



Ellisse on beam

Bench ideal für Auditorien oder Wartebereichen. Design anpassbar an jeden Raum, Qualität des Materials für extreme Haltbarkeit und Präzision Fertigungsprozesse, Ellisse auf Beam ist Anfang der Klasse an öffentlichen Orten. Ein Design, das gründlich entwickelt hat, gehören Ellisse die Optionen drei Bewegung Antipanik Tablette für Notizen, und zwei überdimensionale Tablette Bewegung für Laptop. Für pädagogische Zwecke, ist ein beliebtes Konfiguration Klappsitze zusammen mit Tischen, feste oder klappbare Tops, elektronisch-fähig und mit einem vollen Sortiment an Zubehör. Die Version mit festem Sitz ist ideal für Auditorien, mit mittel-und Beistelltische für jeden Wartebereich. Erhältlich mit freistehend oder Bodenmontage Füße. Die Monoblock-System ist die richtige Lösung für Hörsäle, Bibliotheken, Fast Food und Coffee Shops.

Sitzgelegenheiten. Struktur. Jede Zeile der Sitzsystem ist von einem oder mehreren modularen rechteckigen Stahl besteht Balken, für zwei, drei, bzw. vier Sitze pro Strahl, Unterstützung von 2 oder mehr Beine des Strahls abhängig von der Zeile der Konfiguration. Die Beine sind oval Stahlrohren verschraubt Aluminium Füßen sterben. Zwei Arten von Füßen stehen zur Verfügung: Boden montiert oder frei stehend mit verstellbaren Gleitern. Rückenlehne unterstützt werden Aluminium-Druckguss. Rückenlehne und Armlehnen Pfosten Frames werden ovalem Stahlrohr gebogen.

Armlehnen. Upper Armlehne Kappen sind aus Polypropylen gespritzt.

Sitz und Rückenlehne. Seat unterstützt werden Stahlplatte gestempelt. Zwei Typen stehen zur Verfügung: eines Trägers mit einer gefederten. Mechanismus für Klappsitze und eine Unterstützung für feste Sitze. Sitze und Rückenlehnen sind in Standard-PP gespritzt, klar lackiertem Buchenholz und gefärbt Farben, Ahorn furniert erhältlich für die Sitze und Rücken, sowie eine gepolsterte Version mit feuerhemmenden (F / R) Gewebe aus einem unvollendeten Buchenholz gebaut innere Struktur mit (F / R) Polyurethanpolsterung.

Zubehör. Black phenolischen Antipanik Schreibplatte (rechts und / oder Linkshänder).

Zwei große Bewegung Schreibtislar für Laptops (rechts und / oder Linkshänder).

Abnehmbare gepolsterte Sitzfläche und Rückenlehne deckt.

F / R Lacke und Beizen.

F / R PP Sitze und Lehnen.

Gebogene Träger Radius Minimum = 5000 mm.

Foot Keil für geneigten Böden.

Sitzplatznummer.

Portierung für Draht-Management für Multimedia-und Konferenztechnik, Internet-und Intranet-Verbindungen und Stromversorgung.

Schreiben Leiste. Die Tischplatten sind 300 mm tief und 30 mm dicke mitteldichte Faserplatte in grau Laminat Postforming. Die Platten können fest oder tip-up. Die feste Spitzen "unterstützt werden injiziert Nylon. Die Tip-Tops bis unterstützt aus gestanzten Stahlblech fertig sind mit "Anti-Scratch" schwarzen Epoxy-Pulverbeschichtung. Die Ellisse Collection kann entweder in geraden oder gebogenen Reihen installiert werden, gestuft, schräge oder flache Böden.

Zubehör. Foot Keil für geneigten Böden.

Portierung für Draht-Management für Multimedia-und Konferenztechnik, Internet-und Intranet-Verbindungen und Stromversorgung.

Module für elektronische Geräte.

Gebogene Träger Radius Minimum = 5000 mm.

Gekrümmte Platten mit geraden Kanten aus PVC.

Bücherregal.

Sichtblende in gestanz und gestempelt Stahlblech fertigen mit "Anti-Scratch" pulverbeschichtet RAL 9006 oder Anthrazit.

Vier Sitz Monoblock-System. Main-Struktur ist eine runde Säule aus Stahl mit vier höhenverstellbaren, gespritzt PP Runde gleitet, mit gestanzten Stahlblech unterstützt. Sitz und Rückenlehne ist beendet sind pro Sitze auf Balken. Ständer runden Stahlstützen, gebogen und gestempelt. Rückenlehne unterstützt werden aus PP gespritzt. Die Sitze sind immer fest. Alle Metallteile sind mit Anti-Kratz-glänzendem Schwarz Epoxidharz-Pulverbeschichtung. Top ist aus einem 30 mm dicken mitteldichte Faserplatte mit grauem Laminat und PVC schwarz Kanten.

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
Website: <http://www.estel.com>

ESTEL