

quarterback 2

quarterback 2 satisface las máximas exigencias en términos de ergonomía, facilidad de uso y ajuste sencillo para diferentes usuarios en el espacio de trabajo. La silla giratoria impresiona por su cómoda experiencia al sentarse y su diseño sencillo y atemporal. Su versatilidad y ergonomía ayudan a crear un entorno de trabajo cómodo y productivo. Con su sistema modular, quarterback 2 puede adaptarse de forma flexible a las necesidades individuales y permite una planificación específica, sostenible y orientada al futuro.

Ventajas

- La silla es adecuada para muchos usuarios y ámbitos de aplicación.
- Los diferentes componentes se pueden cambiar de forma rápida y sencilla.
- La silla giratoria impresiona por su buena relación calidad-precio.
- quarterback 2 responde a las demandas de los clientes en términos de simplicidad y seguridad en la planificación.
- Las mecánicas ajustadas al usuario permiten sentarse de forma cómoda y ergonómica.
- El producto promueve la salud y la vitalidad de los empleados.
- La silla tiene una baja huella ecológica.



Características

- El producto cumple la norma DIN en 1335:2023 Clase A, la norma vigente en materia de requisitos ergonómicos y diversidad de usuarios.
- quarterback 2 es adecuada para un peso de usuario de hasta 150 kg.
- La silla giratoria ha sido probada para una vida útil de 15 años de acuerdo con los requisitos de calidad de Sedus.
- La garantía es de 5 años y las piezas individuales son intercambiables.

Opciones/accesorios

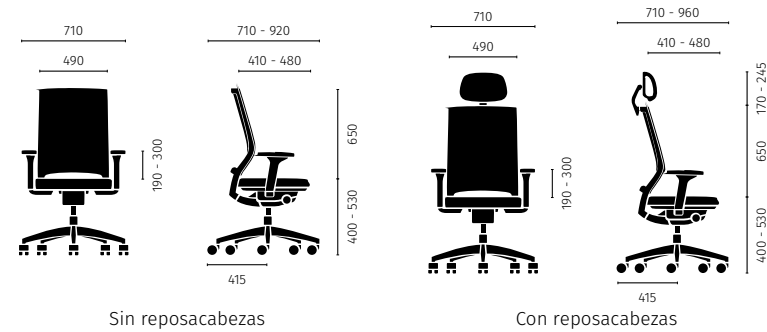
- quarterback 2 puede equiparse con una membrana transpirable o con un confortable respaldo acolchado.
- Hay disponibles las siguientes variantes de mecánica «Similar» (siempre en negro): con ajuste automático al peso e inclinación de asiento automática (incluso para personas ligeras) o con ajuste individual al peso con/sin inclinación de asiento para un uso territorial.
- La opción ComfortSwitch complementa la mecánica «Similar» con ajuste automático al peso con un modo confort y ofrece dos ajustes (suave y duro) para un ajuste fino individualizado del respaldo.
- Para el ajuste de la altura del asiento, se puede elegir entre un cartucho de gas (también para el modelo de mostrador con anillo reposapiés con una altura de asiento de 630-880 mm) y la mecánica Sedo-Lift III.

Más información quarterback 2

- 🔗 [sitio web](#)
- 🔗 [Instrucciones de uso](#)
- 🔗 [Datos CAD](#)

Dimensiones (todas las dimensiones en mm)

Silla de trabajo (base de 5 radios)



Colores

Tapizados [🔗 Otras variedades](#)



Membrana



Modelo (marco)



Base de radios (Aluminio)

