

Wilkhahn

Graph. Programa 30.





Graph.

Graph es la elección ideal cuando se requiere un confort superior y una calidad sin compromisos. El nombre del programa diseñado por Markus Jehs y Jürgen Laub, hace referencia a su estética gráfica. Y es esta característica a la que la silla debe su nombre: la carcasa del asiento se corta horizontal y verticalmente y luego se vuelve a montar. El resultado es una intrigante mezcla de forma fluida y líneas claras, áreas abiertas y cerradas, armonía y contraste. Se puede decir lo mismo sobre las mesas a juego y su sugerente elegancia ligera. Ya sea para grandes conferencias, pequeñas reuniones u oficinas ejecutivas, las mesas y sillones Graph son una combinación atractiva debido a sus impresionantes acabados, materiales exclusivos y una artesanía impecable. Como resultado, Graph es ya uno de los muebles clásicos del mañana.

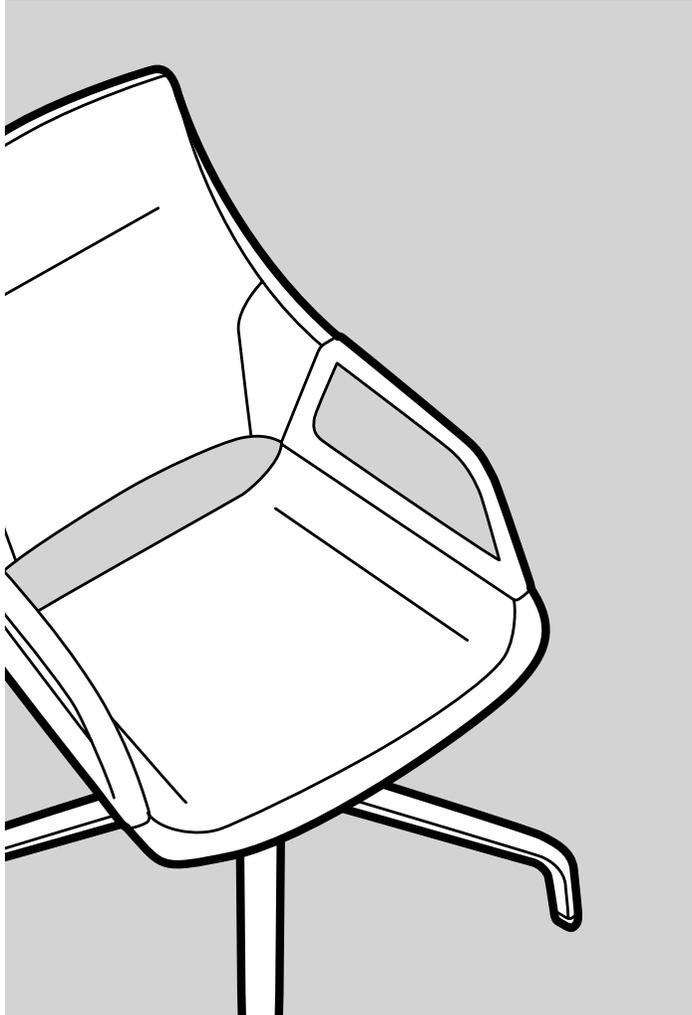






Graph. Programa 30. Características técnicas.

Wilkhahn



Función

Sillón de conferencia distintivo e independiente, indicado para altas exigencias de calidad y prestigio. Con dos alturas de respaldo. El apoyabrazos actúa como conector filigrana del asiento con el respaldo. Excelente confort de asiento conseguido por su apoyo en tres puntos con amortiguador trasero, su elasticidad lateral y su técnica de tapizado. Aplicaciones: salas de conferencia y reuniones clásicas, despachos ejecutivos, áreas de gestión, restaurantes de alta calidad o comedores representativos.

