

TalkTime Die flexible Konferenzlösung

Steelcase®



Besuchen Sie uns auf steelcase.de

 facebook.com/Steelcase.Deutschland  twitter.com/Steelcase_DE  youtube.com/SteelcaseTV

Konzept und Design / Steelcase
15-G0000128 08/15 © 2015 Steelcase Inc. Sämtliche Rechte vorbehalten. Sämtliche Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden.
Gedruckt auf mindestens 60% Recyclingpapier. Cert no. BV-COC-858659. Gedruckt in Frankreich durch OTT Imprimeurs – Wasselonne.

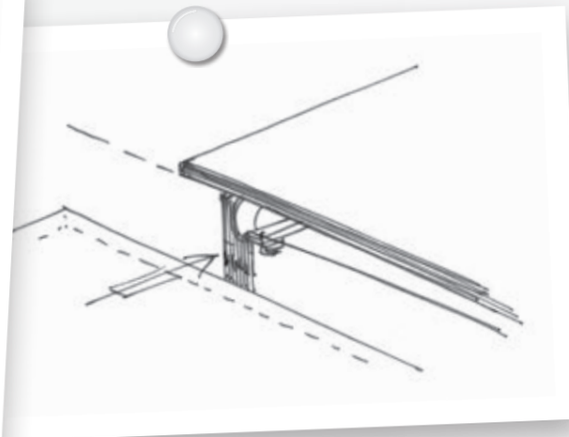
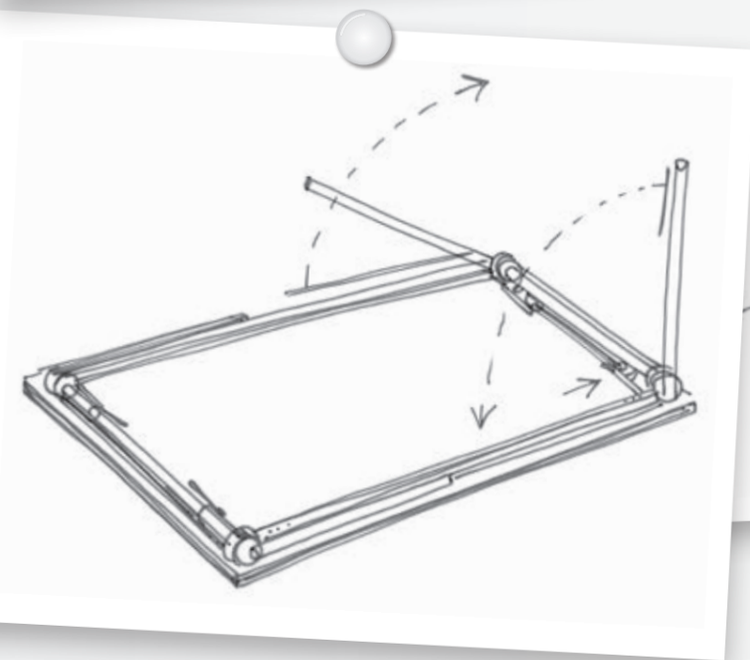


Steelcase

Beobachtungen und Erkenntnisse

1 - Den meisten Konferenztischen fehlt es an einem intuitiven Konzept.

2 - Häufige Konfigurationsveränderungen und damit verbundener Auf- und Abbau erfordern hohe Robustheit.



TalkTime Die flexible Konferenzlösung

Die Gestaltung einer Konferenzumgebung kann ohne das richtige Mobiliar schnell zum Albtraum werden. Oft ändert sich die Planung in letzter Minute und für entsprechende Änderungen bleibt keine Zeit.

Aus genau diesem Grund konzentrieren wir uns bei Steelcase darauf, Produkte zu entwickeln, die das Leben einfacher machen. Dank seiner einfachen Handhabung, der platzsparenden Aufbewahrung und der hohen Stabilität sowie Robustheit und Langlebigkeit **hilft unser klappbarer Konferenztisch TalkTime dabei, selbst große Konferenzbereiche adäquat zu gestalten und so die Produktivität zu steigern.**

Ergänzt durch ein ansprechendes Design und bequeme Stühle bleiben keine Wünsche offen.

Warum TalkTime?

- 1 - Schnelle und einfache Installation
- 2 - Hohe Stabilität und Langlebigkeit
- 3 - Platzsparende Aufbewahrung



C4552

Funktionsweise



Hohe Stabilität und Langlebigkeit

Ein Schlüsselmerkmal von Konferenztischen ist Robustheit. TalkTime sorgt mit seinen horizontalen Querträgern für solide Qualität und spart dabei an Oberflächenmaterial. Ein Sicherheitsmechanismus sorgt dafür, dass sich die Tischbeine nicht von selbst einklappen. Als Plattenstärken kann zwischen 25mm, 19mm, und 14mm gewählt werden.



Platzsparende Aufbewahrung

TalkTime lässt sich dank einklappbarer Beine schnell, einfach und platzsparend verstauen – und das komplett ohne Werkzeug.



Schnelle und einfache Montage

Integrierte Verbindungsstücke, klappbare Tischbeine sowie Anbautische sorgen für variantenreiche Montagemöglichkeiten.

Ideal für die Gestaltung von Konferenzbereichen. Es können 2, 3, 4, 5 oder mehr Tische aneinander montiert werden, ohne dass zusätzliche Kosten entstehen.



