

Tip Ton

www.vitra.com/tipton

Developed by Vitra in Switzerland

Diseño: **Edward Barber & Jay Osgerby**

Tip Ton define una nueva tipología de sillas: las sillas fabricadas completamente en material sintético y que, además, pueden inclinarse hacia adelante. Su propio nombre hace referencia a la doble característica de la postura de asiento: partiendo de su posición normal, Tip Ton puede inclinarse hacia adelante hasta quedar detenida en una posición inclinada algunos grados hacia el frente. La innovación responsable de esta acción aparentemente sencilla radica en la inclinación ascendente en 9° de la parte delantera de los patines. La postura de asiento inclinada hacia adelante, cuyo uso hasta el momento se limitaba a las sillas mecánicas de oficina, endereza la pelvis y la columna vertebral, mejorando la circulación sanguínea de la musculatura del abdomen y la espalda. Además, gracias a su aspecto característico, Tip Ton luce perfectamente en la mesa del comedor, el despacho del hogar, en restaurantes, o en instituciones de educación y salas de reunión y conferencias.

Ergonomía

El Instituto Tecnológico Federal ETH de Zúrich, una de las escuelas técnicas líderes del mundo, llevó a cabo en 2010 un estudio

sobre las propiedades beneficiosas de una postura de asiento inclinada adicionalmente hacia adelante. Sus resultados han demostrado que de esta forma se logra una mayor actividad de los músculos del abdomen y la espalda, mejorando el abastecimiento de oxígeno del organismo y con ello un efecto positivo para la concentración. Tip Ton pone, por primera vez, todas estas características a disposición en una silla de material sintético robusta y asequible en cuanto al precio, que por sus cualidades puede utilizarse en muchos lugares.

Sostenibilidad

Tip Ton se fabrica en polipropileno en un molde único y sin componentes mecánicos. Esto la hace extremadamente duradera y 100% reciclable.

Opciones

Tip Ton permite apilar hasta cuatro unidades y está disponible en ocho colores diferentes.

Edward Barber

*1969, Inglaterra

Jay Osgerby

*1969, Inglaterra



Edward Barber y Jay Osgerby estudiaron juntos arquitectura en el Royal College of Art de Londres. Desde aquella época trabajan como equipo en el punto de convergencia entre la arquitectura y el diseño industrial y de mobiliario. Tip Ton es su primer diseño realizado en colaboración con Vitra.



Tip Ton está disponible en ocho colores diferentes y permite apilar hasta cuatro unidades.



El ángulo de inclinación hacia adelante en 9° deriva en una postura erguida de la espalda.

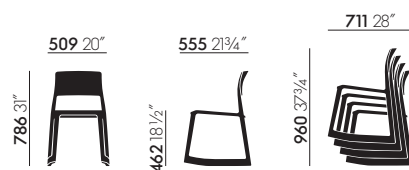


Una postura de asiento inclinada hacia adelante alivia la parte inferior de la columna vertebral.



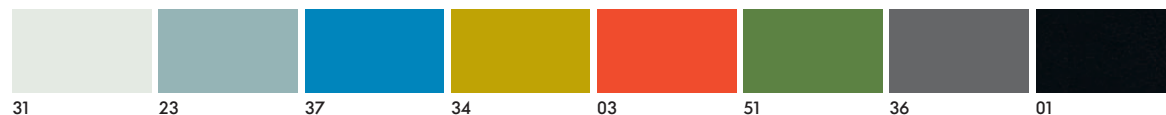
Medidas

Todas las medidas se indican en mm y pulgadas según EN 1335-1



Colores y materiales

Polipropileno



vitra.

Reservados todos los derechos de propiedad intelectual, como marcas registradas, patentes y derechos de autor. Este impreso, así como todos los productos e indicaciones reproducidas en él no pueden ser utilizados sin una autorización escrita. 2012, Art. N.º D91 417 04

 BIFMA

