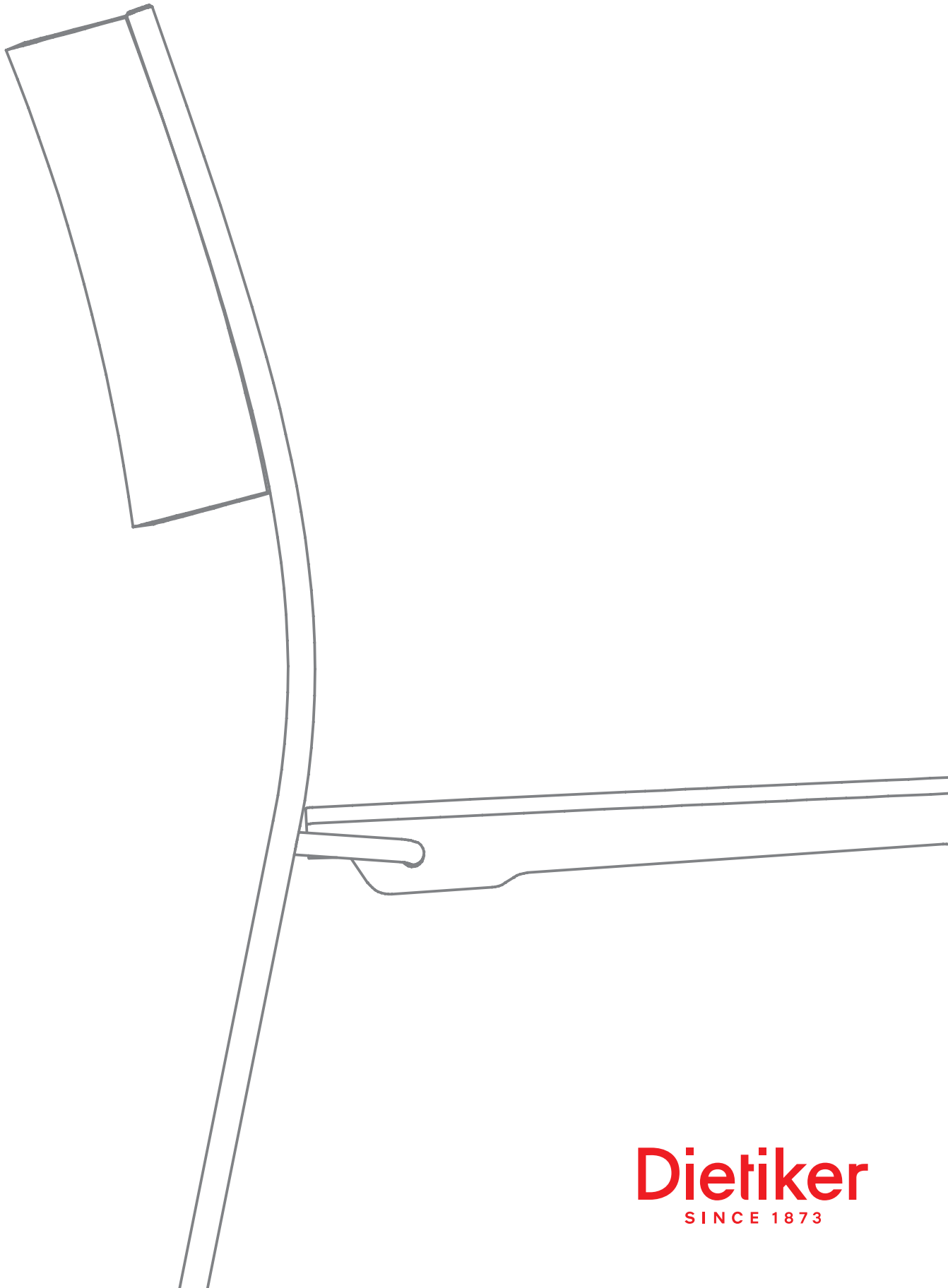


# Tila Stuhl

PRODUCT DATA SHEET



**Dietiker**  
SINCE 1873

# SATU STUHL

REF. NO. 12200

---



Tila Stuhl mit Armlehnen,  
Sitz und Rücken gepolstert,  
Gestell Rundstahl verchromt

Tila Stuhl, Sitz und Rücken in Eiche, Gestell Rundstahl verchromt



## DESIGN: CHRISTOPH HINDERMANN, 2004

---

Das filigrane und extraschlanke Modell ist ein clever konzipiertes und innovatives Sitzmöbel für die Ausstattung von Seminarräumen. Bis zu 30 Stühle können übereinander gestapelt werden.

Diese optimale Lösung für eine flexible Innenraumgestaltung ist erhältlich in Buche, mit Reihenverbindungen, optional mit gepolsterter Sitz- und Rückenlehne und Schreibtisch.