Armazón

Base de cuatro radios de fundición de aluminio inyectado en color blanco o negro, pulido o cromado. Deslizantes universales negros de material plástico para todo tipo de suelos. Opcionalmente con deslizantes de disco para suelos delicados a juego con la base, en blanco o negro, en cromado mate cuando la base es pulida, o en cromado cuando la base es cromada. Capa protectora del deslizante de poliamida negra para moqueta. Con inserción de poliamida para suelo blando; para suelo duro (p. ejem. piedra) con inserción de TPU; para suelo de madera (p. ejem. parquet) adicionalmente con fieltro. Con este deslizante la altura asiento es de 44 cm. Opcionalmente con base de cuatro radios, con ruedas dobles

frenadas según DIN EN 1335 y ANSI BIFMA X 5.1 para sillones de conferencia. Ruedas dobles frenadas de poliamida negra según DIN EN 12529 con parte exterior de poliuretano negro. Ruedas universales para suelos blandos y duros. Ruedas negras con embellecedor exterior cromado, cuando la base es pintada, cromado mate cuando la base es pulida, o cromado cuando la base es cromada. Altura de asiento con ruedas 45 cm.

Asiento giratorio con soporte en forma de Y, de fundición de aluminio inyectado en color blanco o negro, pulido o cromado, a juego con la base. Fijaciones elásticas de goma / metal. Amortiguador de acero de alta calidad en color negro. Base de cuatro radios de fundición de aluminio inyectado en color blanco o negro, pulido o cromado.

Deslizantes universales negros de material plástico para todo tipo de suelos. Opcionalmente con deslizantes de disco para suelos delicados a juego con la base, en blanco o negro, en cromado mate cuando la base es pulida, o en cromado cuando la base es cromada. Capa protectora del deslizante de poliamida negra para moqueta. Modelos 301/8, 302/8 con mecanismo basculante integrado de fundición inyectada de aluminio Modelle 301/6, 302/6, 301/7, 302/7:

Con inserción de poliamida para suelo blando; para suelo duro (p.

ejem. piedra) con inserción de TPU; para suelo de madera (p. ejem. parquet) adicionalmente con fieltro. Con este deslizante la altura asiento es de 44 cm. Opcionalmente con base de cuatro radios, con ruedas dobles frenadas según DIN EN 1335 y ANSI BIFMA X 5.1 para sillones de conferencia. Ruedas dobles frenadas de poliamida negra según DIN EN 12529 con parte exterior de poliuretano negro. Ruedas universales para suelos blandos y duros. Ruedas negras con embellecedor exterior cromado, cuando la base es pintada, cromado mate cuando la base es pulida, o cromado cuando la base es cromada.

Altura de asiento con ruedas 45 cm.

Asiento giratorio con soporte en forma de Y, de fundición de aluminio inyectado en color blanco o negro, pulido o cromado, a juego con la base. Fijaciones elásticas de goma / metal. Amortiguador de acero de alta calidad en color negro.

Modelos 301/6 y 302/6 con columna giratoria.

Modelos 301/7 y 302/7 y modelos 301/8 y 302/8 con altura regulable sin escalonamiento mediante muelle de gas.

Asiento y respaldo

Marco de asiento y respaldo metálico, con muelles ondulados y una almohadilla de lana, recubierto con espuma inyectada de poliuretano.

Apoyabrazos

Apoyabrazos como conectores de asiento y respaldo de fundición de aluminio inyectado en color blanco o negro, pulido mate o cromado. Opcionalmente con apoyabrazos, recubiertos de piel, exclusivamente en el mismo color en combinación con tapicería de piel 74 ó 87.

Normas

Los sillones Graph cumplen la norma DIN EN 13761, DIN EN 1728 y ANSI/BIFMA X 5.1



Graph. Programa 30. Variantes.

