

Steelcase®



C8567

Amia
Sillería

Visite www.steelcase.es

 facebook.com/Steelcase.Espana  twitter.com/SteelcaseEspana  youtube.com/SteelcaseTV

Concepto y Diseño / Steelcase
15-E0000285 05/16 © 2014 Steelcase Inc. Reservados todos los derechos. Todas las especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.
Impreso en papel reciclado en un 60% como mínimo. Cert no. BV-COC-858659. Impreso en Francia por OTT Imprimeurs – Wasselonne.



Steelcase



D0047 | SILLA DE TRABAJO AMIA (PLATINUM, AT02, A1), MESA OLOGY ALTURA FIJA (SN), PANTALLA PARTITO (DB19), ARCHIVO HD (WY), BRAZO DE PANTALLA PLURIO

Sofisticada sencillez

La elección de su silla es la decisión más importante desde el punto de vista ergonómico en su entorno de trabajo. Esta es la razón por la que nuestro objetivo en Steelcase es proporcionar Sillería de Alto Rendimiento a los usuarios que les permita sentirse cómodos, sentarse de forma saludable y trabajar más eficazmente durante todo el día.

Mediante los elegantes detalles en su respaldo y su base de aluminio pulido, Amia aporta un toque de sofisticación a su espacio de trabajo.



El secreto del confort

El innovador mecanismo activo del respaldo de Amia se adapta automáticamente en función de la postura de su cuerpo, para asegurarle un confort y una sujeción óptimos a lo largo de toda la jornada. Delante del ordenador, al teléfono o en reunión, Amia nunca le abandona.



El secreto desvelado

Más allá de las apariencias – A primera vista, no se aprecia inmediatamente el carácter único de Amia. Dentro de su respaldo, incorpora el sistema de sujeción Live Lumbar™, un sistema de flexores que se adaptan perfectamente y siguen los movimientos de su columna vertebral para asegurarle una sujeción óptima. Y aunque no vea esta innovadora tecnología, podrá percibir todos sus beneficios.



INNOVADORA ESPUMA DE ASIENTO

Concebida para aportar una doble respuesta, mullida en el centro y más firme en los laterales, se adapta a una amplia diversidad de morfologías de usuarios.

SISTEMA DE SUJECIÓN LIVE LUMBAR

El sistema de flexores que incorpora la parte lumbar del respaldo y la sujeción lateral en la parte superior se adaptan perfectamente y siguen todos los movimientos de su columna vertebral.

Con sus funcionalidades adicionales como los brazos regulables 4D, la regulación en profundidad del asiento y la pendiente flexible del asiento, Amia fomenta el bienestar del usuario a lo largo de toda la jornada.



BRAZOS REGULABLES

En altura, profundidad, anchura y ángulo, para una sujeción óptima de las muñecas, los antebrazos, los hombros y el cuello.

BLOQUEO DEL RESPALDO

Permite bloquear el respaldo en posición avanzada o liberarlo para una total libertad de movimiento, en función de sus preferencias.

ALTURA DEL ASIENTO

El asiento regulable en altura se adapta a una amplia diversidad de usuarios.

TENSIÓN DE BASCULACIÓN

Permite regular la resistencia del respaldo en función de su peso para una sujeción óptima y equilibrada sin realizar ningún esfuerzo en el momento de la basculación.

SUJECIÓN LUMBAR REGULABLE EN ALTURA

Se desliza en altura para adaptarse a la morfología de cada persona garantizándole una sujeción óptima.

PENDIENTE DE ASIENTO FLEXIBLE

Diseñada para ajustarse automáticamente a los movimientos de los usuarios y aliviar la presión en la parte trasera de las piernas.

PROFUNDIDAD DEL ASIENTO

El asiento regulable en profundidad, hacia delante o hacia atrás, facilita que usuarios de diferentes tamaños y morfologías puedan estar cómodos durante largos períodos de tiempo.

Una silla universal

90,7%

El 90,7% de los usuarios encuestados encuentra Amia cómoda de forma inmediata.

Prueba realizada con una muestra de 60 usuarios.

DIRECCIÓN

Para crear un ambiente distinguido, elija la versión de trabajo Amia Platinum combinada con sillas para visitantes. En cuero y con base de aluminio pulido de líneas depuradas transmitirá una imagen elegante y refinada.

IDÓNEA PARA EL TRABAJO INDIVIDUAL

Con su sujeción flexible Live Lumbar y sus regulaciones ergonómicas precisas, Amia es la solución idónea para actividades que implican largos periodos en posición sentada, altos niveles de concentración y un uso prolongado del ordenador y del teléfono. A lo largo de toda la jornada, proporciona al usuario el doble beneficio del confort y de la sujeción ayudándole a concentrarse en su trabajo.

