U-Flachstahlbügel mit 4 mm Flachstahlträgerplatte und 22/2 mm Rundrohr-Sitzträger auf Traverse aufgesteckt und verschraubt
- Füße: pulverbeschichtet ca. 80 my (elektrostatische Pulverbeschichtung mit Phosphatierung) lt. Standardkollektion 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
- Traversenrohr und Schalenträger: pulverbeschichtet ca. 80 my (elektrostatische Pulverbeschichtung mit Phosphatierung) nach Standardkollektion

**Sitzschale optional lt. Herstellerkollektion**

- **9lagiges Buchenschichtholz** 10,8 mm stark in A-Qualität, gefertigt aus nachhaltiger Forstwirtschaft mit FSC Gütesiegel, Verleimung entsprechend der Emissionsklasse 1 (E1)
- **naturlackiert** mit Lacken je nach Nutzungsanforderung: DD-Lack, optional auch UV-Wasserslack schwer entflammbar nach DIN EN 4102 B1 oder Acryllack (im Kranken-/Pflege-/Schulbereich) schwer entflammbar nach DIN EN 4102 B1. Alle unsere Lacke entsprechen den gängigen DIN-Normen, sind umweltfreundlich und höchst robust – je nach Art, übermitteln wir Ihnen gerne die entsprechenden Zertifikate
- optional **verschiedene Beiztöne** standardmäßig möglich oder nach Mustervorlage gebeizt
- optional Rücken mit Designfräsung (vom Schalentyp abhängig)

**Polster**

- Sitzpolster
  - Polsterstärke Sitz ca. 20 mm
  - Schaumstoff auf Sperrholzträger mit Gestell und Schale verschraubt
- Sitz- und Rückenpolster
  - Polsterstärke Sitz ca. 20 mm, Rücken ca. 10 mm
  - Sitz: Schaumstoff auf Sperrholzträger mit Gestell und Schale verschraubt
  - Rücken: Schaumstoff auf Sperrholzträger mit Schale verschraubt
  - Schaumstoff: Stauchhärte 72 kg/m<sup>3</sup>, Raumgewicht 40 kg/m<sup>3</sup>, Öko-Tex-Standard 100
  - Stoffbezug: Gruppe I bis IV Materialzusammensetzungen und -eigenschaften variierend, siehe Stoffbeschreibung in Materialkarte

**Tischplatte**

- 3-Schicht-Gütespanplatte, 19 mm stark, melaminharzbeschichtet, Dekor gem. Hauskollektion
- 2mm ABS-Kante passend, Format: 49 x 49 cm, Ecken gerundet