Wilkhahn



301/5
Sillón de conferencia
Respaldo de altura media



301/7
Sillón de conferencia
Respaldo de altura media



301/8
Sillón de conferencia
Respaldo de altura media



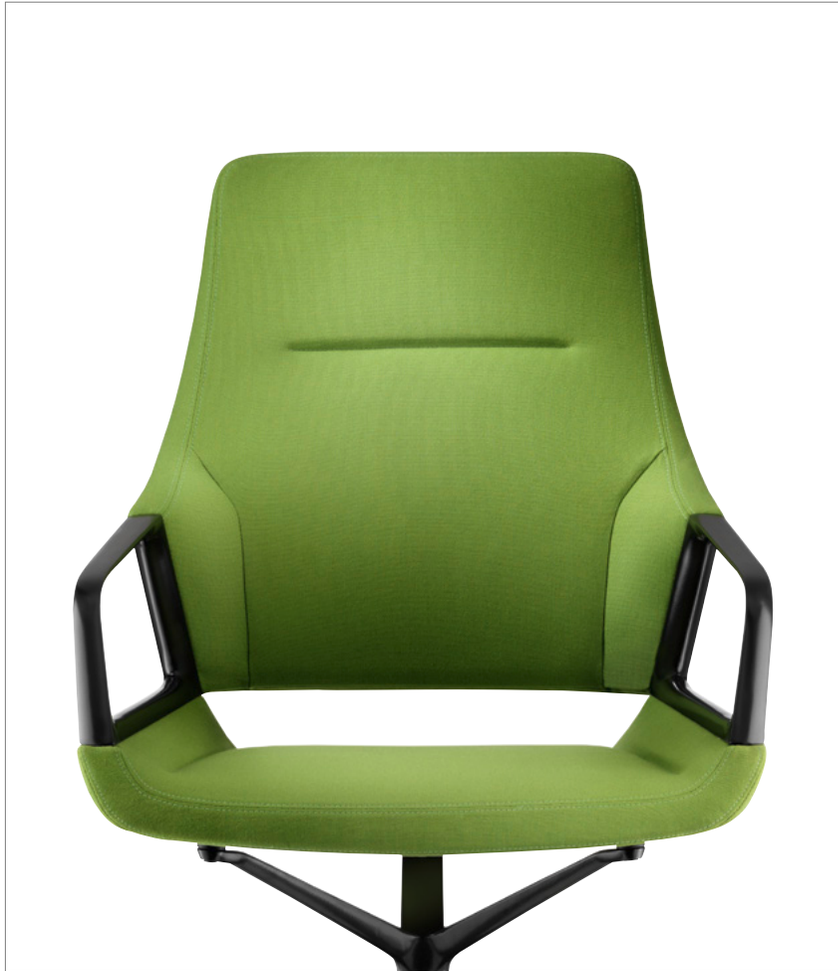
302/5
Sillón de conferencia
Respaldo alto



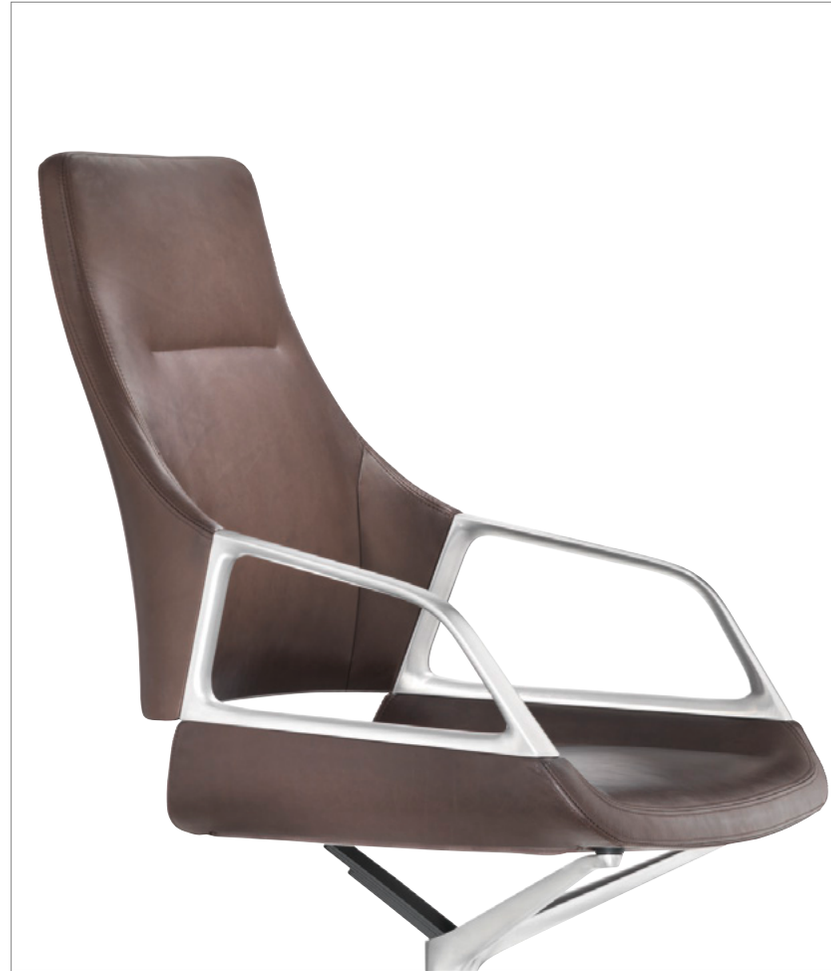
302/7
Sillón de conferencia
Respaldo alto

