Sillas Ejecutivas







Scope

Una silla de fabricación alemana diseñada por Martin Ballendat en colaboración con el departamento de R&D de **Viasit**, un concepto diferente de ergonomía dinámica.

Scope



















El espaldar en malla le da una sensación de transparencia y frescura a la silla y cuenta con soporte lumbar ajustable. Su diseño presenta un novedoso concepto de ergonomía, gracias al **sistema de péndulo dinámico** (patentado) en el espaldar. Éste gira de izquierda a derecha y hacia atrás desde su eje vertical de una forma armónica con los movimientos naturales del usuario, logrando así un mayor confort y reducción de la fatiga en el trabajo.

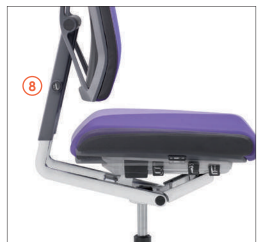
El cabecero en malla se asegura en el soporte del espaldar gracias a un elemento diseñado para proporcionar la correcta flexibilidad y ergonomía cuando el usuario está sentado recto o reclinado. El cabecero es opcional.

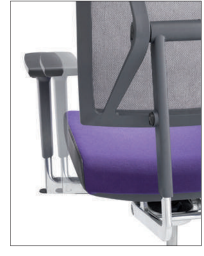
Scope



Mecanismo fabricado en aluminio pulido, que apenas se destaca debajo del asiento de balance sincromático. Todos los controles del manejo de la silla operan con botones al alcance de la mano y hacen parte de la unidad del asiento.

- 1. Altura del asiento
- 2. Inclinación del espaldar
- 3. Inclinación del asiento
- 4. Profundidad del asiento
- 5. Ajuste de tensión
- 6. Ancho de los brazos
- 7. Altura de los brazos
- 8. Altura del espaldar





