

Travis regulable en altura.

Programa 661

La falta de movimiento en la oficina es la principal causa de dolor de espalda, dolores de cabeza, letargo y otras “enfermedades de la civilización”. Ya sea en su escritorio o en una sala de conferencias, el trabajo en la oficina principalmente se realiza sentado. Por lo tanto además de asientos dinámicos gana importancia la posibilidad de alternar estar de pie y sentado. Resultado: levantarse y trabajar un tiempo de pie, funciona de maravilla cuando el cuerpo está agarrotado y la mente cansada. Y viceversa: si la reunión de pie se prolonga durante demasiado tiempo en la mesa de reunión, sentarse proporciona el alivio necesario.

Las mesas individuales (71 – 118 cm), con marco ajustable eléctricamente en altura, proporcionan el complemento perfecto para el sistema de mesas de Travis de conferencias representativas. Las formas cuadradas (90x180 cm, 100x200 cm) pueden ser utilizadas tanto como mesas de trabajo como mesas de conferencias. Y las mesas en forma de tonel (80/100x230 cm) se transforman rápidamente de una mesa de reunión de pie a una reunión sentado.



Travis regulable en altura
Diseño: wiege

Modelo 661/92

Premios



reddot design award
winner 2008



Alta calidad, ligera, elegante y versátil - la mesa Travis con forma de tonel y ajustable eléctricamente en altura, fomenta la interacción y la participación de las personas. Ya sea como una mesa de conferencia con sillas para reuniones o de pie. Es una combinación ideal con Stitz (Diseño: ProduktEntwicklung Roericht) que conjuga alturas y ángulos ajustables individualmente con movilidad tridimensional.



Al igual que en el sistema Travis de mesas de conferencias, se ofrecen tres tipologías de canto y una amplia gama de soluciones y superficies adaptables a preferencias o conceptos de diseño individuales.



También los armazones están diseñados de acuerdo con la columna de mesa telescópica con base en forma de "T", en acabado cromado o pintada en color negro o plata mate.



Pulsando un botón se ajusta la altura sin escalonamiento para cambiar de la situación sentada a de pie. Se puede fijar con precisión la altura deseada gracias al indicador de la misma en la pantalla.

Para más información: www.wilkhahn.com

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