Graph. Programa 30. Variantes de tapizado.

Wilkhahn



Bastidor completamente acolchado de una pieza, para asiento y respaldo, en tela.



Bastidor completamente acolchado de una pieza, para asiento y respaldo, en piel.

Tapizados



60 Blend | 63 Auris | 66 Lona |
68 Kvadrat Remix 2 | 74 Piel | 87 Piel |
91 Kvadrat Steelcut Trio 3
Para ver todos los tapizados y otros colores,
visite nuestro media center.

El muestrario de colores digital
puede diferir del original.

Graph. Programa 30. Acabados de armazón.

Wilkhahn



Armazón de aluminio pulido mate
(Armazón de aluminio cromado no mostrado)



Armazón de aluminio en color negro



Armazón de aluminio en color blanco

Acabados de armazón



Aluminio cromado o pulido mate o pintado en blanco o negro.



Apoyabrazos
Opcionalmente con apoyabrazos,
recubiertos de piel, exclusivamente
en el mismo color en combinación
con tapicería de piel 74 ó 87.

El muestrario de colores digital puede diferir del original. Puede encontrar nuestra actual colección de materiales en nuestro media center.

Graph. Programa 30. Acabados de armazón.

Wilkhahn



Armazón con deslizantes



Armazón con deslizantes de disco



Armazón con ruedas

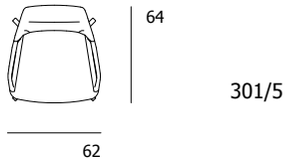
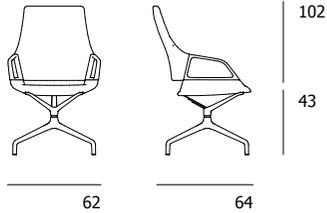


Modelos 301/8, 302/8 con mecanismo basculante integrado de fundición inyectada de aluminio

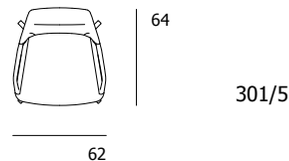
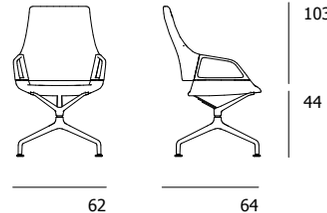
Graph. Programa 30. Modelos y dimensiones.