Tischverbinder herausziehen



Zweiten Tisch einhängen



Tischverbinder schließen



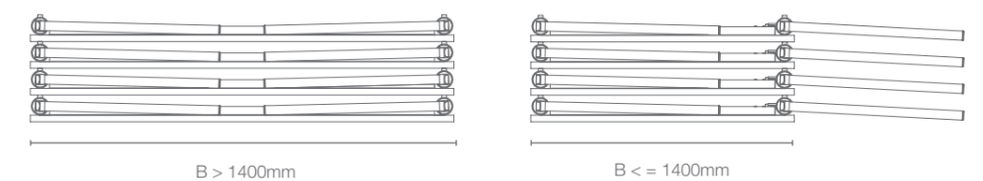
Produktübersicht



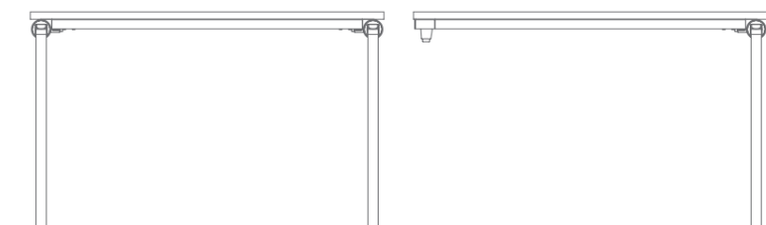
Plattenformen	Abmessungen in mm	Eckenradius 3mm
	B 1200 T 600 700 800 900	x
	B 1400 T 600 700 800 900	x
	B 1600 T 600 700 800 900	x
	B 1800 T 600 700 800 900	x
	B 800 T 800	x
	B 900 T 900	x
	B 1000 T 1000	x
	ø 1400	x
	ø 1600	x
	ø 1800	x
	ø 900	x
	ø 1000	x
	ø 1200	x
	B 600 T 600	x
	B 700 T 700	x
	B 800 T 800	x
	B 900 T 900	x

Materialstärke	Melamin	Echtholz	TechTop	Höhe	Verbindungs-möglichkeiten
14mm	-	-	x	729mm	-
19mm	x	x	-	734mm	x
25mm	x	x	-	740mm	x

Abmessungen

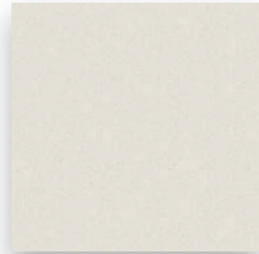


Verbindungen



Oberflächen-Übersicht

Melamin



WY Snow



AT Akazie



W5 Nussbaum

Echtholz



ER Ahorn Natur

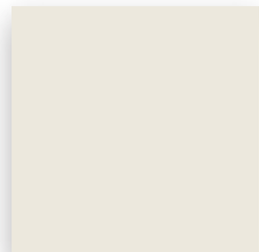


WE Wenge Art

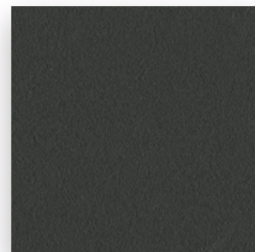


NU Amerikanisch
Nussbaum

Farbe



ZW Pearl Snow



MG Amsel



SL Platin Metallic

TalkTime Umweltverträglichkeit

Ökobilanz

Entsorgung

Gemäß den aktuellen Abfallentsorgungsplänen, gehen wir davon aus, dass **97%** der Materialien effektiv recycelt werden können.

Verpackung zu **100%** recycelbar.

Für eine einfache Materialzuordnung und effektives Recycling sind die Hauptbestandteile aus Kunststoff nach ISO 11469 klar gekennzeichnet.

Nutzung

Konzipiert für eine lange Produktlebensdauer, mit austauschbaren Teilen, die sich einfach auswechseln lassen.

Pflegehinweise auf Anfrage erhältlich.



Transport

Standortgefertigt in Europa.

Optimierte Verpackung, um die Transportvolumina so niedrig wie möglich zu halten und die Ladekapazitäten zu verbessern.

Materialien

Enthält **52%** recycelbare Materialien, bezogen auf das Gewicht (30% Prä-Verbraucher + 22% Post-Verbraucher).

Enthält Holz aus nachhaltiger Waldbewirtschaftung.

Niedrige Formaldehyd-Emissionen der Komponenten auf Holzbasis, die den Vorgaben der ISO 16000 entsprechen (<20 µg/m³).

Produktion

Das Werk in Rosenheim, Deutschland ist ISO 14001 und EMAS zertifiziert.

Es werden bei der Laserkante keine Klebstoffe zwischen den Kanten und den Spanplatten verwendet, je nach Farbauswahl.

Sie fordern offizielle Zertifizierungen. Wir liefern sie.



PEP - Umwelt-Produktprofil. Gemäß den Vorgaben von ISO 14021 erfüllt die PEP den Zweck präzise, überprüfbare und relevante Informationen zu den Umweltaspekten vom Produkt zu kommunizieren.



SCS Indoor Advantage™ Gold. Dieses Produkt entspricht dem ANSI/ BIFMA M7.1-2007 Standard zur Einhaltung hoher Anforderungen an die Luftqualität von Innenräumen.



PEFC™. Mindestens 90% der für dieses Produkt verwendeten Hölzer sind PEFC™-zertifiziert (PEFC™ – Programme for the Endorsement of Forest Certification). Die Zertifizierung garantiert, dass das Holz aus Wäldern mit nachhaltiger Bewirtschaftung stammt. Produktkettenzertifizierung (COC): FCBA/06-00787.



E1. Die Spanplatte von diesem Produkt entspricht den Anforderungen der Emissionsklasse E1 / Formaldehyd-Ausgleichskonzentration.

Und später? Sie wollen Ihre Möbel nicht einfach wegwerfen.

Wir bieten einen umfassenden Service zur Wiederaufbereitung, Rücknahme, Spende oder Wiederverwendung von Gebrauchtmöbeln.

Besuchen Sie www.steelcase.de für weitere Details zur Ecodesign-Strategie von Steelcase.