REUNIÓN

Las sillas de trabajo Amia constituyen una excelente solución para presentaciones, videoconferencias y colaboración diaria en grupo.



C7795 | SILLA DE TRABAJO AMIA (PLATINUM, TR02), BENCH OTTIMA CON MEDIA:SCAPE (NU), CARRITO MÓVIL 1+1



D0668



C7521

SILLA DE TRABAJO



OPCIONES

BRAZOS

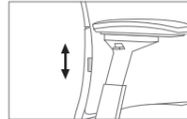
- Sin brazos
- Brazos regulables en altura
- Brazos regulables en altura, profundidad, anchura y ángulo

OPCIONES ADICIONALES

- Acabados de coquilla trasera de respaldo: Negro y Platinum
- Base de aluminio pintado o pulido

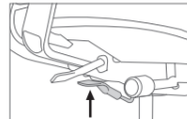
REGULACIONES

RESPALDO

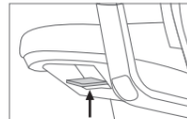


Altura de la sujeción lumbar flexible

ASIENTO

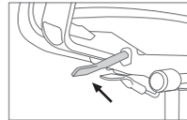


Altura del asiento

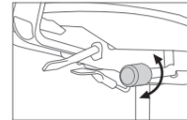


Profundidad del asiento

MECANISMO



Bloqueo del respaldo

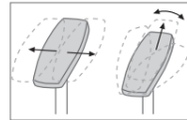


Tensión de basculación

BRAZOS



Altura de los brazos



Brazos regulables en altura, anchura, ángulo y profundidad (en opción)

ACABADOS

Acabados mostrados en este catálogo:

- AT02 Gris
- AT05 Naranja
- AT16 Azul arrendajo
- RE08 Gris hormigón

Los colores se muestran a modo indicativo y pueden variar ligeramente con respecto a los materiales reales.

DISEÑAR PARA EL MEDIOAMBIENTE REQUIERE IDEAS Y SOLUCIONES INNOVADORAS.



EVALUACIÓN DEL CICLO DE VIDA

Durante el proceso de desarrollo de nuestros productos consideramos cada una de las etapas del ciclo de vida: desde la extracción de materiales, la producción, transporte, uso y reutilización hasta el fin de su vida.

Gracias al método de evaluación del ciclo de vida (LCA), Steelcase cuantifica los impactos medioambientales de Amia para crear el escenario para más mejoras.

Este método, basado en la ISO 14040 y 14044 y seleccionado por la Unión Europea, nos permite cuantificar el impacto medioambiental de nuestros productos a través de todo su ciclo de vida.

MATERIALES

23% de materiales reciclados, por peso (7% pre-consumidor + 16% post-consumidor).

Análisis de la composición química de los materiales a través de su ciclo de vida.

Embalaje con cartón y película de LDPE reciclados al 30%.

PRODUCCIÓN

Fabricada en Sarrebourg (Francia) por Steelcase.

Pintura en polvo exenta de compuestos orgánicos volátiles (COV) y metales pesados.

TRANSPORTE

Fabricada y montada en Europa, cerca de nuestros clientes.

Embalaje inteligente EcoSmart para optimizar los volúmenes y el transporte.

USO

Diseñada para una larga vida útil con componentes sustituibles.

Los materiales cumplen con los rigurosos criterios de salud y calidad del aire interior.

Información adicional sobre el mantenimiento disponible en steelcase.es

FIN DE VIDA

Producto 97% reciclable por peso.

Cartón y película LDPE del embalaje 100% reciclables.

Desmontaje rápido y sencillo.

Piezas de plástico claramente etiquetadas para facilitar su clasificación y reciclaje efectivo.

Diseñada para asegurar las estrategias de fin de uso responsable: restauración, donación o reciclaje.

CERTIFICACIONES

Para mostrar mejoras continuas, comunicamos el comportamiento medioambiental de Amia a través de certificados y declaraciones ambientales voluntarios. Los resultados relacionados con la sostenibilidad son comunicados en el informe anual de responsabilidad social corporativa de Steelcase.

PRODUCTO

EPD - Declaración Ambiental de Producto

NF Environnement

NF Office Excellence Certifié

Indoor Advantage Gold

Cradle-to-Cradle

MATERIALES

Oeko Tex 100 (para tejidos)

Ecoetiqueta Europea (para tejidos)

Cradle-to-Cradle (para tejidos)

FÁBRICAS

ISO 14001 - Sistema de gestión medioambiental

OHSAS 18001 Sistema de gestión de la seguridad y salud ocupacional

INFORMACIÓN ADICIONAL

Para más información sobre la estrategia única de ecodiseño de Steelcase, visite www.steelcase.es