



Silla ergonómica multimedia para aulas y bibliotecas h872_04

Silla multimedia con superficie de trabajo móvil y compartimento portaobjetos. Altura del asiento 450 mm, base Ø 540 mm.

La silla multimedia ergonómica está diseñada para entornos educativos y profesionales, como aulas, bibliotecas o salas de reuniones. Fabricada en nylon reciclable, esta silla es respetuosa con el medio ambiente, ligera y fácilmente configurable en diversos entornos de trabajo.

Con sus 6 ruedas, permite una movilidad suave y rápida para optimizar el espacio y organizar los grupos de trabajo con flexibilidad. La superficie de trabajo, que gira 90°, ofrece un cómodo soporte para tomar notas o utilizar dispositivos digitales. La ranura integrada puede alojar de forma segura tabletas de 7" a 12", lo que garantiza un uso cómodo y ordenado.

La silla está equipada con brazos para colgar bolsas o mochilas y un compartimento de almacenamiento bajo el asiento para guardar objetos personales. Un portavasos extraíble completa la funcionalidad del producto, que también es ideal para guardar bolígrafos o lápices. Disponible en azul o verde, se integra perfectamente en entornos modernos y dinámicos.

¡Optimice sus espacios educativos o profesionales! Haz tu pedido ahora o solicita presupuesto para grandes cantidades.

Características técnicas:

- Material: nylon reciclable
- Altura del asiento: 450 mm
- Diámetro de la base: 540 mm
- Peso: 14 kg
- Encimera: giratoria 90°, con ranura para tablet (0,9 - 1 cm de grosor)
- Ruedas: 6 para facilitar la movilidad
- Compartimento portaobjetos: bajo el asiento
- Brazos: para colgar bolsas o mochilas
- Portaclases: extraíble y multifuncional
- Colores disponibles: azul y verde

3. **Beneficios para el usuario:**
 a. **Seguridad:**
 - **Protección de datos:** El sistema garantiza la confidencialidad y seguridad de la información almacenada.
 - **Resistencia a ataques:** El sistema está diseñado para resistir ataques de hackers y malware.
 - **Recuperación de datos:** El sistema cuenta con procedimientos para recuperar la información en caso de una emergencia.
 b. **Facilidad de uso:**
 - **Interfaz intuitiva:** El sistema cuenta con una interfaz de usuario intuitiva y fácil de aprender.
 - **Accesibilidad:** El sistema es accesible desde cualquier dispositivo y en cualquier momento.
 - **Soporte técnico:** El sistema cuenta con un equipo de soporte técnico que puede ayudar al usuario en caso de problemas.
 c. **Costo:**
 - **Reducción de costos:** El sistema puede ayudar a reducir los costos de operación al automatizar procesos.
 - **Escalabilidad:** El sistema puede escalar fácilmente para satisfacer las necesidades de un negocio en crecimiento.
 d. **Integración:**
 - **Compatibilidad:** El sistema es compatible con una amplia variedad de dispositivos y aplicaciones.
 - **Interoperabilidad:** El sistema puede integrarse fácilmente con otros sistemas de información.

Guía de compra: A la hora de elegir una silla multimedia, ten en cuenta la facilidad de movimiento y la versatilidad de la superficie de trabajo. Esta silla, con su tapa giratoria y ágiles ruedas, es perfecta para aulas o espacios compartidos donde las configuraciones cambian con frecuencia. La ranura para tableta y el compartimento de almacenamiento añaden valor en los entornos educativos modernos.

Silla multimedia ergonómica, silla con parte superior giratoria, silla de aula con ruedas, silla para tableta, silla de biblioteca móvil

INFORMACIÓN

