

Silla Labster

Sus funciones adaptadas al laboratorio, su confort y su ergonomía marcan la pauta en asientos para el trabajo en este ámbito. Para garantizar unos resultados higiénicos óptimos, las sillas de laboratorio constan de un diseño sin juntas y de un revestimiento lavable de tacto blando para el sistema mecánico.

Características:

- Silla giratoria de laboratorio.
- Altura del asiento de 410 - 510 mm.
- Acabados y colores para asiento y respaldo a elegir entre cuero sintético de Skai (negro, azul, gris, rojo, verde menta o blanco) o espuma integral (negro o gris).
- Colores de las partes de plástico: gris basalto.
- Partes metálicas en cromado.
- Pata en forma de estrella de plástico.
- Work –automatic.
- Regulación de la altura del respaldo.
- Ruedas de dos bandas.

Otras opciones

- Opción taburete.
- Opción soporte vertical.
- Otras alturas del asiento: 450 – 650 mm o 550 – 800 mm
- Anillo reposapiés.
- Cinco patas con deslizadores.
- Ruedas autofrenadas.
- Opción ESD.

Usos recomendados:

- Laboratorios
- Salas limpias y áreas de investigación.

Normativas:

- Cumple la norma DIN 68 877
- Marca GS de seguridad comprobada
- Sistema de gestión de calidad DIN EN ISO 9001
- Directiva EEC Nr. 1836/93 y Sistema de gestión medioambiental DIN EN ISO 14001.
- Todos los materiales están segregados y son reciclables. Respetuoso con el medio ambiente.