Wilkhahn

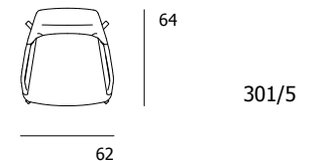
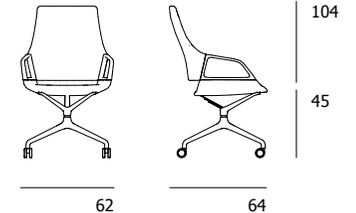
301/5
Sillón de conferencia
Respaldo de altura media



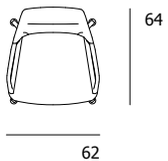
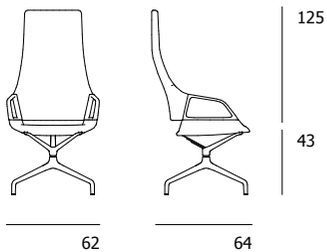
301/5
con deslizantes



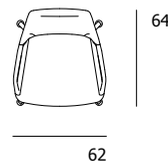
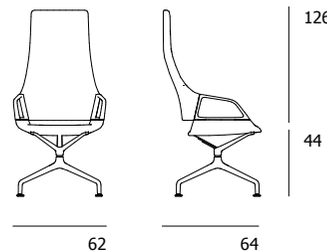
301/5
con ruedas



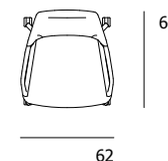
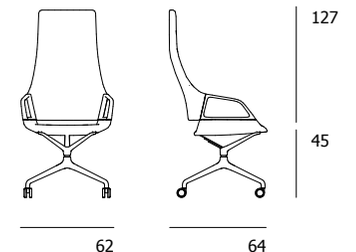
302/5
Sillón de conferencia
Respaldo alto



302/5
con deslizantes



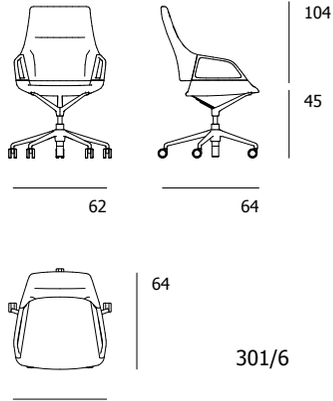
302/5
con ruedas



Graph. Programa 30. Modelos y dimensiones.

