



## Steel

Stahl ist der erste Sessel Sitzmöbel Kollektion besonders für Konferenz-, Aula, Theater und Kinos in ganz hohem Widerstand gebaut Stanzteile aus Stahl. Dies macht es ein sehr langlebiges Produkt für kleine und große Anwendungsumgebungen. The Steel Bereich erfüllen kann jede Anfrage individuell Oberflächen und maßgeschneiderte Lösungen: hohe und niedrige Rückenlehne Versionen, verschiedene Stile Arm und Zubehör. Die neue Spitze-up schriftlich Leiste N-Tisch ist geeignet für Laptop-Nutzung. Sehr stark ist für Räume mit gewölbten Konfiguration oder Schritte ausgelegt und kann für Kabeldurchführungen angeordnet werden.

**Struktur.** Hohe Beständigkeit gestempelt und rollte P04 Stahlrahmen, Epoxy-Anti-Kratz-pulverbeschichtet Standardausführung Aluminium Ral 9006 Farbe oder, und mehr als 150 Stühle den folgenden Farben verfügbar sind, Carmin Rot, Kobaltblau, Bronze, Schwarz oder Slate Graphite Grey. Rückenlehnen in 2 verschiedenen Höhen alle in drei verschiedenen Positionen Neigung Zur Verbesserung von Komfort und visuelle.

**Polsterung.** Sitz und Rückenlehne: feuerhemmende kalt geschäumtem Polyurethan gepolstert, Dichte 70Kg/m<sup>3</sup>. Gepolstert und bezogen Teile können leicht entfernt werden vermieden, strukturelle Teile der Stuhl zerlegt.

**Armlehnen.** Gepolsterte Armlehnen oder Polypropylen.

**Mechanismen und Anpassungen.** Stahlfeder Recovery System Spitze bis Sitzmechanik, Anti-Knarren mit "Sicherheitssystem".

**Maßnahmen.** Axe (Sitz Center) 520 mm oder 550 mm.

**Zubehör.** Anti-Panik-versenkbarer Schreibplatte, linke und rechte Hand.

**Single-Tabelle:** Die Bodenbefestigung Fuß ist aus Aluminium und das Bein ist eine rechteckige Säule aus Stahl.

Aluminium RAL 9006 Epoxid-Pulverbeschichtung. Die Flip-up-Top-Mechanismus ist eine Antipanik Typ, der einen frankierten Stahlplatte in der Farbe Aluminium hergestellt.

**N-Tabelle:** Stahl Ovalrohr geschweißt, um den Arm Bein Unterstützung einer horizontalen rechteckigen Balken, wo die Klappe up-Mechanismus verbunden ist. Aluminium RAL 9006 pulverbeschichtet.

Installation auf gekrümmten Reihen mit mindestens 7 Meter Codices.

Installation auf einer geneigten oder geharkt Etagen als Standard.

Hergestellt von

**Estel Group Srl**  
Via S. Rosa 70  
36016 Thiene (Vicenza)  
Italien

Telefon: +39 0445 389611  
Fax: +39 0445 808808  
E-Mail: [estel@estel.com](mailto:estel@estel.com)  
Website: <http://www.estel.com>

**ESTEL**