

Diffrient
world[™]



Humanscale[®]



Altas Prestaciones. Exquisita Simplicidad.

La simplicidad está en la base de los productos de Humanscale. Cada uno de sus diseños es increíblemente fácil de usar con una cantidad mínima de piezas y controles. Todo se consigue manteniendo los niveles más altos de rendimiento y funcionalidad.

Ese compromiso con la simplicidad llevó al diseño de la silla Diffrient World: una silla de oficina de alto rendimiento que se adapta a uno o mil usuarios.

Diseñada por el legendario Niels Diffrient, la silla Diffrient World ofrece una combinación sin precedentes de rendimiento, sostenibilidad y simplicidad en una silla operativa.

Simplicidad: para el Usuario

La silla Diffrient World tiene solo dos ajustes manuales –uno para la altura del asiento y otro para la profundidad del asiento.

Todos los demás ajustes son automáticos.

Con su basculante sensible al peso, la silla Diffrient World soporta automáticamente a todos los usuarios a lo largo de todo el recorrido del basculante. Y su tecnología “Form Sensing Mesh” provee el correcto soporte lumbar, a medida del usuario, sin accesorios externos o controles manuales.

Esto significa que hemos sustituido levas, palancas e instrucciones por confort y ergonomía sin esfuerzos.





Simplicidad: para la Organización

En claro contraste con otras sillas, que necesitan muchos ajustes, la silla Diffrient World consigue la máxima simplicidad en su funcionamiento. Los usuarios pueden beneficiarse completamente de sus beneficios ergonómicos al sentarse, sin siquiera pensar en ello.

Así, en lugar de dirigir cursos para que los empleados de hoy y mañana sepan usar sus sillas, las compañías pueden centrarse en dirigir sus negocios.

Y con tan solo ocho componentes principales, la silla Diffrient World se ha diseñado para durar. Requiere de un mantenimiento mínimo ofreciendo diez años de garantía. En otras palabras, la simplicidad de la silla reduce la necesidad de mantenimiento y reparaciones continuadas, haciendo que sea aún mejor para las empresas.



Simplicidad: para el Medioambiente

Con un peso de tan solo 14kg (31 lbs.) y fabricada con una tercio de piezas que una silla de oficina tradicional, la silla Diffrient World requiere muchas menos materias primas y menos procesos de fabricación – implicando un menor uso de materiales, de energía, de residuos, de transporte y de elementos a eliminar, asociados a su ciclo de vida.

Su diseño modular permite fáciles actualizaciones y cambios de piezas in situ, ampliando así su ya de por sí larga vida útil.

Características e Innovaciones

1. Basculante Auto-Ajustable

- Revolucionario diseño libre de mecanismos gracias a las leyes de la física y al peso del usuario
- Automáticamente proporciona el soporte y resistencia apropiados sin importar la altura del usuario
- Sin bloqueos de basculante innecesarios o muelles de tensión que ajustar o programar
- El usuario mantiene un casi constante nivel de visión durante el balanceo

2. Respaldo pivotante

- El movimiento extra del respaldo se ajusta automáticamente a las cambiantes necesidades de la columna vertebral
- Se adapta automáticamente para proporcionar un adicional soporte lumbar cuando sea requerido

3. Tecnología "Form-Sensing Mesh"

- La combinación de los 3 paneles de malla no tensada se ajusta automáticamente a la espalda del usuario ofreciendo un excelente ajuste lumbar
- No son necesarios soportes lumbares externos que pueden romperse, perderse y tienen que ajustarse
- Nuestra malla de baja abrasión protege la ropa del usuario

4. Asiento en Malla

- Frontal sin estructura, elimina stress por contacto con la parte posterior de la rodilla
- Nuestra malla de baja abrasión protege la ropa del usuario
- Opcionalmente disponible con asiento tapizado

5. Apoyabrazos

- Apoyabrazos fijos o ajustables en altura, conectados con el respaldo y no con el asiento, para seguirnos mientras nos reclinamos
- Disponible sin apoyabrazos

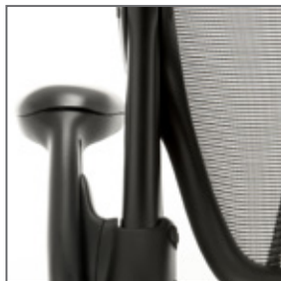
6. Ajuste corporal

- Se ajusta a la talla de la mayoría de usuarios
- Ajusta automáticamente la resistencia del basculante y el soporte lumbar a la altura y peso de cada usuario
- Asiento ajustable en altura y profundidad
- Disponible con apoyabrazos ajustables en altura

7. Ruedas

- Ruedas estándar para pavimentos blandos
- Opciones: Ruedas blandas o patines





Especificaciones

- Para usuarios de hasta 136kg (300 lbs.)
- Total de componentes principales: 8
- Número total de piezas: 31
- Peso: 14kg (31 lbs.)
- Certificado por BIFMA level®, BS EN 1335 y GREENGUARD
- Puede dar créditos para distintas certificaciones LEED-CI, -NC y -EB
- Garantía de 15 años

Opciones

- Amplia variedad en tipos de mallas y en colores
- Opciones de color de la estructura: negro, gris, blanco
- Brazos ajustables, fijos o sin brazos
- Asiento cubierto con tapicería
- Ruedas o patines
- Múltiples alturas de los cilindros
- Aro apoyapiés