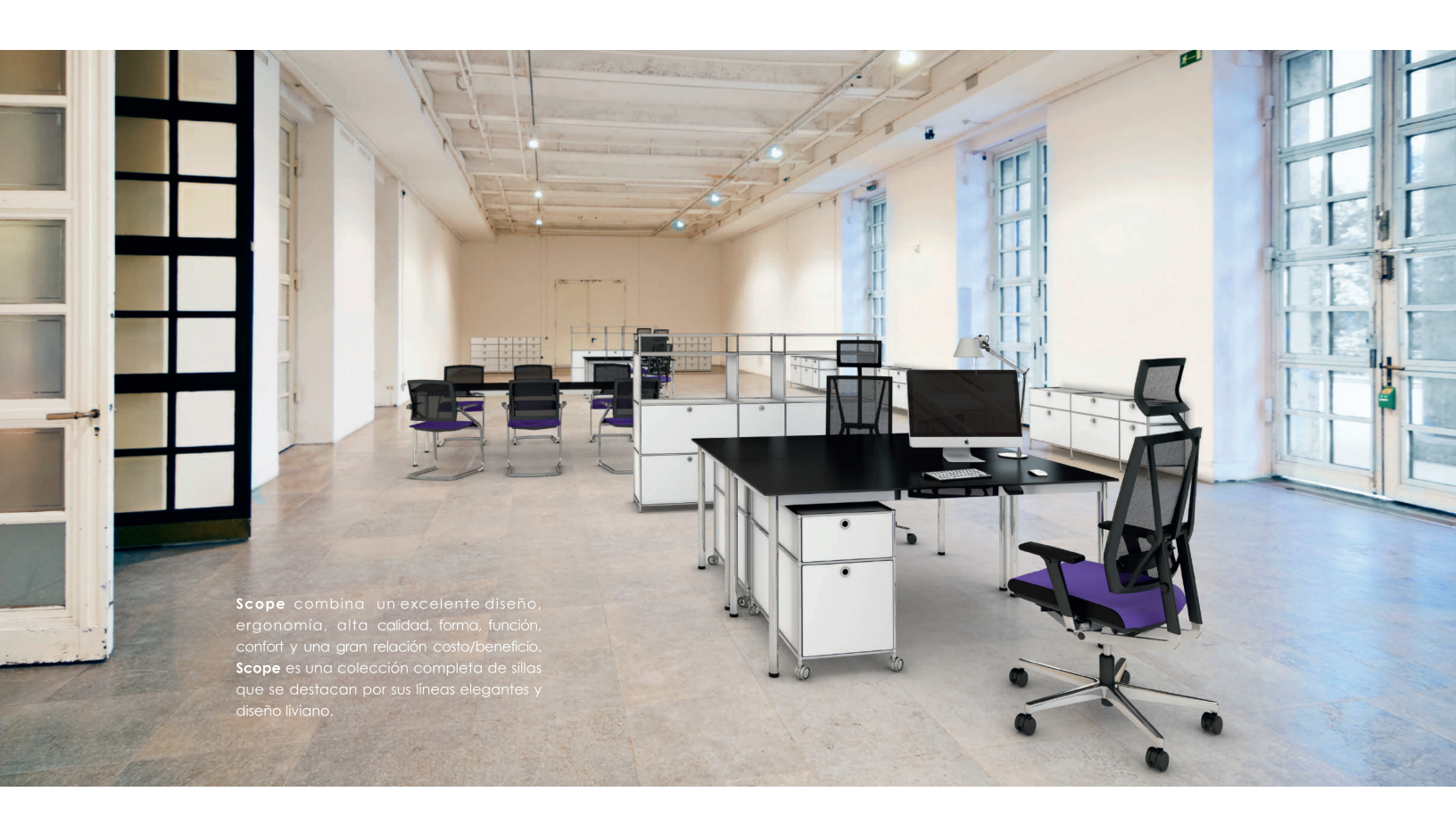


Brazo mutifuncional de 4 posiciones con cubierta en poliuretano para mayor comodidad: ajuste de altura de 100 mm, ajuste de 35 mm hacia los lados, ajuste de profundidad de 30 mm y 30° de giro.

Scope



La colección **Scope** se complementa con varias alternativas de sillas interlocutoras, las cuales se distinguen por un elegante espaldar en malla que se conecta a la estructura gracias a un elemento en aluminio.



Impulse

Una silla desarrollada por el diseñador Ralf Umland en colaboración con el departamento de diseño de **Viasit**, que parte del concepto de un marco estructural como el soporte básico de la silla.



El mecanismo posee botones de manejo que se encuentran localizados de una forma práctica y discreta al alcance de la mano y claramente identificados: altura e inclinación del asiento, espaldar basculante, profundidad del asiento y ajuste de tensión.

Los brazos se pueden ajustar en amplitud y en altura hasta 100 mm. Los soportes de los brazos están integrados al chasis de la silla y son independientes del asiento ajustable en profundidad, por lo tanto se conserva una correcta posición y apoyo respecto al espaldar, también posee soporte de ajuste lumbar. Los brazos están cubiertos en poliuretano y tambien se corren hacia adelante y hacia atras.







El espaldar es en malla con soporte lumbar y ajuste de altura hasta 70 mm. Mecanismo syncro para reclinación del espaldar que se adapta perfectamente al movimiento del usuario.

Impulse







F1

Una silla desarrollada por el diseñador Rainer Bachschmid en colaboración con el departamento de diseño de **Viasit.**



- 1. Espaldar en malla que se ajusta al usuario y cuenta con apoyo lumbar.
- 2. El mecanismo permite graduar la resistencia de la inclinación del espaldar gracias a una perilla lateral.
- 3. Mecanismo syncro con control de tensión y 4 posiciones de bloqueo.
- **4.** Ajuste de los brazos en altura hasta 70 mm. acabado en poliuretano para un tacto suave y confortable.
- 5. Asiento ajustable en profundidad. Fabricado en poliuretano con diferentes opciones de materiales de tapizado.
- 6. Base pentagonal en plástico.







Viasit es una empresa fundada en 1980 y se destaca como una empresa productora de sillas para oficina, que cumplen los más altos estándares internacionales, combinando buen diseño y ergonomía. Certificados en ISO 9001 y 14001, cumple con materiales amigables al medio ambiente y procesos de alta calidad para lograr productos competitivos y sostenibles. Todos los productos son **fabricados en Alemania**.

La investigación y desarrollo, así como la experiencia en la manufactura son la clave para el desarrollo y crecimiento de la compañía. El asocio con diseñadores de renombre internacional tales como: Martin Ballendat, Paul Brooks y Rainer Bachschmid ha permitido desarrollar productos de alto diseño y ergonomía.

Los diseños de **Viasit** se han destacado internacionalmente gracias a su diseño e innovación ergonómica, los cuales le han asegurado varios premios internacionales de diseño.