---

## DATENINFORMATIONEN

---

### KONSTRUKTION

Stahldraht U-Gestell, Ø 12 mm, geschweisst  
Sitz und Rücken aus Formsperrholz, 6–8-fach verleimt  
Sitzbefestigung unsichtbar mit Sprezhülsen, geschäumte Stapelauflagen  
Rücken mit unsichtbarer Steckverbindung in Seitenholmen fixiert  
Stapelplatte, PUR schwarz, geschäumt  
Armlehne Stahldraht, Ø 12 mm, gebogen mit Ummantelung aus synthetischem Kautschuk, schwarz nicht färbend (65 +/-5 Shore)

---

### AUSFÜHRUNGEN

Standard: Sitz und Rücken Formsperrholz in Buche  
Option: Sitz mit Lochung  
Sitz gepolstert  
Sitz und Rücken gepolstert  
Nässeschutz unter Sitzbezug  
Schaumstoff schwer entflammbar  
Brandschutzflies  
Armlehnen aus Metall, mit Kunststoff ummantelt  
Schreibtislar (Mindestbestellmenge 100 Stück)

---

### OBERFLÄCHENBEHANDLUNG METALLTEILE

Verchromt

---

### HOLZART

Standard: Buche  
Auf Anfrage: Eiche (Mindestbestellmenge 100 Stück)  
Option: CPL, nach Hauskollektion

---

### OBERFLÄCHENBEHANDLUNG HOLZ

Auf Wunsch gebeizt mit höchst lichtechter Wasserbeize auf Farbstoff-/Pigmentbasis.  
Farbtöne nach Farbkarte Dietiker Hauskollektion, Hauskollektion Arik Levy oder Kundenfarbmuster.  
Lackierung mit 2-Komponenten Wasserlack auf PU-Basis mit sehr guter Lichteinheit und Lichtschutzwirkung (UV-Filter).  
Erfüllt höchste Ansprüche nach DIN 68861 und wird erhöhten Brandschutzanforderungen gerecht (schwer entflammbar).  
Gleiches gilt für Lackierungen auf Lösemittelbasis, die bei Holzart Eiche eingesetzt werden.

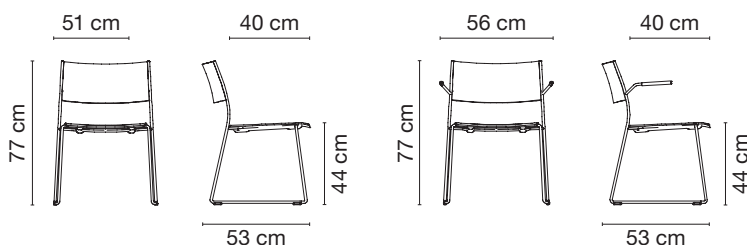
---

### GLEITER

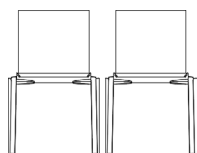
Standard: Kunststoff Art. Nr. 100012  
Option: Filz Art. Nr. 100006

---

### DIMENSIONEN



Gewicht 5.5 – 6.8 kg  
Stoffbedarf 0.5 – 1.0 lfm  
Lederbedarf 0.5 – 0.85 m<sup>2</sup>  
Belastung bis 150 kg



Achsmass 525 mm

---

## DATENINFORMATIONEN

---

### STAPELUNG

---

14 Stühle senkrecht  
Stapelhöhe ca. 115 cm  
12 Sitzpolster-Stühle  
Stapelhöhe ca. 115 cm



30 Stühle senkrecht  
auf Transportwagen  
Stapelhöhe ca. 150 cm



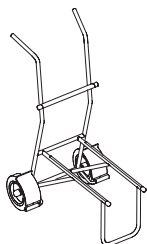
---

## STUHL ZUBEHÖR

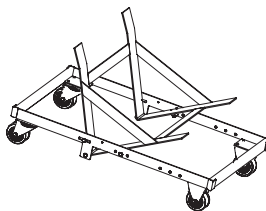
---

### TRANSPORT

---



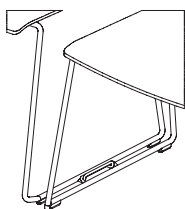
Stuhltransportrolli  
Art. Nr. 104360



Transportwagen Tila für vertikale Stapelung  
Art. Nr. 104415

### REIHENVERBINDUNG

---



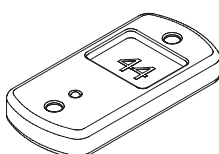
Bügelreihenverbindung Art. Nr. 104135  
nur ohne Armlehne möglich

### NUMMERIERUNG

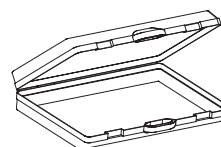
---



Platznummerierung  
Art. Nr. 105517



Reihennummerierung  
Art. Nr. 105518



Aufbewahrungskoffer für Platznummern  
Art. Nr. 105520