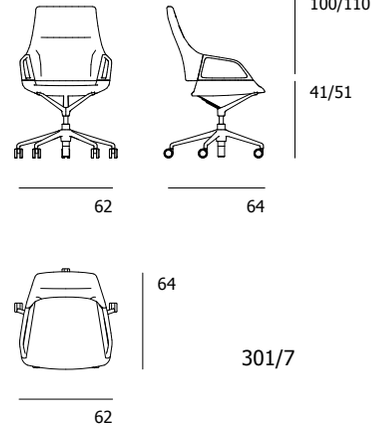
Wilkhahn

301/6
Sillón de conferencia
Respaldo de altura media



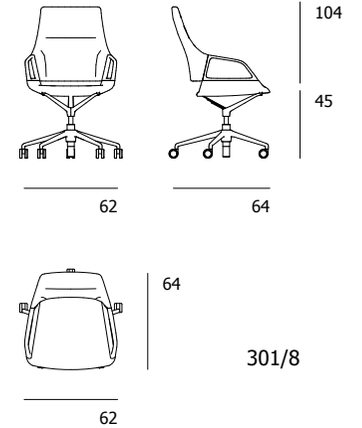
301/6

301/7
Altura regulable
sin escalonamiento



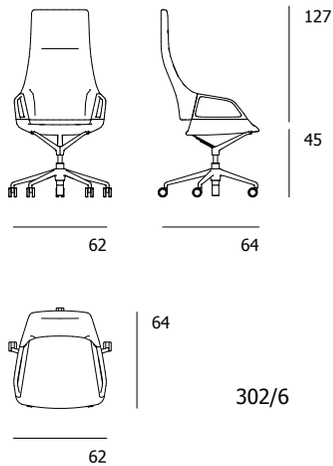
301/7

301/8
con mecanismo
basculante integrado de
fundición inyectada
de aluminio



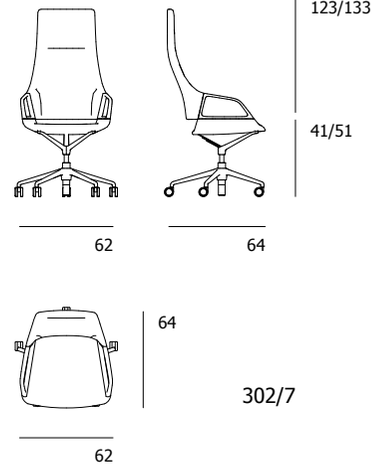
301/8

302/6
Sillón de conferencia
Respaldo alto



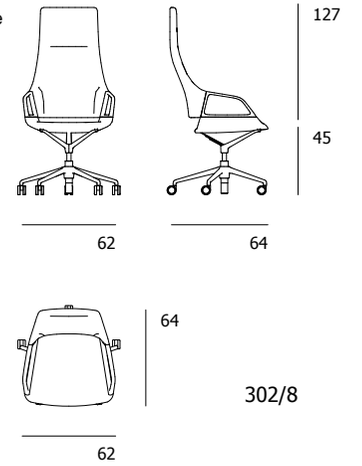
302/6

302/7
Altura regulable
sin escalonamiento



302/7

302/8
con mecanismo basculante
integrado de fundición
inyectada de aluminio

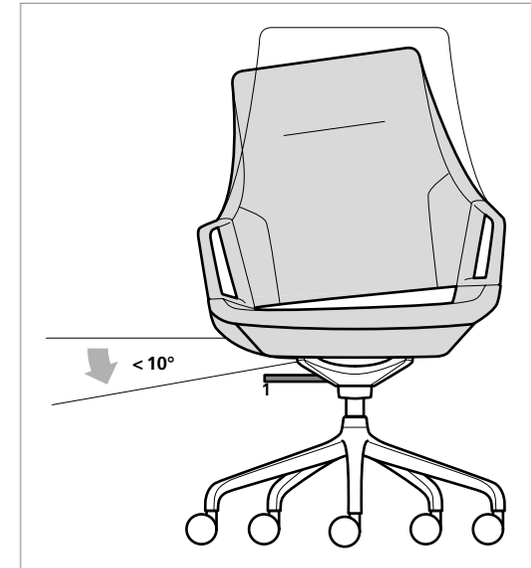
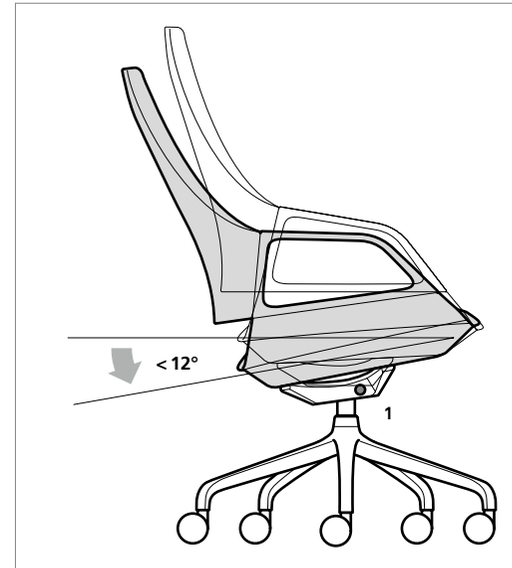
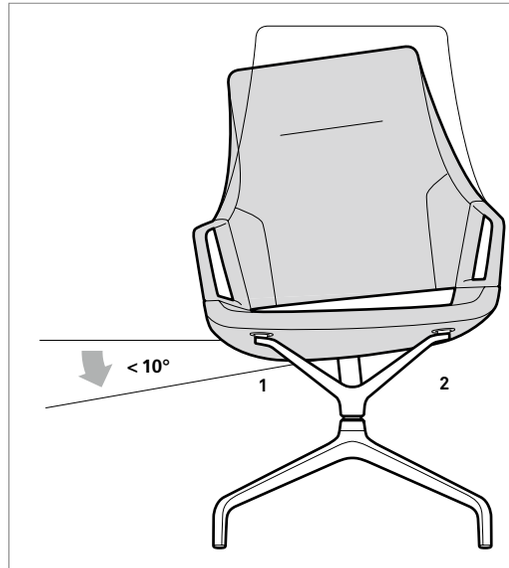
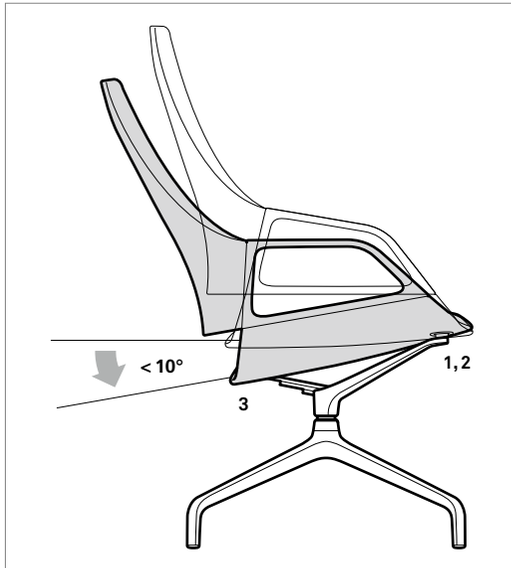


