



IN. Programa 184



La silla IN está considerada como la silla de oficina más dinámica y al mismo tiempo la más cómoda para un sentado activo y en movimiento relajado. Para este movimiento, los brazos oscilantes actúan de forma independiente conjuntamente con el elemento de respaldo, en negro o blanco, que utiliza la última tecnología 2K, y al mismo tiempo tapizada en Formstick 3-D.

El cuerpo del usuario y la silla se funden en una única unidad con movilidad en todas las direcciones – incluyendo la inclinación delantera desbloqueable. La contrapresión se establece para los pesos de los usuarios de entre 45 a 140 kilogramos. Y, por supuesto, todas las opciones lógicas están disponibles, tales como apoyabrazos con opciones de ajuste, soporte lumbar y ajuste de la profundidad del asiento.

Premios



reddot award 2015
winner



GERMAN
DESIGN
AWARD
SPECIAL
2016



IN.
Diseño: wiege

Modelo 184/7



Superficie en plata mate: Los acabados de la estructura están disponibles a juego con el color del respaldo en Formstrick. Además de los recubrimientos estándar en color negro y plata mate, las estructuras de aluminio inyectado también están disponibles en los colores mate turquesa, gris, naranja y rojo. **Superficie en aluminio pulido:** Los brazos oscilantes de aluminio inyectado también están opcionalmente disponibles a juego en aluminio pulido en función de la estructura. Esta superficie tiene una imagen auténtica y armoniza bien con otras superficies naturales. **Superficie en aluminio pulido brillante:** En combinación con superficies cromadas las estructuras en pulido brillo proporcionan una alternativa adecuada. Debido a la reflexión especular las dimensiones de los materiales parecen más ligeras y ofrecen una imagen más elegante a la silla IN.

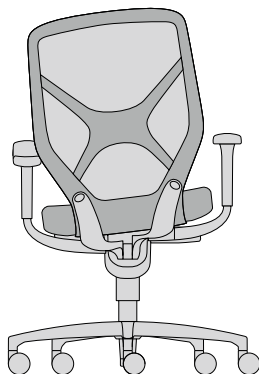
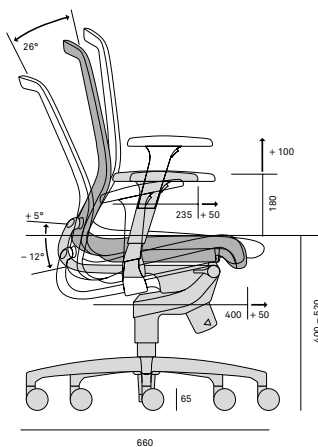


Respaldo en Formstrick
En el caso de que el respaldo esté tapizado en el tejido transpirable Formstrick, el apoyo lumbar con densidad y efecto tridimensional está incorporado. El respaldo ligeramente transparente está fabricado de una sola pieza y tensado en el marco del respaldo. Como resultado, éste se adapta a las diferentes formas del cuerpo y a diversas posturas.

Respaldo con doble capa de Formstrick
La silla IN se muestra con un aspecto de mayor calidad y visualmente más cómoda con la doble capa de Formstrick. La espuma integrada y transpirable con costuras adicionales crea una sorprendente óptica tridimensional, ampliándose desde la vista posterior con su opcional soporte lumbar.

Trimension® con inclinación del asiento
El sistema de inclinación del asiento y respaldo funciona desde la posición horizontal, y de forma sincrónica, inclina el asiento hasta 12° y el respaldo hasta en 26°, y lateralmente hasta en 13°. Si se actúa sobre la palanca izquierda bajo el borde del asiento delantero hacia arriba, se consigue en posición erguida una inclinación hacia delante adicional de hasta 5°.

Ajuste de la profundidad del asiento
La profundidad del asiento es de 430 mm en la versión estándar. Opcionalmente se puede solicitar el ajuste de la profundidad del asiento en cuatro posiciones, desde 400 mm hasta un máximo de 450 mm. El patentado ajuste se realiza manipulando cómodamente la parte delantera del asiento en posición sentada.



Descripción técnica general
Sillas de oficinas giratorias con sistema patentado Trimension® para un ajuste tridimensional y automático a cada movimiento y postura. Acoplamiento de la mecánica 3-D sincronizada con el respaldo de alta elasticidad. Ajuste de la tensión regulable sin escalonamiento. Soporte lumbar opcional regulable en altura en 60 mm. Altura del asiento regulable sin escalonamiento. Opcionalmente ajuste de la profundidad del asiento de 400 hasta 450 mm.

Todas las medidas en mm

Para más información: www.wilkhahn.com

Seguridad y sostenibilidad de los productos: certificados, estándares, premios. Visite la página web de Wilkhahn para más información.



DIN EN 1335
ANSI/
BIFMA X 5.1