302/8

Graph. Programa 30. Modelos y dimensiones.

Wilkhahn

El sillón de conferencia Graph está diseñado para satisfacer las más altas exigencias. El asiento, el respaldo y los apoyabrazos dan la impresión de una forma fluida, homogénea, ligera y elegante. La tapicería noble, los estilizados apoyabrazos y el armazón de aluminio cromado brillante o pulido mate subrayan su calidad. La comodidad de sentado es tan notable como su forma. Se basa en la tapicería elaborada del asiento y del respaldo y en el montaje elástico del asiento sobre una viga en forma de "Y" y un resorte central trasero. El Graph Active, en el que el asiento está conectado a un mecanismo basculante, proporciona aún más libertad de movimiento. Gracias a su ajuste de altura infinitamente variable, este modelo también es adecuado como silla de ejecutivo de alta calidad – o silla de conferencia especialmente ágil.



La coquilla del asiento está unida al bastidor de forma móvil y, por lo tanto, ofrece un mayor confort de asiento. Gracias a la elasticidad de los dos elementos de unión delanteros unidos a los brazos en forma de Y (1, 2) y a un solo de apoyo trasero elástico (3) permiten que el asiento se adapte a los centros de gravedad del cuerpo con inclinación trasera y lateral.

El Graph Active tiene un ajuste de altura continuo y un mecanismo basculante que puede bloquearse. Ambas funciones de ajuste son accionadas por una palanca lateral (1).

Graph. Programa 30. Premios/normas/certificados.

Wilkhahn

Premios



Certificados / Normas de producto



DIN EN 16139 DIN EN 1728 ANSI/BIFMA X5.1

No todos los certificados/normas son aplicables para todas las versiones.

Certificados de empresa, membresías



Medio ambiente y producto

Un valor estético atemporal, funcional y de calidad

La durabilidad es la prioridad número uno de Graph. Su forma iconográfica tiene lo necesario para que el sillón se convierta en un clásico. La combinación de la tapicería y la innovadora flexibilidad garantizan un confort inmejorable. Los materiales y la artesanía del sillón están diseñados para durar y durar. Los materiales cumplen con los requisitos ecológicos de Wilkhahn en el desarrollo de productos:

- Los apoyabrazos, los soportes de asiento y las bases de estrella son de fundición de aluminio inyectado, una gran parte de los cuales están fabricados con materiales reciclados y pueden colocarse sin pérdida de calidad en los ciclos de reciclaje de materiales.
- Los resortes de ballesta, los muelles y el marco del asiento y del respaldo son de acero. Es posible un acabado preciso con el material. Es consistentemente estable, fácilmente disponible e igualmente posible su reciclado.
- El acolchado de poliuretano está fabricado con un proceso libre de CFC, es transpirable y también adecuado para la recuperación térmica.
- Los tapizados son en piel o en tela de alta calidad fabricadas con materias primas renovables, que también pueden ser reciclados.